

Tento dokument je třeba brát jako dokumentační nástroj a instituce nenesou jakoukoli odpovědnost za jeho obsah

► **B** NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) C. 396/2005

ze dne 23. února 2005

o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS

(Text s významem pro EHP)

(Úř. věst. L 70, 16.3.2005, s. 1)

Ve znění:

		Úřední věstník		
		Č.	Strana	Datum
► <b><u>M1</u></b>	Nařízení Komise (ES) č. 178/2006 ze dne 1. února 2006	L 29	3	2.2.2006
► <b><u>M2</u></b>	Nařízení Komise (ES) č. 149/2008 ze dne 29. ledna 2008	L 58	1	1.3.2008
► <b><u>M3</u></b>	Nařízení Komise (ES) č. 260/2008 ze dne 18. března 2008	L 76	31	19.3.2008
► <b><u>M4</u></b>	Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 299/2008 ze dne 11. března 2008	L 97	67	9.4.2008
► <b><u>M5</u></b>	Nařízení Komise (ES) č. 839/2008 ze dne 31. července 2008	L 234	1	30.8.2008
► <b><u>M6</u></b>	Nařízení Komise (ES) č. 256/2009 ze dne 23. března 2009	L 81	3	27.3.2009
► <b><u>M7</u></b>	Nařízení Komise (ES) č. 822/2009 ze dne 27. srpna 2009	L 239	5	10.9.2009
► <b><u>M8</u></b>	Nařízení Komise (ES) č. 1050/2009 ze dne 28. října 2009	L 290	7	6.11.2009
► <b><u>M9</u></b>	Nařízení Komise (ES) č. 1097/2009 ze dne 16. listopadu 2009	L 301	6	17.11.2009
► <b><u>M10</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 304/2010 ze dne 9. dubna 2010	L 94	1	15.4.2010
► <b><u>M11</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 459/2010 ze dne 27. května 2010	L 129	3	28.5.2010
► <b><u>M12</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 600/2010 ze dne 8. července 2010	L 174	18	9.7.2010
► <b><u>M13</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 750/2010 ze dne 7. července 2010	L 220	1	21.8.2010
► <b><u>M14</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 765/2010 ze dne 25. srpna 2010	L 226	1	28.8.2010
► <b><u>M15</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 893/2010 ze dne 8. října 2010	L 266	10	9.10.2010
► <b><u>M16</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 310/2011 ze dne 28. března 2011	L 86	1	1.4.2011
► <b><u>M17</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 460/2011 ze dne 12. května 2011	L 124	23	13.5.2011
► <b><u>M18</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 508/2011 ze dne 24. května 2011	L 137	3	25.5.2011
► <b><u>M19</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 520/2011 ze dne 25. května 2011	L 140	2	27.5.2011

► <b><u>M20</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 524/2011 ze dne 26. května 2011	L 142	1	28.5.2011
► <b><u>M21</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 559/2011 ze dne 7. června 2011	L 152	1	11.6.2011
► <b><u>M22</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 812/2011 ze dne 10. srpna 2011	L 208	1	13.8.2011
► <b><u>M23</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 813/2011 ze dne 11. srpna 2011	L 208	23	13.8.2011
► <b><u>M24</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 978/2011 ze dne 3. října 2011	L 258	12	4.10.2011
► <b><u>M25</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 270/2012 ze dne 26. března 2012	L 89	5	27.3.2012
► <b><u>M26</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 322/2012 ze dne 16. dubna 2012	L 105	1	17.4.2012
► <b><u>M27</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 441/2012 ze dne 24. května 2012	L 135	4	25.5.2012
► <b><u>M28</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 473/2012 ze dne 4. června 2012	L 144	25	5.6.2012
► <b><u>M29</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 556/2012 ze dne 26. června 2012	L 166	67	27.6.2012
► <b><u>M30</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 592/2012 ze dne 4. července 2012	L 176	1	6.7.2012
► <b><u>M31</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 897/2012 ze dne 1. října 2012	L 266	1	2.10.2012
► <b><u>M32</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 899/2012 ze dne 21. září 2012	L 273	1	6.10.2012
► <b><u>M33</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 34/2013 ze dne 16. ledna 2013	L 25	1	26.1.2013
► <b><u>M34</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 35/2013 ze dne 18. ledna 2013	L 25	49	26.1.2013
► <b><u>M35</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 212/2013 ze dne 11. března 2013	L 68	30	12.3.2013
► <b><u>M36</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 241/2013 ze dne 14. března 2013	L 75	1	19.3.2013
► <b><u>M37</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 251/2013 ze dne 22. března 2013	L 88	1	27.3.2013
► <b><u>M38</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 293/2013 ze dne 20. března 2013	L 96	1	5.4.2013
► <b><u>M39</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 500/2013 ze dne 30. května 2013	L 151	1	4.6.2013
► <b><u>M40</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 668/2013 ze dne 12. července 2013	L 192	39	13.7.2013
► <b><u>M41</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 772/2013 ze dne 8. srpna 2013	L 217	1	13.8.2013
► <b><u>M42</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 777/2013 ze dne 12. srpna 2013	L 221	1	17.8.2013
► <b><u>M43</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 834/2013 ze dne 30. srpna 2013	L 233	11	31.8.2013
► <b><u>M44</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 1004/2013 ze dne 15. října 2013	L 279	10	19.10.2013
► <b><u>M45</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 1138/2013 ze dne 8. listopadu 2013	L 307	1	16.11.2013
► <b><u>M46</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 1317/2013 ze dne 16. prosince 2013	L 339	1	17.12.2013
► <b><u>M47</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 36/2014 ze dne 16. ledna 2014	L 17	1	21.1.2014
► <b><u>M48</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 51/2014 ze dne 20. ledna 2014	L 16	13	21.1.2014
► <b><u>M49</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 61/2014 ze dne 24. ledna 2014	L 22	1	25.1.2014

► <b><u>M50</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 79/2014 ze dne 29. ledna 2014	L 27	9	30.1.2014
► <b><u>M51</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 87/2014 ze dne 31. ledna 2014	L 35	1	5.2.2014
► <b><u>M52</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 289/2014 ze dne 21. března 2014	L 87	49	22.3.2014
► <b><u>M53</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 318/2014 ze dne 27. března 2014	L 93	28	28.3.2014
► <b><u>M54</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 364/2014 ze dne 4. dubna 2014	L 112	1	15.4.2014
► <b><u>M55</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 398/2014 ze dne 22. dubna 2014	L 119	3	23.4.2014
► <b><u>M56</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 491/2014 ze dne 5. května 2014	L 146	1	16.5.2014
► <b><u>M57</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 588/2014 ze dne 2. června 2014	L 164	16	3.6.2014
► <b><u>M58</u></b>	Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 652/2014 ze dne 15. května 2014	L 189	1	27.6.2014
► <b><u>M59</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 737/2014 ze dne 24. června 2014	L 202	1	10.7.2014
► <b><u>M60</u></b>	Nařízení Komise (EU) č. 991/2014 ze dne 19. září 2014	L 279	1	23.9.2014

Opraveno:

- **C1** Oprava, Úř. věst. L 240, 9.9.2008, s. 9 (149/2008)
- **C2** Oprava, Úř. věst. L 61, 5.3.2009, s. 19 (839/2008)
- **C3** Oprava, Úř. věst. L 208, 12.8.2009, s. 39 (256/2009)
- **C4** Oprava, Úř. věst. L 307, 21.11.2009, s. 9 (1097/2009)
- **C5** Oprava, Úř. věst. L 338, 19.12.2009, s. 105 (1050/2009)
- **C6** Oprava, Úř. věst. L 60, 10.3.2010, s. 26 (822/2009)
- **C7** Oprava, Úř. věst. L 79, 21.3.2013, s. 33 (839/2008)
- **C8** Oprava, Úř. věst. L 79, 21.3.2013, s. 34 (524/2011)



**NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) C.  
396/2005**

**ze dne 23. února 2005**

**o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech  
rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně  
směrnice Rady 91/414/EHS**

**(Text s významem pro EHP)**

EVROPSKÝ PARLAMENT A RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství, a zejména  
na článek 37 a čl. 152 odst. 4 písm. b) této smlouvy,

s ohledem na návrh Komise,

s ohledem na stanovisko Hospodářského a sociálního výboru <sup>(1)</sup>,

po konzultaci Výboru regionů,

v souladu s postupem stanoveným v článku 251 Smlouvy <sup>(2)</sup>,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Směrnice Rady 76/895/EHS ze dne 23. listopadu 1976 o stanovení maximálních limitů reziduí pesticidů v ovoci a zelenině a na jejich povrchu <sup>(3)</sup>, směrnice Rady 86/362/EHS ze dne 24. července 1986 o stanovení maximálních limitů reziduí pesticidů v obilovinách a na jejich povrchu <sup>(4)</sup>, směrnice Rady 86/363/EHS ze dne 24. července 1986 o stanovení maximálních limitů reziduí pesticidů v potravinách živočišného původu a na jejich povrchu <sup>(5)</sup> a směrnice Rady 90/642/EHS ze dne 27. listopadu 1990 o stanovení maximálních limitů reziduí pesticidů v některých produktech rostlinného původu, včetně ovoce a zeleniny, a na jejich povrchu <sup>(6)</sup> byly několikrát zásadně změněny. V zájmu přehlednosti a jednoduchosti by tyto směrnice měly být zrušeny a nahrazeny jediným aktem.
- (2) Toto nařízení se přímo dotýká veřejného zdraví a je významné pro fungování vnitřního trhu. Rozdílné maximální limity reziduí pesticidů v jednotlivých členských státech mohou klást překážky obchodu s produkty uvedenými v příloze I Smlouvy a s produkty z nich odvozenými mezi členskými státy a obchodu mezi třetími zeměmi a Společenstvím. V zájmu volného pohybu zboží,

<sup>(1)</sup> Úř. věst. C 234, 30.9.2003, s. 33.

<sup>(2)</sup> Stanovisko Evropského parlamentu ze dne 20. dubna 2004 (dosud nezveřejněné v Úředním věstníku), společný postoj Rady ze dne 19. července 2004 (Úř. věst. C 25 E, 1.2.2005, s. 1) a postoj Evropského parlamentu ze dne 15. prosince 2004 (dosud nezveřejněný v Úředním věstníku). Rozhodnutí Rady ze dne 24. ledna 2005.

<sup>(3)</sup> Úř. věst. L 340, 9.12.1976, s. 26. Směrnice naposledy pozměněná nařízením (ES) č. 807/2003 (Úř. věst. L 122, 16.5.2003, s. 36).

<sup>(4)</sup> Úř. věst. L 221, 7.8.1986, s. 37. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2004/61/ES (Úř. věst. L 127, 29.4.2004, s. 81).

<sup>(5)</sup> Úř. věst. L 221, 7.8.1986, s. 43. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí 2004/61/ES.

<sup>(6)</sup> Úř. věst. L 350, 14.12.1990, s. 71. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2004/95/ES (Úř. věst. L 301, 28.9.2004, s. 42).



**▼B**

rovných podmínek hospodářské soutěže mezi členskými státy a vysoké úrovně ochrany spotřebitele je tedy vhodné, aby maximální limity reziduí (MLR) v produktech rostlinného a živočišného původu byly stanoveny na úrovni Společenství s přihlédnutím ke správné zemědělské praxi.

- (3) Nařízení, kterým se stanoví MLR, nevyžaduje v členských státech provedení ve vnitrostátním právu. Je tedy nejvhodnějším právním nástrojem, kterým lze stanovit MLR pro pesticidy v produktech rostlinného a živočišného původu, protože jeho přesné požadavky se mají uplatňovat současně a jednotně v celém Společenství, a tím umožňovat účinnější využití zdrojů členských států.
- (4) Produkce a spotřeba rostlinných a živočišných produktů má ve Společenství velmi důležitou úlohu. Výnosy z rostlinné výroby jsou neustále ohrožovány škodlivými organismy. Je naprosto nezbytné chránit rostliny a rostlinné produkty před těmito organismy, aby se zabránilo poklesu výnosů nebo škodám na sklizených produktech a zjistila se jak vyšší jakost sklizených produktů, tak vysoká produktivita zemědělství. Jsou k tomu k dispozici různé metody včetně nechemických metod, postupů jako je použití odolných odrůd, střídání plodin, mechanické odstraňování plevelu, biologická kontrola, a chemické metody, například použití přípravků na ochranu rostlin.
- (5) Jednou z nejběžnějších metod ochrany rostlin a rostlinných produktů před působením těchto škodlivých organismů je používání účinných látek v přípravcích na ochranu rostlin. Avšak jejich použití může mít za následek přítomnost reziduí v ošetřených produktech, ve zvířatech krmených těmito produkty a ve včelím medu, které byly těmto látkám vystaveny. Podle směrnice Rady 91/414/EHS ze dne 15. července 1991 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh<sup>(1)</sup> by měla být veřejnému zdraví dána přednost před požadavky na ochranu plodin, a proto je nezbytné zajistit, aby tato rezidua nebyla přítomna v úrovních představujících nepřijatelné riziko pro lidi a případně pro zvířata. V souladu se správnou zemědělskou praxí by měly být MLR stanoveny na nejnižší dosažitelné úrovni pro všechny pesticidy, aby byly chráněny zranitelné skupiny, jako jsou děti a nenarozené děti.
- (6) Rovněž je důležité pokračovat ve vývoji metodiky, která zohlední kumulativní účinky a účinky vzájemného působení. Jelikož jsou lidé vystaveni kombinacím účinných látek a jejich kumulativním účinkům a možným celkovým účinkům a účinkům vzájemného působení na lidské zdraví, měly by být MLR stanoveny po konzultaci s Evropským úřadem pro bezpečnost potravin zřízeným nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002 ze dne 28. ledna 2002, kterým se stanoví obecné zásady a požadavky potravinového práva, zřizuje se Evropský úřad pro bezpečnost potravin a stanoví postupy týkající se bezpečnosti potravin<sup>(2)</sup> (dále jen „úřad“).

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 230, 19.8.1991, s. 1. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2004/99/ES (Úř. věst. L 309, 6.10.2004, s. 6).

<sup>(2)</sup> Úř. věst. L 31, 1.2.2002, s. 1. Nařízení ve znění nařízení (ES) č. 1642/2003 (Úř. věst. L 245, 29.9.2003, s. 4).

**▼B**

- (7) Směrnice Rady 91/414/EHS stanoví, že členské státy při vydávání povolení musí stanovit, že přípravky na ochranu rostlin musí být správně používány. Správné použití zahrnuje uplatnění zásad správné zemědělské praxe a zásad integrované ochrany. Pokud úroveň MLR vyplývající z povoleného použití pesticidů podle směrnice 91/414/EHS představuje riziko pro spotřebitele, mělo by být takové použití přezkoumáno za účelem snížení limitů reziduí pesticidů. Společenství by mělo podporovat používání metod nebo přípravků zohledňujících snižování rizika a používání používaných pesticidů v množstvích, která jsou v souladu s účinnou ochranou rostlin proti škůdcům.
- (8) Řada účinných látek je zakázána podle směrnice Rady 79/117/EHS ze dne 21. prosince 1978, kterou se zakazuje uvádění na trh a používání přípravků na ochranu rostlin obsahujících určité účinné látky <sup>(1)</sup>. Zároveň mnoho jiných účinných látek není v současné době povoleno podle směrnice 91/414/EHS. Rezidua účinných látek v produktech rostlinného a živočišného původu vyplývající z nedovoleného používání nebo z kontaminace životního prostředí nebo z použití ve třetích zemích by měla být pečlivě kontrolována a sledována.
- (9) Základní pravidla potravinového a krmivového práva jsou stanovena v nařízení (ES) č. 178/2002.
- (10) Vedle těchto základních pravidel jsou potřebná podrobnější pravidla k zajištění účinného fungování vnitřního trhu a obchodu se třetími zeměmi ve vztahu k čerstvým, zpracovaným nebo složeným rostlinným a živočišným produktům určeným pro lidskou spotřebu nebo ke krmení zvířat, které mohou obsahovat rezidua pesticidů, přičemž tato pravidla stanoví základ pro zajištění vysoké úrovně ochrany lidského zdraví a zdraví zvířat a zájmů spotřebitelů. Tato pravidla by měla zahrnovat stanovení zvláštní MLR pro každý pesticid ve všech potravinách a krmivech a kvalitu podkladových údajů pro tyto MLR.
- (11) Ačkoli se zásady obecného potravinového práva stanovené v nařízení (ES) č. 178/2002 vztahují pouze na krmiva pro zvířata určená k produkci potravin, je vzhledem k obtížím oddělování produktů, které mají být použity jako krmivo pro zvířata, která nejsou určena k produkci potravin, a v zájmu usnadnění kontroly a vymáhání ustanovení tohoto nařízení vhodné uplatňovat tyto zásady rovněž na krmiva, která nejsou určena pro zvířata určená k produkci potravin. Toto nařízení by však nemělo být na překážku zkouškám, které jsou nezbytné pro hodnocení pesticidů.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 33, 8.2.1979, s. 36. Směrnice naposledy pozměněná nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004 (Úř. věst. L 158, 30.4.2004, s. 7. Nařízení opravené v Úř. věst. L 229, 29.6.2004, s. 5).

**▼B**

- (12) Směrnice 91/414/EHS stanoví základní pravidla pro používání a uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh. Zejména by používání těchto přípravků nemělo mít žádné škodlivé účinky na lidi a zvířata. Rezidua pesticidů vyplývající z používání přípravků na ochranu rostlin mohou mít škodlivé účinky na zdraví spotřebitelů. Je tedy vhodné, aby pravidla pro MLR v produktech určených pro lidskou spotřebu byla definována tak, že jsou spojena s povolením pro používání pesticidů, jak je stanoveno směrnicí 91/414/EHS. Rovněž je uvedenou směrnicí třeba upravit, aby bylo přihlédnuto k postupu Společenství pro stanovování MLR podle tohoto nařízení. Podle uvedené směrnice může být členský stát určen jako zpravodaj pro hodnocení účinné látky. Pro účely tohoto nařízení je vhodné využívat odborné znalosti dostupné v takovém členském státě.
- (13) Je vhodné, aby byla zavedena zvláštní pravidla pro kontrolu reziduí pesticidů v zájmu doplnění obecných předpisů Společenství o kontrole potravin a krmiv.
- (14) Při řešení otázky MLR pesticidů je nutno také konstatovat, že málo spotřebitelů si je vědomo rizik, která pesticidy představují. Bylo by vhodné, aby byla tato rizika plně objasněna veřejnosti.
- (15) Členské státy by měly zvážit možnost zveřejnění názvů společností, jejichž produkty obsahují vyšší hladiny reziduí pesticidů, než jsou maximální přípustné limity.
- (16) Zvláštní pravidla pro krmiva včetně uvádění krmiv na trh, jejich skladování a krmení zvířat jsou stanovena ve směrnici Evropského parlamentu a Rady 2002/32/ES ze dne 7. května 2002 o nežádoucích látkách v krmivech<sup>(1)</sup>. U některých produktů nelze určit, zda budou zpracovány na potraviny nebo krmiva. Rezidua pesticidů v těchto produktech by proto měla být nezávadná jak pro lidskou spotřebu, tak případně pro výživu zvířat. Je tedy vhodné, aby se pravidla stanovená v tomto nařízení vztahovala na tyto produkty vedle zvláštních pravidel pro výživu zvířat.
- (17) Je nezbytné definovat na úrovni Společenství určité pojmy používané pro stanovení a kontrolu MLR a podávání zpráv o kontrolách MLR v produktech rostlinného a živočišného původu. Je důležité, aby členské státy uplatňovaly vhodné sankce v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 882/2004 ze dne 29. dubna 2004 o úředních kontrolách pro ověření souladu s krmivovým a potravinovým právem a s ustanoveními týkajícími se zdraví a dobrých životních podmínek zvířat<sup>(2)</sup>.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 140, 30.5.2002, s. 10. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2003/100/ES (Úř. věst. L 285, 1.11.2003, s. 33).

<sup>(2)</sup> Úř. věst. L 165, 30.4.2004, s. 1. Nařízení opravené v Úř. věst. L 191, 28.5.2004, s. 1.

**▼ B**

- (18) Směrnice 76/895/EHS stanoví možnost povolit vyšší úroveň MLR členskými státy, než jsou v současné době povoleny na úrovni Společenství. Tato možnost by měla být zrušena, neboť by s ohledem na vnitřní trh mohla vytvářet překážky obchodu uvnitř Společenství.
- (19) Stanovení MLR u pesticidů vyžaduje zdlouhavé technické zkoumání a zahrnuje hodnocení případných rizik pro spotřebitele. MLR proto nemohou být stanoveny okamžitě pro rezidua pesticidů v současné době upravená směrnicí 76/895/EHS nebo pro pesticidy, pro které MLR Společenství dosud nebyly stanoveny.
- (20) Je vhodné, aby byly při stanovování MLR pesticidů na úrovni Společenství uplatňovány minimální požadavky na údaje.
- (21) Ve výjimečných případech, a zejména pro nedovolené pesticidy, které se mohou vyskytovat v životním prostředí, je vhodné při stanovování MLR povolit používání údajů z monitoringu.
- (22) MLR pesticidů by měly být neustále sledovány a měly by být měněny tak, aby se vzaly v úvahu nové informace a údaje. Pokud povolená použití přípravků na ochranu rostlin nemají za následek zjiřitelné hladiny úrovně reziduí pesticidů, měl by být MLR stanoven na úrovni meze stanovitelnosti. Pokud není použití pesticidů na úrovni Společenství povoleno, měly by být MLR stanoveny na dostatečně nízké úrovni, aby byl spotřebitel chráněn před příjmem nedovolených nebo nadměrných úrovní reziduí pesticidů. K usnadnění kontroly reziduí pesticidů by měla být stanovena standardní hodnota reziduí pesticidů přítomných v produktech nebo skupinách produktů zahrnutých v příloze I, pro které nebyl v přílohách II nebo III stanoven žádný MLR, jestliže dotyčná účinná látka není uvedena v příloze IV. Je vhodné stanovit standardní hodnotu na 0,01 mg/kg a umožnit její stanovení na jiné úrovni pro účinné látky zahrnuté v příloze V při zohlednění obvyklých dostupných analytických metod nebo ochrany spotřebitele.
- (23) Nařízení (ES) č. 178/2002 stanoví postupy pro přijímání mimořádných opatření u potravin a krmiv pocházejících ze Společenství nebo dovezených ze třetí země. Tyto postupy umožňují Komisi přijmout tato opatření v situacích, kdy potraviny mohou představovat vážné riziko pro lidské zdraví, zdraví zvířat nebo životní prostředí a pokud se nelze s tímto rizikem úspěšně vypořádat pomocí opatření přijatých dotyčným členským státem nebo státy. Je vhodné, aby úřad tato opatření a jejich vliv na lidi a případně zvířata vyhodnotil.
- (24) Celoživotní expozice a případně akutní expozice spotřebitelů reziduí pesticidů z potravin by měla být vyhodnocena v souladu s postupy a praxí používanými ve Společenství, přičemž se zohlední pokyny vydané Světovou zdravotnickou organizací.

**▼B**

- (25) Prostřednictvím Světové obchodní organizace by měly být vedeny konzultace s obchodními partnery Společenství ohledně navržených MLR a jejich připomínky by měly být zohledněny před přijetím MLR. Při stanovování MLR Společenství by měly být také brány v úvahu MLR stanovené na mezinárodní úrovni Komisí pro Codex Alimentarius s přihlédnutím ke správné zemědělské praxi.
- (26) Pokud jde o používání přípravků na ochranu rostlin, může se pro krmiva a potraviny produkované mimo Společenství dovoleně používat odlišná zemědělská praxe, jež má někdy za následek jiná rezidua pesticidů, než která vyplývají z dovoleně uplatňovaných použití ve Společenství. Je tedy vhodné, aby pro dovážené produkty byly stanoveny MLR, které zohlední tato použití a výsledná rezidua, lze-li nezávadnost produktů prokázat při použití stejných kritérií jako pro domácí produkci.
- (27) Je nezbytné, aby úřad vyhodnotil žádosti o MLR a hodnotící zprávy připravené členskými státy s plným zohledněním toxikologických účinků, například poruch imunitního systému, endokrinních poruch a poruch vývoje, za účelem určení s nimi spojeného rizika pro spotřebitele a případně pro zvířata.
- (28) Členské státy by měly stanovit pravidla pro sankce za porušení tohoto nařízení a zajistit jejich uplatňování. Tyto sankce by měly být účinné, přiměřené a odrazující.
- (29) Rozvoj harmonizovaného systému Společenství pro MLR zahrnuje vypracovávání pokynů, databáze a jiné činnosti, s nimiž souvisejí náklady. Je vhodné, aby Společenství v některých případech na tyto náklady přispělo.
- (30) Je dobrou správní praxí a technicky žádoucí časově koordinovat rozhodnutí o MLR v účinných látkách s rozhodnutími přijatými pro tyto látky podle směrnice 91/414/EHS. Pro mnoho látek, pro které ještě nebyly stanoveny MLR ve Společenství, by rozhodnutí podle uvedené směrnice neměla být přijímána před vstupem tohoto nařízení v platnost.
- (31) Je tedy nezbytné přijmout samostatná pravidla, kterými se stanoví dočasné, avšak povinné harmonizované MLR, s cílem stanovit MLR postupně podle toho, jak budou rozhodnutí o jednotlivých účinných látkách přijímána v rámci hodnocení podle směrnice 91/414/EHS. Takové dočasné harmonizované MLR by měly být založeny zejména na stávajících MLR stanovených jednotlivými členskými státy a měly by dodržovat vnitrostátní úpravu, podle které byly stanoveny, pokud daný MLR nepředstavuje nepřijatelné riziko pro spotřebitele.
- (32) Po zahrnutí stávajících účinných látek do přílohy I směrnice 91/414/EHS by měly členské státy nově vyhodnotit každý přípravek na ochranu rostlin obsahující tyto účinné látky do čtyř let ode dne zahrnutí. Dotyčné MLR by měly být zachovány po dobu nejvýše čtyř let, aby se zajistilo pokračování v udělování povolení, a měly by být po dokončení nového hodnocení stanoveny jako konečné, pokud jsou podpořeny dokumentací, která

**▼B**

splňuje požadavky přílohy III směrnice 91/414/EHS, nebo by měly být stanoveny na standardní úrovni, nejsou-li takovou dokumentací podpořeny.

- (33) Toto nařízení stanoví MLR pro kontrolu reziduí pesticidů v potravinách a krmivech. Je tedy vhodné, aby členské státy stanovily národní programy pro kontrolu těchto reziduí. Výsledky národních kontrolních programů by měly být předány Komisi, úřadu a ostatním členským státům a obsaženy ve výroční zprávě Společenství.
- (34) Pro zajištění řádného informování spotřebitelů by členské státy měly v souladu s nařízením (ES) č. 882/2004 každoročně zveřejnit na internetu výsledky vnitrostátního monitoringu reziduí s poskytnutím všech jednotlivých údajů, včetně místa odběru a názvů maloobchodníků, velkoobchodníků nebo producentů.
- (35) Opatření nezbytná k provedení tohoto nařízení by měla být přijata v souladu s rozhodnutím Rady 1999/468/ES ze dne 28. června 1999 o postupech pro výkon prováděcích pravomocí svěřených Komisi <sup>(1)</sup>.
- (36) V souladu se zásadou proporcionality je pro dosažení základních cílů usnadnění obchodu při dodržení ochrany spotřebitele nezbytné a vhodné stanovit MLR v produktech rostlinného a živočišného původu. Toto nařízení nepřekračuje rámec toho, co je nezbytné pro dosažení sledovaných cílů, v souladu s čl. 5 odst. 3 Smlouvy,

PŘIJALY TOTO NAŘÍZENÍ:

## KAPITOLA I

### PŘEDMĚT, OBLAST PŮSOBNOSTI A DEFINICE

#### *Článek 1*

##### **Předmět**

Toto nařízení stanoví v souladu s obecnými zásadami uvedenými v nařízení (ES) č. 178/2002, zejména s potřebou zajistit vysokou úroveň ochrany spotřebitele, harmonizovaná ustanovení Společenství týkající se maximálních limitů reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu.

#### *Článek 2*

##### **Oblast působnosti**

1. Toto nařízení se vztahuje na produkty rostlinného a živočišného původu nebo na jejich části zahrnuté v příloze I určené k použití jako čerstvé, zpracované nebo složené potraviny nebo krmiva, ve kterých nebo na jejichž povrchu mohou být přítomna rezidua pesticidů.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 184, 17.7.1999, s. 23.

**▼B**

2. Toto nařízení se nevztahuje na produkty zahrnuté v příloze I, pokud je možné náležitě prokázat, že jsou určeny pro

- a) výrobu produktů jiných než potraviny nebo krmiva, nebo
- b) setí nebo výsadbu, nebo
- c) činnosti povolené vnitrostátním právem pro zkoušení týkající se účinných látek.

3. Maximální limity reziduí pesticidů stanovené v souladu s tímto nařízením se nevztahují na produkty zahrnuté v příloze I určené pro vývoz do třetích zemí a ošetřené před vývozem, pokud bylo náležitě prokázáno, že třetí země určení vyžaduje toto konkrétní ošetření nebo s ním souhlasí, aby se zabránilo zavlečení škodlivých organismů na její území.

4. Toto nařízení se použije, aniž jsou dotčeny směrnice 98/8/ES <sup>(1)</sup> a 2002/32/ES a nařízení (EHS) č. 2377/90 <sup>(2)</sup>.

*Článek 3***Definice**

1. Pro účely tohoto nařízení se použijí definice v nařízení (ES) č. 178/2002 a definice v čl. 2 bodech 1 a 4 směrnice 91/414/EHS.

2. Použijí se rovněž tyto definice:

- a) „správnou zemědělskou praxí“ se rozumí v členském státě doporučené, povolené nebo registrované nezávadné použití přípravků na ochranu rostlin podle současných podmínek na jakémkoli stupni produkce, skladování, přepravy, distribuce a zpracování potravin a krmiv. V souladu se směrnicí 91/414/EHS zahrnuje také používání zásad integrované ochrany proti škůdcům v dané klimatické oblasti, jakož i používání minimálního množství pesticidů a stanovení dočasných MLR na nejnižší úrovni, která umožní dosažení žádoucího výsledku;
- b) „kritickou správnou zemědělskou praxí“ se rozumí správná zemědělská praxe, která v případech, kdy existuje více než jedna správná zemědělská praxe pro účinnou kombinaci látky a produktu, vede k maximálně přípustnému limitu reziduí pesticidů v ošetřených rostlinách a která představuje základ pro stanovení MLR;
- c) „rezidui pesticidů“ se rozumějí rezidua, včetně účinných látek, metabolitů nebo rozkladných produktů účinných látek, v současné době nebo v minulosti používané v přípravcích na ochranu rostlin, jak jsou definovány v čl. 2 bodu 1 směrnice 91/414/EHS, které jsou přítomné v produktech nebo na jejich povrchu zahrnutých v příloze I tohoto

<sup>(1)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 98/8/ES ze dne 16. února 1998 o uvádění biocidních přípravků na trh (Úř. věst. L 123, 24.4.1998, s. 1). Směrnice ve znění nařízení (ES) č. 1882/2003 (Úř. věst. L 284, 31.10.2003, s. 1).

<sup>(2)</sup> Nařízení Rady (EHS) č. 2377/90 ze dne 26. června 1990, kterým se stanoví postup Společenství pro stanovení maximálních limitů reziduí veterinárních léčivých přípravků v potravinách živočišného původu (Úř. věst. L 224, 18.8.1990, s. 1). Nařízení naposledy pozměněné nařízením Komise (ES) č. 1875/2004 (Úř. věst. L 326, 29.10.2004, s. 19).

**▼ B**

nařízení, včetně zejména těch, které mohou vzniknout následkem používání přípravků na ochranu rostlin, veterinárních přípravků a biocidů;

- d) „maximálními limity reziduí“ (MLR) se rozumějí horní přípustné limity koncentrace reziduí pesticidů v potravinách nebo krmivech nebo na jejich povrchu stanovené v souladu s tímto nařízením, založené na správné zemědělské praxi a na nejnižším vystavení spotřebitele nezbytném pro ochranu zranitelných spotřebitelů;
- e) „CXL“ se rozumí MLR stanovený Komisí pro Codex Alimentarius;
- f) „mezi stanovitelnosti“ se rozumí validovaná nejnižší koncentrace reziduí, která může být kvantifikována a zjištěna běžnou kontrolou validovanými kontrolními metodami;
- g) „přípustnou odchylkou pro dovoz“ se rozumí MLR stanovený pro dovezené produkty, aby bylo vyhověno potřebám mezinárodního obchodu, pokud
- použití účinné látky v přípravku na ochranu rostlin není na daném produktu ve Společenství povoleno z důvodů jiných, než jsou důvody veřejného zdraví pro konkrétní produkt nebo konkrétní použití, nebo
  - je vhodný jiný limit, protože stávající MLR ve Společenství byl stanoven z důvodů jiných, než jsou důvody veřejného zdraví pro konkrétní produkt nebo konkrétní použití;
- h) „odbornostní zkouškou“ se rozumí srovnávací zkouška, při které několik laboratoří provádí analýzy na totožných vzorcích, což umožňuje hodnocení kvality analýzy provedené každou laboratoří;
- i) „akutní referenční dávkou“ se rozumí odhadované množství látky v potravinách vyjádřené v poměru k váze lidského těla, které může být požit v krátké době, obvykle v jednom dni, bez citelného rizika pro spotřebitele na základě údajů z vhodných studií při zohlednění citlivých skupin obyvatelstva (například dětí a nenarozených dětí);
- j) „přijatelným denním příjmem“ se rozumí odhadované množství látek v potravinách vyjádřené v poměru k váze lidského těla, které může být požit denně po celý život, bez citelného rizika pro kteréhokoliv spotřebitele na základě všech skutečností známých v době hodnocení, při zohlednění citlivých skupin obyvatelstva (například dětí a nenarozených dětí).

*Článek 4***Seznam skupin produktů, u kterých se uplatňují harmonizované MLR****▼ M4**

1. Produkty, skupiny produktů nebo části produktů uvedené v čl. 2 odst. 1, u kterých se uplatňují harmonizované MLR, budou vymezeny a zahrnuty v příloze I. Toto opatření, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3. Příloha I obsahuje všechny produkty, pro které jsou MLR výslovně stanoveny, i ostatní produkty, u kterých je vhodné uplatňovat harmonizované MLR, zejména vzhledem k jejich významu ve stravě spotřebitelů nebo v obchodu. Produkty jsou seskupeny tak, aby MLR mohly být pokud možno stanoveny pro skupinu podobných nebo příbuzných produktů.



**▼B**

2. Příloha I bude poprvé vypracována do tří měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost a přezkoumává se v případě potřeby, zejména na žádost členského státu.

*Článek 5***Vytvoření seznamu účinných látek, pro které nejsou žádné MLR vyžadovány****▼M4**

1. Účinné látky přípravků na ochranu rostlin vyhodnocené podle směrnice 91/414/EHS, pro které se nevyžadují žádné MLR, budou vymezeny a uvedeny v příloze IV tohoto nařízení, přičemž se zohlední používání těchto účinných látek a záležitosti uvedené v čl. 14 odst. 2 písm. a), c) a d) tohoto nařízení. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4.

**▼B**

2. Příloha IV bude poprvé vypracována do 12 měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost.

## KAPITOLA II

**POSTUP PRO ŽÁDOSTI O MLR***ODDÍL 1****Podávání žádostí o stanovení MLR****Článek 6***Žádosti**

1. Pokud členský stát zamýšlí udělit povolení nebo prozatímní povolení pro používání přípravků na ochranu rostlin v souladu se směrnicí 91/414/EHS, posoudí, zda je následkem tohoto použití třeba stávající MLR stanovené v přílohách II a III tohoto nařízení změnit, zda je nezbytné stanovit nový MLR nebo zda by účinná látka měla být umístěna v příloze IV. Je-li to nezbytné, požádá osobu, která žádá o povolení, o podání žádosti v souladu s článkem 7.

2. Všechny osoby, které náležitě prokáží oprávněný zájem v oblasti zdraví, včetně organizací občanské společnosti a osob s obchodním zájmem, jako jsou výrobci, pěstitelé, dovozci a producenti produktů zahrnutých v příloze I, mohou rovněž podat členskému státu žádost podle článku 7.

3. Pokud se členský stát domnívá, že je nezbytné stanovit, změnit nebo zrušit MLR, může rovněž sám sestavit a vyhodnotit žádost o stanovení, změnu nebo zrušení MLR podle článku 7.

4. Žádosti o přípustné odchylky pro dovoz se podávají zpravodajským členským státům určeným podle směrnice 91/414/EHS, nebo pokud nebyl jmenován žádný zpravodaj podle uvedené směrnice, členským státům určeným Komisí postupem podle čl. 45 odst. 2 tohoto nařízení na žádost žadatele. Tyto žádosti se sestavují podle článku 7 tohoto nařízení.

**▼B***Článek 7***Požadavky týkající se žádostí o stanovení MLR**

1. Žadatel uvede v žádosti o stanovení MLR tyto údaje a dokumenty:
  - a) jméno a adresu žadatele;
  - b) dokumentaci žádosti včetně
    - i) shrnutí žádosti,
    - ii) hlavních věcných argumentů,
    - iii) seznamu dokumentace,
    - iv) kopie odpovídající správné zemědělské praxe, která se vztahuje ke zvláštnímu použití dané účinné látky;
  - c) komplexní přehled významných otázek vznesených v dostupné vědecké literatuře o daném přípravku na ochranu rostlin nebo jeho reziduích;
  - d) údaje stanovené v přílohách II a III směrnice 91/414/EHS týkající se požadavků na údaje pro stanovení MLR reziduí pesticidů, včetně případných toxikologických údajů a údajů o běžných analytických metodách pro použití v kontrolních laboratořích, jakož i údaje o metabolismu rostlin a zvířat.

Pokud jsou však již související údaje veřejně dostupné, zejména pokud již byla účinná látka vyhodnocena podle směrnice 91/414/EHS nebo pokud existuje CXL a je žadatelem předložen, může členský stát při vyhodnocování žádosti použít rovněž tyto informace. V těchto případech musí hodnotící zpráva obsahovat zdůvodnění pro použití nebo nepoužití těchto údajů.

2. Členský stát, který vyhodnocuje žádost, může případně požádat žadatele, aby předložil doplňující informace k informacím požadovaným podle odstavce 1 ve lhůtě stanovené členským státem. Tato lhůta nesmí v žádném případě přesáhnout dva roky.

*Článek 8***Hodnocení žádostí**

1. Členský stát, kterému je žádost splňující požadavky článku 7 podána podle článku 6, ji neprodleně postoupí úřadu a Komisi a vypracuje bez zbytečného prodlení hodnotící zprávu.

**▼M4**

2. Žádosti se hodnotí podle odpovídajících ustanovení jednotných zásad pro hodnocení a povolování přípravků na ochranu rostlin stanovených v příloze VI směrnice 91/414/EHS nebo zvláštních hodnotících zásad, které budou stanoveny nařízením Komise. Uvedené nařízení, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

**▼B**

3. Odchylně od odstavce 1 může na základě dohody mezi dotýcnými členskými státy hodnocení žádosti provádět zpravodajský členský stát určený podle směrnice 91/414/EHS pro danou účinnou látku.

4. Pokud členský stát narazí na obtíže při hodnocení žádosti, nebo za účelem zamezení zdvojení činnosti může být postupem podle čl. 45 odst. 2 rozhodnuto, který členský stát vyhodnotí konkrétní žádosti.

**▼B***Článek 9***Podávání vyhodnocených žádostí Komisi a úřadu**

1. Po dokončení hodnotící zprávy ji členský stát předá Komisi. Komise neprodleně uvědomí členské státy a postoupí žádost, hodnotící zprávu a podpůrnou dokumentaci úřadu.
2. Úřad neprodleně písemně potvrdí obdržení žádosti žadateli, hodnotícímu členskému státu a Komisi. V potvrzení se uvede datum obdržení žádosti a přiložených dokumentů.

*ODDÍL 2***Posuzování žádostí o stanovení MLR úřadem***Článek 10***Stanovisko úřadu k žádostem o stanovení MLR**

1. Úřad posoudí žádosti a hodnotící zprávy a vydá odůvodněné stanovisko zejména o rizicích pro spotřebitele a případně pro zvířata, která jsou spojená se stanovením, změnou nebo zrušením MLR. Stanovisko zahrnuje:
  - a) posouzení, zda je analytická metoda pro běžnou kontrolu navržena k používání vhodná pro zamýšlené kontrolní účely;
  - b) předpokládanou mez stanovitelnosti pro kombinaci pesticidu a produktu;
  - c) hodnocení rizik, že přijatelný denní příjem nebo akutní referenční dávka budou překročeny následkem změny MLR; údaje o podílu reziduí v produktu, pro který je MLR požadován, na příjmu;
  - d) jakékoli jiné údaje důležité pro hodnocení rizika.
2. Úřad předá své odůvodněné stanovisko žadateli, Komisi a členským státům. Odůvodněné stanovisko jasně uvede podklad pro každý vyvozený závěr.
3. Aniž je dotčen článek 39 nařízení (ES) č. 178/2002, úřad své odůvodněné stanovisko zveřejní.

*Článek 11***Stanovisko úřadu k žádostem o MLR**

1. Úřad vydá odůvodněné stanovisko podle článku 10 co nejdříve a nejpозději do tří měsíců ode dne obdržení žádosti.

Ve výjimečných případech, v nichž je nutné provést podrobnější hodnocení, může být lhůta uvedená v prvním pododstavci prodloužena na šest měsíců ode dne obdržení platné žádosti.

2. Pokud úřad požádá o doplňující informace, staví se běh lhůty stanovené v odstavci 1 do předložení této informace. Na toto stavení se vztahuje článek 13.

**▼B***Článek 12***Hodnocení stávajících MLR úřadem**

1. Úřad předloží Komisi a členským státům ve lhůtě 12 měsíců ode dne zahrnutí nebo nezahrnutí účinné látky do přílohy I směrnice 91/414/EHS po vstupu tohoto nařízení v platnost odůvodněné stanovisko, založené zejména na hodnotící zprávě vypracované podle směrnice 91/414/EHS:

- a) ke stávajícím MLR pro danou účinnou látku stanoveným v přílohách II nebo III tohoto nařízení;
- b) k potřebě stanovení nových MLR pro tuto účinnou látku nebo jejího zahrnutí do přílohy IV tohoto nařízení;
- c) ke zvláštním zpracovatelským faktorům uvedeným v čl. 20 odst. 2 tohoto nařízení, kterých může být třeba pro tuto účinnou látku;
- d) k MLR, u kterých může Komise vzít v úvahu zahrnutí do přílohy II nebo přílohy III tohoto nařízení, a k MLR, které se týkají této účinné látky a mohou být zrušeny.

2. Pro látky zahrnuté v příloze I směrnice 91/414/EHS před vstupem tohoto nařízení v platnost bude odůvodněné stanovisko podle odstavce 1 vydáno ve lhůtě 12 měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost.

*Článek 13***Správní přezkum**

Všechna rozhodnutí přijatá při výkonu pravomoci, kterou úřadu svěřuje toto nařízení, nebo jeho nečinnost mohou být přezkoumány Komisí z vlastního podnětu nebo na žádost členského státu nebo kterékoli osoby bezprostředně a osobně dotčené.

K tomuto účelu je třeba podat žádost Komisi do dvou měsíců ode dne, ve kterém se tato osoba o dotyčném aktu nebo opomenutí dozví.

Komise přijme do dvou měsíců rozhodnutí, ve kterém případně požádá úřad, aby vzal své rozhodnutí zpět nebo napravil svou nečinnost ve stanovené lhůtě.

*ODDÍL 3***Stanovení, změna nebo zrušení MLR***Článek 14***Rozhodnutí o žádostech týkajících se MLR****▼M4**

1. Po obdržení stanoviska úřadu a jeho zohlednění připraví Komise neprodleně a nejpozději do tří měsíců

- a) nařízení o stanovení, úpravě nebo zrušení MLR. Uvedené nařízení, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4. V zájmu zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele může Komise ze závažných naléhavých důvodů použít postup pro naléhavé případy podle čl. 45 odst. 5;

**▼M4**

- b) rozhodnutí, kterým se žádost zamítá, jež se přijme regulativním postupem podle čl. 45 odst. 2.

**▼B**

2. U aktů uvedených v odstavci 1 se berou v úvahu
- a) dostupné vědecké a technické znalosti;
  - b) možná přítomnost reziduí pesticidů vyplývající ze zdrojů jiných než současných použití účinných látek na ochranu rostlin a jejich známých kumulativních účinků a účinků vzájemného působení, pokud existují metody pro jejich hodnocení;
  - c) výsledky hodnocení veškerých možných rizik pro spotřebitele s vysokým příjmem daných látek a vysokou zranitelností a případně pro zvířata;
  - d) výsledky veškerých hodnocení a rozhodnutí změnit použití přípravků na ochranu rostlin;
  - e) CXL nebo správná zemědělská praxe prováděné ve třetí zemi pro dovolené použití účinné látky v této třetí zemi;
  - f) jiná opodstatněná hlediska významná pro danou záležitost.
3. Komise může kdykoli požádat žadatele nebo úřad o předložení doplňujících informací. Komise zpřístupní veškeré obdržené doplňující informace členským státům a úřadu.

*Článek 15***Zahrnutí nových nebo změněných MLR do příloh II a III**

1. Nařízení uvedené v čl. 14 odst. 1:
- a) stanoví nové nebo změněné MLR a uvede je v příloze II tohoto nařízení, pokud již účinné látky byly zahrnuty do přílohy I směrnice 91/414/EHS;
  - b) pokud účinné látky dosud nebyly zahrnuty do přílohy I směrnice 91/414/EHS a nejsou zahrnuty do přílohy II tohoto nařízení, stanoví nebo změní dočasné MLR a uvede je v příloze III tohoto nařízení nebo
  - c) v případech uvedených v článku 16 stanoví dočasné MLR a uvede je v příloze III tohoto nařízení.

**▼M4**

2. Pokud je stanoven dočasný MLR podle odst. 1 písm. b), zruší se v příloze III nařízením přijatým jeden rok po dni zahrnutí nebo nezahrnutí dotyčné účinné látky do přílohy I směrnice 91/414/EHS. Uvedené nařízení, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4. V zájmu zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele může Komise ze závažných naléhavých důvodů použít postup pro naléhavé případy podle čl. 45 odst. 5.

**▼ M4**

Pokud však o to jeden nebo více členských států požádá, může být dočasný MLR zachován další rok až do potvrzení, že byly provedeny vědecké studie nezbytné pro podporu žádosti o stanovení MLR. Je-li takové potvrzení poskytnuto, je dočasný MLR zachován na další dva roky, pokud nejsou zjištěny žádné nepřijatelné bezpečnostní otázky pro spotřebitele.

**▼ B***Článek 16***Postup pro stanovení dočasných MLR za určitých okolností**

1. Nařízení uvedené v čl. 14 odst. 1 může rovněž stanovit dočasný MLR, který se zařadí do přílohy III, za těchto okolností:

- a) ve výjimečných případech, zejména pokud se rezidua pesticidů mohou vyskytovat v důsledku kontaminace životního prostředí nebo jiné kontaminace nebo v důsledku používání přípravků na ochranu rostlin podle čl. 8 odst. 4 směrnice 91/414/EHS nebo
- b) pokud dotyčné produkty tvoří nevýznamnou složku stravy spotřebitelů, přičemž netvoří významnou složku stravy žádné významné podskupiny, nebo případně výživy zvířat nebo
- c) pro med nebo
- d) pro bylinné odvary nebo
- e) jestliže se v rozhodnutí nezařadit nebo zrušit účinnou látku v příloze I směrnice 91/414/EHS uvádějí významná použití přípravků na ochranu rostlin nebo
- f) jestliže jsou do přílohy I zahrnuty nové produkty, skupiny produktů nebo části produktů a pokud to vyžaduje jeden nebo více členských států, aby se umožnilo provádění a hodnocení všech vědeckých studií potřebných na podporu MLR, pokud nebyla zjištěna žádná nepřijatelná rizika pro bezpečnost spotřebitele.

2. Zahrnutí dočasných MLR podle odstavce 1 musí být založeno na stanovisku úřadu, údajích z monitoringu a na hodnocení, z nichž vyplývá, že neexistují žádná nepřijatelná rizika pro spotřebitele nebo zvířata.

Pokračující platnost dočasných MLR uvedených v odst. 1 písm. a), b), c) a d) se znovu vyhodnotí alespoň jednou za každých deset let a veškeré takové MLR se změní nebo případně zruší.

MLR uvedené v odst. 1 písm. e) se hodnotí znovu po uplynutí doby, na kterou bylo významné použití povoleno. MLR uvedené v odst. 1 písm. f) se hodnotí po ukončení a vyhodnocení vědeckých studií, nejpozději však do čtyř let po jejich zahrnutí do přílohy III.

▼ **B***Článek 17***Změny MLR v důsledku zrušení povolení přípravků na ochranu rostlin**

Změny příloh II a III potřebné pro zrušení určitého MLR v důsledku zrušení stávajícího povolení pro určitý přípravek na ochranu rostlin mohou být přijaty, aniž by byl úřad žádán o stanovisko.

## KAPITOLA III

**MLR PRO PRODUKTY ROSTLINNÉHO A ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU**▼ **M4***Článek 18***Soulad s MLR**

1. Produkty zahrnuté v příloze I nesmějí obsahovat od doby svého uvedení na trh jako potraviny nebo krmiva anebo od doby předložení zvířatům ke krmení žádná rezidua pesticidů převyšující:

- a) MLR pro tyto produkty stanovené v přílohách II a III;
  - b) 0,01 mg/kg pro ty produkty, pro které není v přílohách II nebo III stanoven žádný zvláštní MLR, nebo pro účinné látky neuvedené v příloze IV, jestliže nejsou stanoveny odlišné standardní hodnoty pro účinnou látku, přičemž se vezmou v úvahu obvyklé dostupné analytické metody. Takové standardní hodnoty se uvedou v příloze V. Toto opatření, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4. V zájmu zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele může Komise ze závažných naléhavých důvodů použít postup pro naléhavé případy podle čl. 45 odst. 5.
2. Členské státy nesmějí na svých územích zakázat ani zabránit uvedení produktů zahrnutých v příloze I na trh nebo jejich zkrmování zvířaty určenými k produkci potravin z důvodů, že obsahují rezidua pesticidů, pokud

- a) tyto produkty splňují požadavky odstavce 1 a článku 20 nebo
- b) účinná látka je uvedena v příloze IV.

3. Odchylně od odstavce 1 mohou členské státy na vlastním území povolit v případě ošetření po sklizni prostřednictvím fumigantů limity reziduí účinných látek, které přesahují úroveň uvedené v přílohách II a III pro produkt zahrnutý v příloze I, jsou-li tyto kombinace účinné látky a produktu uvedeny v příloze VII, pokud

- a) tyto produkty nejsou určeny pro okamžitou spotřebu;
- b) jsou zavedeny vhodné kontroly k zajištění toho, aby produkty nebyly zpřístupněny konečným uživatelům nebo spotřebitelům, pokud jsou dodávány přímo spotřebiteli, až do doby, kdy rezidua již nepřevyšují maximální limity uvedené v přílohách II nebo III;
- c) ostatní členské státy a Komise byly informovány o přijatých opatřeních.

**▼ M4**

Opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení a vymezují kombinace účinné látky a produktu uvedené v příloze VII, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

4. Ve výjimečných případech, a zejména po použití přípravků na ochranu rostlin podle čl. 8 odst. 4 směrnice 91/414/EHS nebo při plnění povinností podle směrnice 2000/29/ES <sup>(1)</sup>, může členský stát na vlastním území povolit uvádění na trh ošetřených potravin nebo krmiv, které nespĺňují požadavky odstavce 1, nebo krmení zvířat takovými krmivy, pokud tyto potraviny nebo krmiva nevytvářejí nepřijatelné riziko. Tato povolení se neprodleně oznámí ostatním členským státům, Komisi a úřadu spolu s odpovídajícím hodnocením rizika, aby byla bez zbytečného odkladu posouzena s cílem stanovit dočasný MLR na určité období anebo přijmout jakékoli jiné nezbytné opatření ve vztahu k těmto produktům. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4. V zájmu zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele může Komise ze závažných naléhavých důvodů použít postup pro naléhavé případy podle čl. 45 odst. 5.

**▼ B***Článek 19***Zákaz týkající se zpracovaných nebo složených produktů**

Zakazuje se zpracovávat nebo mísit pro účely rozředění produkty zahrnuté v příloze I, které nespĺňují požadavky čl. 18 odst. 1 nebo článku 20, se stejnými nebo jinými produkty s cílem uvádět je na trh jako potraviny nebo krmiva nebo krmit jimi zvířata.

*Článek 20***MLR pro zpracované nebo složené produkty**

1. Pokud nejsou MLR stanoveny v přílohách II nebo III pro zpracované nebo složené potraviny nebo krmiva, jsou pro daný produkt nezahrnutý v příloze I použitelné MLR stanovené v čl. 18 odst. 1 při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním nebo mísením.

**▼ M4**

2. Do seznamu v příloze VI mohou být zahrnuty zvláštní koncentrace nebo faktory ředění pro určité zpracovávací nebo mísicí operace nebo pro určité zpracované nebo složené produkty. Toto opatření, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

<sup>(1)</sup> Směrnice Rady 2000/29/ES ze dne 8. května 2000 o ochranných opatřeních proti zavlečení organismů škodlivých rostlinám nebo rostlinným produktům do Společenství a proti jejich rozšiřování na území Společenství (Úř. věst. L 169, 10.7.2000, s. 1). Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2007/41/ES (Úř. věst. L 169, 29.6.2007, s. 51).



**▼ B**

## KAPITOLA IV

**ZVLÁŠTNÍ USTANOVENÍ O ZAČLENĚNÍ STÁVAJÍCÍCH MLR DO TOHOTO NAŘÍZENÍ***Článek 21***První stanovení MLR****▼ M4**

1. MLR pro produkty zahrnuté v příloze I budou poprvé stanoveny a uvedeny v příloze II, přičemž se začlení MLR stanovené podle směrnic 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS, s přihlédnutím ke kritériím uvedeným v čl. 14 odst. 2 tohoto nařízení. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

**▼ B**

2. Příloha II bude vypracována do 12 měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost.

*Článek 22***První stanovení dočasných MLR****▼ M4**

1. Dočasné MLR pro účinné látky, pro které rozhodnutí o zahrnutí nebo nezahrnutí do přílohy I směrnice 91/414/EHS dosud nebylo přijato, budou poprvé stanoveny a uvedeny v příloze III tohoto nařízení, pokud již nebudou uvedeny v příloze II, přičemž se vezmou v úvahu informace poskytnuté členskými státy, případně odůvodněné stanovisko uvedené v článku 24, faktory uvedené v čl. 14 odst. 2 a tyto MLR:

- a) zbývající MLR v příloze směrnice 76/895/EHS a
- b) dosud neharmonizované MLR členských států.

Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

**▼ B**

2. Příloha III bude vypracována do 12 měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost v souladu s články 23, 24 a 25.

*Článek 23***Informace poskytované členskými státy o vlastních MLR**

Není-li účinná látka dosud zahrnuta v příloze I směrnice 91/414/EHS a stanovil-li členský stát nejpozději ke dni vstupu přílohy I tohoto nařízení v platnost vlastní MLR pro tuto účinnou látku pro produkt zahrnutý v příloze I tohoto nařízení nebo rozhodl, že se pro tuto účinnou látku žádný MLR nevyžaduje, oznámí dotyčný členský stát Komisi způsobem a ve lhůtě, jež budou stanoveny postupem podle čl. 45 odst. 2, vlastní MLR nebo skutečnost, že pro tuto účinnou látku není žádný MLR vyžadován, a případně na žádost Komise

**▼B**

- a) správnou zemědělskou praxi;
- b) je-li v členském státě uplatňována kritická správná zemědělská praxe a jsou-li dostupné, souhrnné údaje o cílených kontrolních zkouškách nebo údaje z monitoringu;
- c) přijatelný denní příjem a případně akutní referenční dávky používané pro vnitrostátní hodnocení rizika a výsledek tohoto hodnocení.

*Článek 24***Stanovisko úřadu k podkladovým údajům pro MLR stanovené členskými státy**

1. Úřad vydá odůvodněné stanovisko o možných rizicích pro zdraví spotřebitele vyplývajících z

- a) dočasných MLR, které mohou být zahrnuty v příloze III;
- b) účinných látek, které mohou být zahrnuty v příloze IV.

2. Při přípravě odůvodněného stanoviska uvedeného v odstavci 1 zohlední úřad dostupné vědecké a technické znalosti, a zejména informace poskytnuté členskými státy podle článku 23.

*Článek 25***Stanovení dočasných MLR**

S přihlédnutím ke stanovisku úřadu, je-li nezbytné, mohou být dočasné MLR pro účinné látky uvedené v článku 23 stanoveny a uvedeny v příloze III v souladu s čl. 22 odst. 1, nebo může být účinná látka popřípadě zahrnuta do přílohy IV v souladu s čl. 5 odst. 1. Dočasné MLR se stanoví na nejnižší hladině, které lze ve všech členských státech dosáhnout na základě správné zemědělské praxe.

## KAPITOLA V

**ÚŘEDNÍ KONTROLY, ZPRÁVY A SANKCE***ODDÍL 1***Úřední kontroly MLR***Článek 26***Úřední kontroly**

1. Aniž je dotčena směrnice 96/23/ES<sup>(1)</sup>, provádějí členské státy úřední kontroly reziduí pesticidů k zajištění dodržování tohoto nařízení v souladu s odpovídajícími právními předpisy Společenství týkajícími se úředních kontrol potravin a krmiv.

<sup>(1)</sup> Směrnice Rady 96/23/ES ze dne 29. dubna 1996 o kontrolních opatřeních u některých látek a jejich reziduí v živých zvířatech a živočišných produktech a o zrušení směrnic 85/358/EHS a 86/469/EHS a rozhodnutí 89/187/EHS a 91/664/EHS (Úř. věst. L 125, 23.5.1996, s. 10). Směrnice naposledy pozměněná nařízením (ES) č. 882/2004.

**▼ B**

2. Tyto kontroly reziduí pesticidů sestávají zejména z odběru a následného rozboru vzorků a zjištění přítomných pesticidů a úrovní jejich reziduí. Tyto kontroly se provádějí také v místě dodávky spotřebiteli.

*Článek 27***Odběr vzorků**

1. Každý členský stát odebere dostatečný počet a rozsah vzorků k zajištění reprezentativnosti výsledků pro celý trh s přihlédnutím k výsledkům předchozích kontrolních programů. Tento odběr vzorků se provede tak blízko bodu dodání, jak je proveditelné, aby bylo možné přijmout případná následná donucovací opatření.

**▼ M4**

2. Opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním a jež stanoví metody odběru vzorků potřebných pro provádění těchto kontrol reziduí pesticidů v produktech jiných než uvedených ve směrnici 2002/63/ES <sup>(1)</sup>, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3 tohoto nařízení.

**▼ B***Článek 28***Analytické metody**

1. Metody analýzy reziduí pesticidů musí splňovat kritéria stanovená v odpovídajících právních předpisech Společenství týkajících se úředních kontrol potravin a krmiv.

2. Technické pokyny zabývající se konkrétními kritérii validace a postupy řízení jakosti ve vztahu k analytickým metodám ke zjišťování reziduí pesticidů mohou být přijaty postupem podle čl. 45 odst. 2.

3. Všechny laboratoře provádějící rozbor vzorků pro úřední kontroly reziduí pesticidů se účastní odbornostních zkoušek Společenství na rezidua pesticidů, pořádaných Komisí.

*ODDÍL 2****Kontrolní program Společenství****Článek 29***Kontrolní program Společenství**

1. Komise vypracuje koordinovaný víceletý kontrolní program Společenství označující konkrétní vzorky, které mají být zahrnuty do národních kontrolních programů, a beroucí v úvahu obtíže zjištěné souvislosti s dodržováním MLR stanovených v tomto nařízení, s cílem vyhodnotit expozici spotřebitelů a uplatňování stávajících právních předpisů.

<sup>(1)</sup> Směrnice Komise 2002/63/ES ze dne 11. července 2002, kterou se stanoví metody Společenství pro odběr vzorků určených k úřední kontrole reziduí pesticidů v produktech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a kterou se zrušuje směrnice 79/700/EHS (Úř. věst. L 187, 16.7.2002, s. 30).

**▼B**

2. Kontrolní program Společenství bude přijat a každoročně aktualizován postupem podle čl. 45 odst. 2. Návrh kontrolního programu Společenství bude předložen výboru uvedenému v čl. 45 odst. 1 nejpozději šest měsíců před koncem každého kalendářního roku.

*ODDÍL 3**Národní kontrolní programy**Článek 30***Národní kontrolní programy pro rezidua pesticidů**

1. Členské státy zavedou víceleté národní kontrolní programy pro rezidua pesticidů. Své víceleté programy každoročně aktualizují.

Tyto programy vycházejí z míry rizika a směřují zejména k hodnocení expozice spotřebitelů a dodržování stávajících právních předpisů. Blíže určují alespoň:

- a) produkty, ze kterých mají být odebírány vzorky;
- b) počet vzorků, jenž má být odebrán, a analýzy, které mají být provedeny;
- c) pesticidy, které mají být analyzovány;
- d) kritéria použitá při sestavování těchto programů, včetně
  - i) zvolených kombinací pesticidů a produktů,
  - ii) počtu odebraných vzorků zvlášť pro produkty domácího a zahraničního původu,
  - iii) spotřeby daných produktů jako podílu na národních stravovacích zvyklostech,
  - iv) kontrolního programu Společenství a
  - v) výsledků předchozích kontrolních programů.

2. Členské státy předloží své aktualizované národní kontrolní programy pro rezidua pesticidů podle odstavce 1 Komisi a úřadu nejpozději tři měsíce před koncem každého kalendářního roku.

3. Členské státy se účastní kontrolního programu Společenství stanoveného v článku 29. Každoročně zveřejňují na internetu všechny výsledky vnitrostátního monitoringu reziduí. Pokud jsou MLR překročeny, mohou členské státy uvést jména dotyčných maloobchodníků, velkoobchodníků nebo producentů.

*ODDÍL 4**Informace poskytované členskými státy a výroční zpráva**Článek 31***Informace poskytované členskými státy**

1. Členské státy poskytnou do 31. srpna každého roku Komisi, úřadu a ostatním členským státům tyto informace za předchozí kalendářní rok:

- a) výsledky úředních kontrol stanovených v čl. 26 odst. 1;

**▼ B**

- b) meze stanovitelnosti uplatňované v národním kontrolním programu uvedeném v článku 30 a podle kontrolního programu Společenství uvedeného v článku 29;
  - c) podrobnosti účasti analytických laboratoří na odbornostních zkouškách Společenství uvedených v čl. 28 odst. 3 a na dalších odbornostních zkouškách významných pro kombinace pesticidů a výrobků vzorkované v rámci národního kontrolního programu;
  - d) podrobnosti o stavu akreditace analytických laboratoří účastnících se kontrol uvedených v písmenu a);
  - e) podrobnosti o přijatých donucovacích opatřeních, pokud to vnitrostátní právní předpisy dovolují.
2. Prováděcí opatření týkající se poskytování informací členskými státy mohou být zavedena postupem podle čl. 45 odst. 2 po konzultaci s úřadem.

*Článek 32***Výroční zpráva o reziduích pesticidů**

1. Na základě informací poskytnutých členskými státy podle čl. 31 odst. 1 vypracuje úřad výroční zprávu o reziduích pesticidů.
2. Úřad do výroční zprávy zahrne alespoň tyto informace:
  - a) rozbor výsledků kontrol stanovených v čl. 26 odst. 2;
  - b) vyjádření k možným důvodům, pro které došlo k překročení MLR, a související poznámky týkající se možných způsobů řízení rizika;
  - c) rozbor trvalého a náhle vzniklého ohrožení zdraví spotřebitelů z reziduů pesticidů;
  - d) hodnocení expozice spotřebitelů reziduím pesticidů na základě informací poskytnutých v souladu s písmenem a) a veškerých dalších významných dostupných informací, včetně zpráv předložených podle směrnice 96/23/ES.

**▼B**

3. Pokud členský stát neposkytl informace v souladu s článkem 31, nemusí brát úřad informace vztahující se k tomuto členskému státu při sestavování výroční zprávy v úvahu.
4. Úprava výroční zprávy může být určena postupem podle čl. 45 odst. 2.
5. Úřad předloží Komisi výroční zprávu do posledního dne měsíce února každého roku.
6. Zpráva může zahrnovat stanovisko o pesticidech, jež mají být zahrnuty do budoucích programů.
7. Úřad výroční zprávu zveřejní spolu s případnými poznámkami Komise nebo členských států.

*Článek 33***Předložení výroční zprávy o reziduích pesticidů výboru**

Komise neprodleně předloží výroční zprávu o reziduích pesticidů uvedenou v čl. 45 odst. 1 výboru, aby ji posoudil a případně doporučil, jaká opatření je třeba přijmout s ohledem na oznámená porušení MLR stanovených v přílohách II a III.

*ODDÍL 5***Sankce***Článek 34***Sankce**

Členské státy stanoví pravidla pro sankce za porušení ustanovení tohoto nařízení a přijmou veškerá nezbytná opatření, aby zajistily jejich uplatňování. Tyto sankce musí být účinné, přiměřené a odrazující.

Členské státy neprodleně oznámí Komisi tato pravidla a jejich případné následné změny.

## KAPITOLA VI

**NOUZOVÁ OPATŘENÍ***Článek 35***Nouzová opatření**

Články 53 a 54 nařízení (ES) č. 178/2002 se použijí, pokud nové informace nebo přehodnocení stávajících informací ukáží, že rezidua pesticidů nebo MLR zahrnuté v tomto nařízení mohou ohrozit lidské zdraví nebo zdraví zvířat způsobem, který vyžaduje okamžitý zásah. Lhůta, ve které musí Komise přijmout rozhodnutí, se v případě čerstvých produktů zkracuje na sedm dní.

▼ M58▼ B

KAPITOLA VIII  
**KOORDINACE UPLATŇOVÁNÍ MLR**

*Článek 38*

**Určení vnitrostátních orgánů**

Každý členský stát určí jeden nebo více vnitrostátních orgánů, jež budou pro účely tohoto nařízení koordinovat spolupráci s Komisí, úřadem, ostatními členskými státy, výrobci, producenty a pěstiteli. Určí-li členský stát více orgánů, uvede, který z určených orgánů bude kontaktním místem.

Vnitrostátní orgány mohou přenést své úkoly na další subjekty.

Každý členský stát sdělí Komisi a úřadu názvy a adresy určených vnitrostátních orgánů.

*Článek 39*

**Koordinace informací o MLR úřadem**

Úřad

- a) koordinuje se zpravodajským členským státem určeným v souladu se směrnicí 91/414/EHS pro určitou účinnou látku;
- b) koordinuje s členskými státy a s Komisí ohledně MLR, zejména za účelem splnění požadavků článku 41.

*Článek 40*

**Informace poskytované členskými státy**

Členské státy poskytují úřadu na jeho žádost veškeré dostupné informace potřebné k hodnocení bezpečnosti MLR.

*Článek 41*

**Databáze úřadu o MLR**

Aniž jsou dotčeny použitelné předpisy Společenství a vnitrostátní předpisy o přístupu k dokumentům, úřad vyvine a povede databázi přístupnou Komisi a příslušným orgánům členských států, jež bude obsahovat významné vědecké informace a správné zemědělské praxe týkající se MLR, účinných látek a zpracovatelských faktorů stanovených v přílohách II, III, IV a VII. Zejména bude obsahovat hodnocení příjmu ve stravě, zpracovatelské faktory a toxikologické dílčí hodnoty.

**▼B***Článek 42***Členské státy a poplatky**

1. Členské státy mohou krýt náklady na práci spojenou se stanovením, změnou nebo zrušením MLR nebo s jakýmikoli jinými úkony vyplývajícími z povinností uložených touto směrnicí prostřednictvím poplatku.

2. Členské státy zajistí, aby poplatek uvedený v odstavci 1

a) byl vypočten průhledným způsobem a

b) odpovídal skutečným nákladům na vykonanou práci.

Předpis může zahrnovat sazebník pevných poplatků založený na průměrných nákladech na práci uvedenou v odstavci 1.

## KAPITOLA IX

**PROVÁDĚNÍ***Článek 43***Vědecké stanovisko úřadu**

Komise nebo členské státy mohou požádat úřad o vědecké stanovisko a konzultovat s ním jakékoli opatření týkající se posouzení rizik podle tohoto nařízení. Komise může stanovit lhůtu, ve které bude takové stanovisko vydáno.

*Článek 44***Postup přijímání stanovisek úřadu**

1. Pokud stanoviska úřadu podle tohoto nařízení vyžadují pouze vědeckou nebo technickou činnost zahrnující použití zavedených vědeckých nebo technických zásad, může je úřad vydat, aniž by byl konzultován vědecký výbor nebo vědecké komise uvedené v článku 28 nařízení (ES) č. 178/2002, pokud Komise nebo členský stát nemají námitky.

2. Prováděcí pravidla podle čl. 29 odst. 6 písm. a) nařízení (ES) č. 178/2002 určí případy, ve kterých se použije odstavec 1 tohoto článku.

**▼M4***Článek 45***Postup projednávání ve výboru**

1. Komisi je nápomocen Stálý výbor pro potravinový řetězec a zdraví zvířat, zřízený článkem 58 nařízení (ES) č. 178/2002.



**▼ M4**

2. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se články 5 a 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

Doba uvedená v čl. 5 odst. 6 rozhodnutí 1999/468/ES je tři měsíce.

3. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se čl. 5a odst. 1 až 4 a článek 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

4. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se čl. 5a odst. 1 až 4 a odst. 5 písm. b) a článek 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

Lhůty stanovené v článku 5a rozhodnutí 1999/468/ES jsou dva měsíce v případě odst. 3 písm. c), jeden měsíc v případě odst. 4 písm. b) a dva měsíce v případě odst. 4 písm. e).

5. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se čl. 5a odst. 1, 2, 4 a 6 a článek 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

*Článek 46***Prováděcí opatření**

1. Prováděcí opatření k zajištění jednotného uplatňování tohoto nařízení, technické pokyny k jeho uplatňování a podrobná pravidla týkající se vědeckých údajů požadovaných pro stanovení MLR se stanoví nebo mohou být změněny regulativním postupem podle čl. 45 odst. 2 a případně s přihlédnutím ke stanovisku úřadu.

2. Opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení a jež stanoví nebo mění data uvedená v článku 23, čl. 29 odst. 2, čl. 30 odst. 2, čl. 31 odst. 1 a čl. 32 odst. 5, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3 a případně s přihlédnutím ke stanovisku úřadu.

**▼ B***Článek 47***Zpráva o provádění tohoto nařízení**

Nejpozději do deseti let po vstupu tohoto nařízení v platnost předloží Komise Evropskému parlamentu a Radě zprávu o jeho provádění a veškeré vhodné návrhy.

**▼B**

KAPITOLA X  
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

*Článek 48*

**Zrušení a přizpůsobení právních předpisů**

1. Směrnice 76/895/EHS, 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS se zrušují ode dne uvedeného v čl. 50 druhém pododstavci.
2. V čl. 4 odst. 1 směrnice 91/414/EHS se písmeno f) nahrazuje tímto:

„f) maximální limity reziduí v zemědělských produktech ovlivněných použitím uvedeným v povolení byly případně stanoveny nebo změněny v souladu s nařízením (ES) č. 396/2005 (\*).

(\*) Úř. věst. L 70, 16.3.2005, s. 1.“

**▼M4**

*Článek 49*

**Přechodná opatření**

1. Požadavky kapitoly III se nevztahují na produkty zákonně vyrobené nebo dovezené do Společenství přede dnem uvedeným v čl. 50 druhém pododstavci.

K zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele však mohou být přijata vhodná opatření týkající se těchto produktů. Tato opatření, jejichž účelem je změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 5.

2. Je-li to nezbytné pro umožnění běžného uvádění na trh, zpracování a spotřeby produktů, mohou být stanovena další přechodná opatření pro zavádění určitých MLR stanovených v článcích 15, 16, 21, 22 a 25. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním a nedotýkají se povinnosti zajistit vysokou úroveň ochrany spotřebitele, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4.

**▼B**

*Článek 50*

**Vstup v platnost**

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Kapitoly II, III a V se použijí po šesti měsících ode dne vyhlášení posledního z nařízení, kterými se vypracovávají přílohy I, II, III, a IV.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

## ▼ M35

## PŘÍLOHA I

## Produkty rostlinného a živočišného původu uvedené v čl. 2 odst. 1

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>				
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>				Celý produkt
0110010		Grapefruity	<i>Citrus paradisi</i>	Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy	
0110020		Pomeranče	<i>Citrus sinensis</i>	Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy	
0110030		Citrony	<i>Citrus limon</i>	Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> )	
0110040		Kyselé lajmy	<i>Citrus aurantiifolia</i>		
0110050		Mandarinky	<i>Citrus reticulata</i>	Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> )	
0110990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů</b>				Celý produkt bez skořápky (kromě kaštanů)
0120010		Mandle	<i>Prunus dulcis</i>		
0120020		Para ořechy	<i>Bertholletia excelsa</i>		
0120030		Kešu ořechy	<i>Anacardium occidentale</i>		
0120040		Kaštany jedlé	<i>Castanea sativa</i>		
0120050		Kokosové ořechy	<i>Cocos nucifera</i>		
0120060		Lískové ořechy	<i>Corylus avellana</i>	Ořechy lisky největší	
0120070		Makadamie	<i>Macadamia ternifolia</i>		
0120080		Pekanové ořechy	<i>Carya illinoensis</i>		
0120090		Piniové oříšky	<i>Pinus pinea</i>		

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0120100		Pistácie	<i>Pistacia vera</i>		
0120110		Vlašské ořechy	<i>Juglans regia</i>		
0120990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>				Celý produkt bez stopky
0130010		Jablka	<i>Malus domestica</i>	Plody jabloně lesní	
0130020		Hrušky	<i>Pyrus communis</i>	Nashi	
0130030		Kdoule	<i>Cydonia oblonga</i>		
0130040		Mišpule <sup>(4)</sup>	<i>Mespilus germanica</i>		
0130050		Lokvát (mišpule japonská) <sup>(4)</sup>	<i>Eriobotrya japonica</i>		
0130990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>				Celý produkt bez stopky
0140010		Meruňky	<i>Prunus armeniaca</i>		
0140020		Třešně a višně	<i>Prunus avium</i> , <i>Prunus cerasus</i>	Třešně, višně	
0140030		Broskve	<i>Prunus persica</i>	Nektarinky a podobné hybridy	
0140040		Švestky	<i>Prunus domestica</i>	Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> )	
0140990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>				Celý produkt bez kalicha / koruny a stopky; v případě rybízu: plody se stopkami
0151000	a) Hrozny stolní a moštové				
0151010		Hrozny stolní	<i>Vitis vinifera</i>		
0151020		Hrozny moštové	<i>Vitis vinifera</i>		

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0152000	b) Jahody		<i>Fragaria</i> spp.		
0153000	c) Ovoce z keřů				
0153010		Ostružiny	<i>Rubus fruticosus</i>		
0153020		Ostružiny ostružiníku ježiníku	<i>Rubus caesius</i>	Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>	
0153030		Maliny	<i>Rubus idaeus</i>	Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> )	
0153990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce				
0154010		Borůvky kanadské	<i>Vaccinium</i> spp. kromě <i>V. macrocarpon</i> a <i>V. vitis-idaea</i>	Borůvky	
0154020		Klikvy	<i>Vaccinium macrocarpon</i>	Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> )	
0154030		Rybíz (červený, bílý a černý)	<i>Ribes nigrum</i> , <i>Ribes rubrum</i>		
0154040		Angrešt	<i>Ribes uva-crispa</i>	Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>	
0154050		Šípky	<i>Rosa canina</i>		
0154060		Moruše <sup>(4)</sup>	<i>Morus</i> spp.	Plody planiky	
0154070		Azarole <sup>(4)</sup> (neapolská mišpule)	<i>Crataegus azarolus</i>	Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>	
0154080		Bezinky <sup>(4)</sup>	<i>Sambucus nigra</i>	Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech	
0154990		Ostatní <sup>(3)</sup>			

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>				Celý produkt bez stopky či koruny (ananas)
0161000	a) S jedlou slupkou				
0161010		Datle	<i>Phoenix dactylifera</i>		
0161020		Fíky	<i>Ficus carica</i>		
0161030		Stolní olivy	<i>Olea europaea</i>		
0161040		Kumkvaty <sup>(4)</sup>	<i>Fortunella</i> spp.	Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)	
0161050		Karamboly <sup>(4)</sup>	<i>Averrhoa carambola</i>	Bilimbi	
0161060		Tomel (persimon) <sup>(4)</sup>	<i>Diospyros kaki</i>		
0161070		Jambolan (hřebíčkovec jávský) <sup>(4)</sup>	<i>Syzygium cumini</i>	Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> )	
0161990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0162000	b) S nejedlou slupkou, malé				
0162010		Kiwi	<i>Actinidia deliciosa</i> syn. <i>A. chinensis</i>		
0162020		Liči	<i>Litchi chinensis</i>	Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsát ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalacca</i> )	
0162030		Mučenka (passiflora)	<i>Passiflora edulis</i>		
0162040		Opuncie <sup>(4)</sup>	<i>Opuntia ficus-indica</i>		
0162050		Zlatolist <sup>(4)</sup>	<i>Chrysophyllum cainito</i>		
0162060		Tomel viržinský (kaki) <sup>(4)</sup>	<i>Diospyros virginiana</i>	Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota	

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0162990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0163000	c) S nejedlou slupkou, velké				
0163010		Avokádo	<i>Persea americana</i>		
0163020		Banány	<i>Musa x paradisiaca</i> , <i>M. acuminata</i>	Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány	
0163030		Mango	<i>Mangifera indica</i>		
0163040		Papája	<i>Carica papaya</i>		
0163050		Granátová jablka	<i>Punica granatum</i>		
0163060		Čerimoja <sup>(4)</sup>	<i>Annona cherimola</i>	<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>	
0163070		Kvajávy <sup>(4)</sup>	<i>Psidium guajava</i>	Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> )	
0163080		Ananas	<i>Ananas comosus</i>		
0163090		Chlebovník <sup>(4)</sup>	<i>Artocarpus altilis</i>	Jackfruit (jeky)	
0163100		Durian <sup>(4)</sup>	<i>Durio zibethinus</i>		
0163110		Anona ostnitá (guanabana) <sup>(4)</sup>	<i>Annona muricata</i>		
0163990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>				
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>				Celý produkt bez případné natě a zeminy
0211000	a) Brambory		<i>Solanum tuberosum</i>		
0212000	b) Tropická kořenová a hlíznatá zelenina				

## ▼ M35

Číselný kód (1)	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název (2)	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0212010		Kasava	<i>Manihot esculenta</i>	Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>	
0212020		Batáty	<i>Ipomoea batatas</i>		
0212030		Jam	<i>Dioscorea</i> spp.	Smdlíneček/jicama, mexický jam	
0212040		Maranta (4)	<i>Maranta arundinacea</i>		
0212990		Ostatní (3), (4)			
0213000	c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy				
0213010		Řepa salátová	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i>		
0213020		Mrkev	<i>Daucus carota</i>		
0213030		Celer bulvový	<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapaceum</i>		
0213040		Křen	<i>Armoracia rusticana</i>	Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce	
0213050		Topinambury	<i>Helianthus tuberosus</i>	Čistec hlíznatý	
0213060		Pastinák	<i>Pastinaca sativa</i>		
0213070		Petržel kořenová	<i>Petroselinum crispum</i>		
0213080		Ředkve	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>sativus</i>	Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> )	
0213090		Kozi brada	<i>Tragopogon porrifolius</i>	Hadí mord španělský, ostnatec středozevní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> )	
0213100		Tuřín	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i>		
0213110		Vodnice	<i>Brassica rapa</i>		
0213990		Ostatní (3)			



## ▼ M35

Číselný kód (1)	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název (2)	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>				Celý produkt bez snadno odstranitelných slupek a zeminy (je-li suchý), nebo bez kořenů a zeminy (je-li čerstvý)
0220010		Česnek	<i>Allium sativum</i>		
0220020		Cibule kuchyňská	<i>Allium cepa</i>	Jiné cibule, cibule kuchyňská 'silverskin'	Cibule
0220030		Šalotka	<i>Allium ascalonicum</i> ( <i>Allium cepa</i> var. <i>aggregatum</i> )		
0220040		Cibule jarní a cibule sečka	<i>Allium cepa</i> ; <i>Allium fistulosum</i>	Jiné naťové cibule a podobné odrůdy	Cibule s pseudostonky a listy
0220990		Ostatní (3)			
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>				Celý produkt bez stopky (kukuřice cukrová bez listenu a physalis bez okvětních lístků)
0231000	a) <b>Lilkovité</b>				
0231010		Rajčata	<i>Lycopersicon esculentum</i>	Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., goji-berry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenký	
0231020		Paprika zeleninová	<i>Capsicum annum</i> var. <i>grossum</i> a var. <i>longum</i>	Paprika chilli	
0231030		Lilek	<i>Solanum melongena</i>	Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> )	
0231040		Okra, tobolky ibišku jedlého	<i>Abelmoschus esculentus</i>		
0231990		Ostatní (3)			
0232000	b) <b>Tykvovité – s jedlou slupkou</b>				
0232010		Okurky salátové	<i>Cucumis sativus</i>		

## ▼ M35

Číselný kód (1)	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název (2)	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0232020		Okurky nakládačky	<i>Cucumis sativus</i>		
0232030		Cukety	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>meloepo</i>	Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, luřa ostrohranná / teroi	
0232990		Ostatní (3)			
0233000	c) Tykvovité – s neředlou slupkou				
0233010		Melouny cukrové	<i>Cucumis melo</i>	Kiwano	
0233020		Dýně	<i>Cucurbita maxima</i>	Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda)	
0233030		Melouny vodni	<i>Citrullus lanatus</i>		
0233990		Ostatní (3)			
0234000	d) Kukuřice cukrová		<i>Zea mays</i> var. <i>sacharata</i>	Kukuřičky	Jádra s palici bez listenu
0239000	e) Ostatní plodová zelenina				
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>				
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice				Pouze zdužnatělá květenství
0241010		Brokolice	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>	Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice	
0241020		Květák	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>		
0241990		Ostatní (3)			
0242000	b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky				Celá rostlina bez kořenů a uvadlých listů
0242010		Kapusta růžičková	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>		Pouze růžičky
0242020		Zelí hlávkové	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>capitata</i>	Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí	

## ▼ M35

Číselný kód (1)	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název (2)	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0242990		Ostatní (3)			
0243000	c) Košťálová zelenina listová				Celá rostlina bez kořenů a uvadlých listů
0243010		Pekingské zelí	<i>Brassica rapa</i> var. <i>pekinensis</i>	Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai	
0243020		Kadeřávek	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>acephala</i>	Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz	
0243990		Ostatní (3)			
0244000	d) Kedlubny		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i>		Celý produkt bez kořenů, natě a případně zeminy
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky				Celý produkt bez případných kořenů, uvadlých vnějších listů a zeminy
0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi <i>Brassicaceae</i>				
0251010		Polníček	<i>Valerianella locusta</i>	Kozlíček polníček	
0251020		Salát	<i>Lactuca sativa</i>	Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský	
0251030		Endivie	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>latifolium</i>	Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky	

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0251040		Řeřicha setá <sup>(4)</sup>	<i>Lepidium sativum</i>	Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa)	
0251050		Barborka jarní <sup>(4)</sup>	<i>Barbarea verna</i>		
0251060		Roketa setá <sup>(4)</sup>	<i>Eruca sativa</i>	Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.)	
0251070		Červená hořčice <sup>(4)</sup>	<i>Brassica juncea</i> var. <i>rugosa</i>		
0251080		Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp. <sup>(4)</sup> , včetně listů vodnice	<i>Brassica</i> spp.	Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu <sup>(5)</sup>	
0251990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)				
0252010		Špenát	<i>Spinacia oleracea</i>	Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> )	
0252020		Šrucha <sup>(4)</sup>	<i>Portulaca oleracea</i>	Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> )	
0252030		Mangold (řapíky)	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>cicla</i> a <i>B. vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>flavescens</i>	Listy řepy salátové	
0252990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0253000	c) Listy révy vinné <sup>(4)</sup>		<i>Vitis vinifera</i>	Malabarský špenát, banánové listy, kapi-nice ( <i>Acacia pennata</i> )	
0254000	d) Potočnice lékařská		<i>Nasturtium officinale</i>	Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), <i>Neptunia oleracea</i>	
0255000	e) Čekanka salátová		<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>		
0256000	f) Čerstvé bylinky				

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0256010		Kerblík	<i>Anthriscus cerefolium</i>		
0256020		Pažitka	<i>Allium schoenoprasum</i>		
0256030		Celerová nať	<i>Apium graveolens</i> var. <i>secalinum</i>	Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu; libeček, děhel andě-licka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> )	
0256040		Petrželová nať	<i>Petroselinum crispum</i>	Nať petržele kořenové	
0256050		Šalvěj <sup>(4)</sup>	<i>Salvia officinalis</i>	Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>	
0256060		Rozmarýn <sup>(4)</sup>	<i>Rosmarinus officinalis</i>		
0256070		Tymián <sup>(4)</sup>	<i>Thymus</i> spp.	Majoránka, dobromysl (oregáno)	
0256080		Bazalka <sup>(4)</sup>	<i>Ocimum</i> spp.	Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamit-níku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Cen-tella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry	
0256090		Bobkový list <sup>(4)</sup>	<i>Laurus nobilis</i>	Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> )	
0256100		Estragon <sup>(4)</sup>	<i>Artemisia dracunculus</i>	Yzop	
0256990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>				Celý produkt
0260010		Fazolové lusky	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby	
0260020		Vyluštěná fazo-lová semena	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Bob zahradní (svin-ský), zelené (fran-couzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská	

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0260030		Hrachové lusky	<i>Pisum sativum</i>	Hrách setý	
0260040		Vyluštěná hrachová zrna	<i>Pisum sativum</i>	Hrách rolní, hrách setý, cizrna	
0260050		Čočka <sup>(4)</sup>	<i>Lens culinaris</i> syn. <i>L. esculenta</i>		
0260990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>				Celý produkt bez kořenů, zeminy a uvadlých částí
0270010		Chřest	<i>Asparagus officinalis</i>		
0270020		Kardy	<i>Cynara cardunculus</i>	Stonky <i>Borago officinalis</i>	
0270030		Celer řapíkatý	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>		
0270040		Fenykl sladký	<i>Foeniculum vulgare</i>		
0270050		Artyčoky	<i>Cynara scolymus</i>	Květ banánovníku	Celé květenství včetně květního lůžka
0270060		Pór	<i>Allium porrum</i>		
0270070		Reveň	<i>Rheum x hybridum</i>		Stonky bez kořenů a listů
0270080		Bambusové výhonky <sup>(4)</sup>	<i>Bambusa vulgaris</i>		
0270090		Palmové vegetační vrcholy <sup>(4)</sup>	<i>Euterpa oleracea</i> , <i>Cocos nucifera</i> , <i>Bactris gasipaes</i> , <i>Daemonorops jenkinsiana</i>		
0270990		Ostatní <sup>(4)</sup>			
0280000	viii) <b>Houby</b>				Celý produkt bez zeminy a podhoubí
0280010		Pěstované		Pečárka polní <sup>(4)</sup> , hlíva ústřední, houževnatec jedlý (shi-take) <sup>(4)</sup> , mycelium (vegetativní části)	

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0280020		Volně rostoucí <sup>(4)</sup>		Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib	
0280990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0290000	ix) Chalupy <sup>(4)</sup>				Celý produkt bez uvadlých listů
0300000	<b>3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>				Suchá semena
0300010		Fazole	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská	
0300020		Čočka	<i>Lens culinaris</i> syn. <i>L. esculenta</i>		
0300030		Hrách	<i>Pisum sativum</i>	Cizrna, hrách polní, hrachor setý	
0300040		Vlčí bob <sup>(4)</sup>	<i>Lupinus</i> spp.		
0300990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>				Celý produkt pokud možno bez skořápky, pecky a listenu
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>				
0401010		Lněná semena	<i>Linum usitatissimum</i>		
0401020		Jádra podzemnice olejné	<i>Arachis hypogaea</i>		
0401030		Mák	<i>Papaver somniferum</i>		
0401040		Sezamová semena	<i>Sesamum indicum</i> syn. <i>S. orientale</i>		
0401050		Slunečnicová semena	<i>Helianthus annuus</i>		
0401060		Semena řepky	<i>Brassica napus</i>	Divoký tuřín, řepice	
0401070		Sójové boby	<i>Glycine max</i>		
0401080		Hořčičná semena	<i>Brassica nigra</i>		
0401090		Bavlníková semena	<i>Gossypium</i> spp.		Neloupaná

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0401100		Dýňová semena <sup>(4)</sup>	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>oleifera</i>	Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> )	
0401110		Světlice barviřská <sup>(4)</sup>	<i>Carthamus tinctorius</i>		
0401120		Brutnák <sup>(4)</sup>	<i>Borago officinalis</i>	Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> )	
0401130		Lnička setá <sup>(4)</sup>	<i>Camelina sativa</i>		
0401140		Semena konopí <sup>(4)</sup>	<i>Cannabis sativa</i>		
0401150		Skočec obecný	<i>Ricinus communis</i>		
0401990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>				
0402010		Olivy na olej <sup>(4)</sup>	<i>Olea europaea</i>		Celý plod bez případně stopky či zeminy
0402020		Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové) <sup>(4)</sup>	<i>Elaeis guineensis</i>		
0402030		Plody palmy olejové <sup>(4)</sup>	<i>Elaeis guineensis</i>		
0402040		Kapok <sup>(4)</sup>	<i>Ceiba pentandra</i>		
0402990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>				Celá zrna
0500010		Ječmen	<i>Hordeum</i> spp.		
0500020		Pohanka	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa)	
0500030		Kukuřice	<i>Zea mays</i>		
0500040		Proso <sup>(4)</sup>	<i>Panicum</i> spp.	Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý	
0500050		Oves	<i>Avena sativa</i>		
0500060		Rýže	<i>Oryza sativa</i>	Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> )	
0500070		Žito	<i>Secale cereale</i>		
0500080		Čirok <sup>(4)</sup>	<i>Sorghum</i> spp.		
0500090		Pšenice	<i>Triticum aestivum</i> , <i>T. durum</i>	Špalda, žitovec (tritikale)	



## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0500990		Ostatní <sup>(3)</sup>		Semena chrostice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> )	
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>				
0610000	i) Čaj	Čaj	<i>Camellia sinensis</i>		Sušené lístky, stonky a květy čajovníku <i>Camellia sinensis</i> , fermentované nebo jinak zpracované
0620000	ii) Kávová zrna <sup>(4)</sup>		<i>Coffea arabica</i> , <i>Coffea canephora</i> , <i>Coffea liberica</i>		Zelená zrna
0630000	iii) Bylinné čaje <sup>(4)</sup> <sup>(6)</sup> (sušené)				
0631000	a) Květy				Celý květ bez stonků a uvadlých lístků
0631010		Květ heřmánku	<i>Matricaria recutita</i> , <i>Chamaemelum nobile</i>		
0631020		Květ ibišku	<i>Hibiscus sabdariffa</i>		
0631030		Květní lístky růže	<i>Rosa</i> spp.		
0631040		Květ jasmínu	<i>Jasminum officinale</i>	Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> )	
0631050		Lípa	<i>Tilia cordata</i>		
0631990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0632000	b) Lísty				Celý produkt bez kořenů a uvadlých listů
0632010		List jahodníku	<i>Fragaria</i> spp.		
0632020		List rostliny rooibos	<i>Aspalathus</i> spp.	Listy ginkgo	
0632030		Cesmína paraguayská (maté)	<i>Ilex paraguariensis</i>		
0632990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0633000	c) Kořeny				Celý produkt bez natě a zeminy

## ▼ M35

Číselný kód (1)	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název (2)	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejně MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0633010		Kořen kozlíku lékařského	<i>Valeriana officinalis</i>		
0633020		Kořen všehoje ženšenového	<i>Panax ginseng</i>		
0633990		Ostatní (3)			
0639000	d) Ostatní bylinné čaje				
0640000	iv) <b>Kakaové boby (4) (fermentované nebo sušené)</b>		<i>Theobroma cacao</i>		Zelené boby
0650000	v) <b>Rohovník (4) (svatojánský chléb)</b>		<i>Ceratonia siliqua</i>		Celý produkt bez stonků a koruny
0700000	<b>7. CHMEL (sušený)</b>		<i>Humulus lupulus</i>		Sušené šišky včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu
0800000	<b>8. KOŘENÍ (4)</b>				Celý produkt, sušený
0810000	i) <b>Semena</b>				
0810010		Anýz	<i>Pimpinella anisum</i>		
0810020		Kmín černý	<i>Nigella sativa</i>		
0810030		Celerová semena	<i>Apium graveolens</i>	Semena libečku	
0810040		Semena korian-dru	<i>Coriandrum sativum</i>		
0810050		Semena kmínu	<i>Cuminum cyminum</i>		
0810060		Semena kopru	<i>Anethum graveolens</i>		
0810070		Semena fenyklu	<i>Foeniculum vulgare</i>		
0810080		Pískavice řecké seno	<i>Trigonella foenum-graecum</i>		
0810090		Muškatové oříšky	<i>Myristica fragans</i>		
0810990		Ostatní (3)			
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>				
0820010		Nové koření	<i>Pimenta dioica</i>		

## ▼ M35

Číselný kód (1)	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název (2)	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejně MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0820020		Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	<i>Zanthoxylum piperitum</i>		
0820030		Kmín	<i>Carum carvi</i>		
0820040		Kardamom	<i>Elettaria cardamomum</i>		
0820050		Jalovcové bobule	<i>Juniperus communis</i>		
0820060		Pepř, černý, zelený a bílý	<i>Piper nigrum</i>	Pepř dlouhý, pepř růžový	
0820070		Vanilkové lusky	<i>Vanilla fragrans</i> syn. <i>Vanilla planifolia</i>		
0820080		Tamarindy (indické datle)	<i>Tamarindus indica</i>		
0820990		Ostatní (3)			
0830000	<b>iii) Kůra</b>				
0830010		Skořice	<i>Cinnamomum</i> spp.	Skořice čínská	
0830990		Ostatní (3)			
0840000	<b>iv) Kořeny nebo oddenky</b>				
0840010		Lékořice	<i>Glycyrrhiza glabra</i>		
0840020		Zázvor	<i>Zingiber officinale</i>		
0840030		Kurkuma	<i>Curcuma</i> spp.		
0840040		Křen	<i>Armoracia rusticana</i>		
0840990		Ostatní (3)			
0850000	<b>v) Pupeny</b>				
0850010		Hřebíček	<i>Syzygium aromaticum</i>		
0850020		Kapary	<i>Capparis spinosa</i>		
0850990		Ostatní (3)			
0860000	<b>vi) Blizny</b>				
0860010		Šafrán	<i>Crocus sativus</i>		
0860990		Ostatní (3)			

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>				
0870010		Muškatový květ	<i>Myristica fragrans</i>		
0870990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY <sup>(4)</sup></b>				
0900010		Cukrová řepa (kořen)	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i>		Celý produkt bez natě a zeminy
0900020		Cukrová třtina	<i>Saccharum officinarum</i>		Celý produkt bez kořenů, zeminy a uvadlých částí
0900030		Kořen čekanky <sup>(4)</sup>	<i>Cichorium intybus</i>		Celý produkt bez natě a zeminy
0900990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>				
1010000	i) <b>Tkáň</b>				Celý produkt
1011000	a) Prasata		<i>Sus scrofa</i>		
1011010		Svalovina			Maso po odstranění oddělitelného tuku
1011020		Tuk			
1011030		Játra			
1011040		Ledviny			
1011050		Poživatelné droby			
1011990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
1012000	b) Skot		<i>Bos spp.</i>		
1012010		Svalovina			Maso po odstranění oddělitelného tuku
1012020		Tuk			
1012030		Játra			
1012040		Ledviny			
1012050		Poživatelné droby			

## ▼ M35

Číselný kód (1)	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název (2)	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
1012990		Ostatní (3)			
1013000	c) Ovce		<i>Ovis aries</i>		
1013010		Svalovina			Maso po odstranění oddělitelného tuku
1013020		Tuk			
1013030		Játra			
1013040		Ledviny			
1013050		Poživatelné droby			
1013990		Ostatní (3)			
1014000	d) Kozy		<i>Capra hircus</i>		
1014010		Svalovina			Maso po odstranění oddělitelného tuku
1014020		Tuk			
1014030		Játra			
1014040		Ledviny			
1014050		Poživatelné droby			
1014990		Ostatní (3)			
1015000	e) Koně, osli, muly a mezci		<i>Equus spp.</i>		
1015010		Svalovina			Maso po odstranění oddělitelného tuku
1015020		Tuk			
1015030		Játra			
1015040		Ledviny			
1015050		Poživatelné droby			
1015990		Ostatní (3)			

## ▼ M35

Číselný kód (1)	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název (2)	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejně MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi		<i>Gallus gallus, Anser anser, Anas platyrhynchos, Meleagris gallopavo, Numida meleagris, Coturnix coturnix, Struthio camelus, Columba spp.</i>		
1016010		Svalovina			Maso po odstranění oddělitelného tuku
1016020		Tuk			
1016030		Játra			
1016040		Ledviny			
1016050		Poživatelné droby			
1016990		Ostatní (3)			
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata			Králíci, klokani, vysoká zvěř	
1017010		Svalovina			Maso po odstranění oddělitelného tuku
1017020		Tuk			
1017030		Játra			
1017040		Ledviny			
1017050		Poživatelné droby			
1017990		Ostatní (3)			
1020000	ii) <b>Mléko</b>				Celý produkt na základě obsahu tuku ve výši 4 % hmotnostních (7)
1020010		Kravske			
1020020		Ovčí			
1020030		Kozi			
1020040		Kobyli			
1020990		Ostatní (3)			
1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>				Celý produkt bez skořápky (8)

## ▼ M35

Číselný kód <sup>(1)</sup>	Skupiny, u kterých se uplatňují MLR	Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR	Vědecký název <sup>(2)</sup>	Příklady příbuzných odrůd nebo ostatních produktů, u kterých se uplatňují stejné MLR	Části produktů, u kterých se uplatňují MLR
1030010		Slepičí			
1030020		Kachní			
1030030		Husí			
1030040		Křepelčí			
1030990		Ostatní <sup>(3)</sup>			
1040000	iv) <b>Med</b>		<i>Apis mellifera</i> , <i>Melipona</i> spp.	Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med)	Celý produkt
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>		<i>Rana</i> spp. <i>Crocodilia</i> spp.	Žabí stehýnka, krokodýli	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>		<i>Helix</i> spp.		Celý produkt bez skořápky
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>			Volně žijící zvěř	Maso po odstranění oddělitelného tuku
1100000	11. <b>RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORYŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ <sup>(4)</sup></b>				
1200000	12. <b>PLODINY NEBO ČÁSTI PLODIN URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT <sup>(5)</sup></b>				

<sup>(1)</sup> Číselný kód zavádí tato příloha a jeho účelem je stanovit klasifikaci podle této přílohy a ostatních souvisejících příloh nařízení (ES) č. 396/2005.

<sup>(2)</sup> Vědecký název položek uvedených ve sloupci „Příklady jednotlivých produktů ve skupinách, u kterých se uplatňují MLR“ je uveden vždy, kdy je to možné a důležité. V nejvyšší možné míře je použita mezinárodní nomenklatura pěstovaných rostlin.

<sup>(3)</sup> Slovem „ostatní“ se rozumí vše, co není výslovně uvedeno pod jinými kódy ve „skupinách, u kterých se uplatňují MLR“.

<sup>(4)</sup> MLR pro daný produkt v přílohách II a III se neuplatňují u produktů nebo částí produktu použitých výhradně jako přísady do krmiva pro zvířata, dokud se na ně neuplatní samostatné MLR.

<sup>(5)</sup> Ode dne 1. ledna 2017 se MLR uplatní také na listy kedlubnu.

<sup>(6)</sup> Pokud nejsou uvedeny v jiných skupinách zboží.

<sup>(7)</sup> Ve všech případech se hodnoty MLR vyjádří jako mg/kg syrového mléka.

Pokud je reziduum v definici označeno jako rozpustné v tuku (písmenem F), MLR je stanoven na základě syrového kravského mléka s obsahem tuku 4 % hmotnostní; u syrového mléka ostatních druhů se hodnota MLR upraví odpovídajícím způsobem podle obsahu tuku v syrovém mléce daného druhu.

<sup>(8)</sup> Ve všech případech se hodnoty MLR vyjádří jako mg/kg vajec.

Pokud je reziduum v definici označeno jako rozpustné v tuku (písmenem F), MLR je stanoven na základě slepičích vajec s obsahem tuku 10 % hmotnostních; u vajec ostatních druhů se hodnota MLR upraví odpovídajícím způsobem podle obsahu tuku ve vejcích daného druhu, pokud obsah tuku přesahuje 10 % hmotnostních.

<sup>(9)</sup> MLR se neuplatní, dokud nebudou jednotlivé produkty určeny a zaneseny do seznamu.

## PŘÍLOHA II

MRL dříve stanovené směrnicemi 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS uvedené v čl. 21 odst. 1

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,1-dichloro-2,2-bis(4-ethylbenzyl)ethan (1)	1,2-dibromoethan (ethylendibromid) (1)	1,2-dichloroethan (ethylendichlorid) (1)	1-methylcyklopropen	► M40 2,4-DB (suma 2,4-DB, jeho soli, jeho esterů a jeho konjugátů, vyjádřeno jako 2,4-DB) (*) ▼	2,4,5-T (1)	► M46 2,4-D (suma 2,4-D, její soli, estery a konjugáty, vyjádřeno jako 2,4-D) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M40 — ◀	0,05 (*)	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>					► M40 0,01 (*) ◀		► M46 1 ◀
0110010	Grapefruity							
0110020	Pomeranče							
0110030	Citrony							
0110040	Kyselé lajmy							
0110050	Mandarinky							
0110990	Ostatní							
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>					► M40 0,05 (*) ◀		► M46 0,2 ◀



▼ M2

<p>► <b>M18</b> Abamektin (suma avermektinu B1a, avermektinu B1b a delta-8,9-izomeru avermektinu B1a) (1) ▼</p>	<p>► <b>M32</b> Acefät ▼</p>	<p>► <b>M51</b> Acetamidrid (8) ▼</p>	<p>► <b>M31</b> Acibenzolar-S-methyl (suma acibenzolar-S-methylu a acibenzolarové kyseliny (CGA 210007), vyjádřeno jako acibenzolar-S-methyl) ▼</p>	<p>► <b>M16</b> Aldikarb (suma aldikarbu, jeho sulfoxidu a sulfonu, vyjádřeno jako aldikarb) ▼</p>	<p>► <b>M5</b> Aldrin a dieldrin (aldrin a dieldrin v kombinaci vyjádřeno jako dieldrin) (1) ▼</p>	<p>Amitraz (amitraz včetně metabolitů obsahujících složku 2,4-dimethylanilinu vyjádřeno jako amitraz)</p>	<p>Amitrol</p>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	► <b>M32</b> — ▼			0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,01 (*) ▼	0,05 (*)	
► <b>M18</b> 0,01 (*) ▼	► <b>M32</b> 0,01 (*) ▼	► <b>M51</b> 0,9 ▼	► <b>M31</b> 0,02 (*) ▼	► <b>M16</b> 0,02 (*) ▼			0,01
► <b>M18</b> 0,01 (*) ▼	► <b>M32</b> 0,02 (*) ▼	► <b>M51</b> 0,06 ▼		► <b>M16</b> 0,05 (*) ▼			0,01

▼ M2

Aramit (L)	▶ <u>M5</u> Atrazin (L) ◀	▶ <u>M52</u> Azimsulfuron ◀	Azinfos-ethyl (L)	Azinfos-methyl (L)	▶ <u>M32</u> Azocyklotin a cyhexatin (suma látek azocyklotinu a cyhexatinu vyjádřená jako cyhexatin) ◀	▶ <u>M39</u> Azoxystrobin ◀	Barban (L)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)				0,05 (*)
				0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 15 ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
				0,5	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M19</u> Benalaxyl včetně jiných směsí izomerů včetně benalaxylu-M (suma izomerů) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> Bentazon (suma bentazonu a konjugátů bentazonu 6-OH a 8-OH vyjádřena jako bentazon) (*) ◀	▶ <u>M52</u> Bifenazát (suma bifenazátu a bifenazát-diazenu, vyjádřeno jako bifenazát) (F) (A) ◀	▶ <u>M27</u> Bifenthrin (L) ◀	Binapakryl (L)
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀			0,05 (*)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,9 ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Mandle							► <u>M46</u> (+) ◄
0120020	Para ořechy							► <u>M46</u> (+) ◄
0120030	Kešu ořechy							► <u>M46</u> (+) ◄
0120040	Kaštany jedlé							
0120050	Kokosové ořechy							► <u>M46</u> (+) ◄
0120060	Lískové ořechy							► <u>M46</u> (+) ◄
0120070	Makadamie							► <u>M46</u> (+) ◄
0120080	Pekanové ořechy							► <u>M46</u> (+) ◄
0120090	Piniové oříšky							► <u>M46</u> (+) ◄
0120100	Pistácie							► <u>M46</u> (+) ◄
0120110	Vlašské ořechy							► <u>M46</u> (+) ◄
0120990	Ostatní							► <u>M46</u> (+) ◄
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0130010	Jablka							
0130020	Hrušky							
0130030	Kdoule							
0130040	Mišpule	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0130990	Ostatní							
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0140010	Meruňky							
0140020	Třešně a višně							
0140030	Broskve							
0140040	Švestky							
0140990	Ostatní							
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,1 ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
			► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,1 ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
			► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
► <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M51</u> 0,8 ◀	► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			0,01
(**) (**)	► <u>M32</u> (**) ► <u>M32</u> (**)	► <u>M39</u> — ◀ ► <u>M39</u> — ◀	► <u>M31</u> (**) ► <u>M31</u> (**)	(**) (**)	► <u>M5</u> (**) ► <u>M5</u> (**)	(**) (**)	(**) (**)
0,01 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M13</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			0,01
► <u>M18</u> 0,02 ◀ ► <u>M18</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M18</u> 0,02 ◀ ► <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M51</u> 0,1 (+) ◀ ► <u>M51</u> 1,5 ◀ ► <u>M51</u> 0,7 ◀ ► <u>M51</u> 0,03 ◀	► <u>M31</u> 0,2 ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M31</u> 0,2 ◀ ► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
► <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M39</u> — ◀	► <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			0,01

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
						▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀	
						▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀	
				0,5 <sup>(2)</sup>		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
				0,5 <sup>(2)</sup>	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 2 ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M27</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀ ▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**) (**)
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 2 ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>							
0151010	Hrozny stolní							
0151020	Hrozny moštové							
0152000	b) <i>Jahody</i>							
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>							
0153010	Ostružiny							
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku							
0153030	Maliny							
0153990	Ostatní							
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>							
0154010	Borůvky kanadské							
0154020	Klikvy							
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)							
0154040	Angrešt							
0154050	Šípky	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0154060	Moruše	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0154080	Bezinky	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0154990	Ostatní							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M18</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> 0,5 ◀					
		▶ <u>M51</u> 2 ◀					
▶ <u>M18</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M18</u> 0,1 ◀							
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀							
		▶ <u>M51</u> 2 ◀  ▶ <u>M51</u> 2 ◀ ▶ <u>M51</u> 2 ◀  ▶ <u>M51</u> 2 ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 2 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 2 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 2 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 2 ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,3 ◀		
				0,5 (²)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 10 ◀	
				0,5 (²)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 5 ◀	
						▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀  ▶ <u>M11</u> — ◀	
						▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 5 ◀	
				0,1		▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	
				0,5 (²)		▶ <u>M39</u> 5 ◀	
				0,5 (²)		▶ <u>M39</u> 5 ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 5 ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,7 ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 3 ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 7 ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 1 ◀ ▶ <u>M27</u> 1 ◀  ▶ <u>M27</u> 1 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,7 ◀  ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>					► <b>M40</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>							
0161010	Datle							
0161020	Fíky							
0161030	Stolní olivy							
0161040	Kumkvaty							
0161050	Karamboly	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀
0161990	Ostatní							
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>							
0162010	Kiwi							
0162020	Liči							
0162030	Mučenka (passiflora)							
0162040	Opuncie	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀
0162050	Zlatolist	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀
0162990	Ostatní							
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>							
0163010	Avokádo							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					0,01 0,01 0,05 0,01
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				0,01
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
						▶ <u>M8</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 4 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Banány							
0163030	Mango							
0163040	Papája							
0163050	Granátová jablka							
0163060	Čerimoja	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0163070	Kvajávy	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0163080	Ananas							
0163090	Chlebovník	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0163100	Durian	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0163990	Ostatní							
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		
0211000	a) <i>Brambory</i>							► <u>M46</u> 0,2 ◄
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>							► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0212010	Kasava							
0212020	Batáty							
0212030	Jam							
0212040	Maranta	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0212990	Ostatní							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M31</u> 0,1 ◀				
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M31</u> 0,5 ◀				
▶ <u>M18</u> 0,05 ◀			▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
					▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
						<p>▶ <u>M39</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,7 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀</p>	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
0,01 (*)		▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)				0,05 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 1 ◀	
						▶ <u>M11</u> — ◀	
						▶ <u>M11</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,3 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀				0,05 (*)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>							► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0213010	Řepa salátová							
0213020	Mrkev							
0213030	Celer bulvový							
0213040	Křen							
0213050	Topinambury							
0213060	Pastinák							
0213070	Petržel kořenová							
0213080	Ředkve							
0213090	Černý kořen							
0213100	Tuřín							
0213110	Vodnice							
0213990	Ostatní							
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>					► <b>M40</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0220010	Česnek							
0220020	Cibule kuchyňská							
0220030	Šalotka							
0220040	Cibule jarní							
0220990	Ostatní							
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>					► <b>M40</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
					▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀			
					▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀			
		▶ <u>M51</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀						
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀						
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				
					▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀			





## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Rajčata							
0231020	Paprika zeleninová							
0231030	Lilek							
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého							
0231990	Ostatní							
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>							
0232010	Okurky salátové							
0232020	Okurky nakládačky							
0232030	Cukety							
0232990	Ostatní							
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>							
0233010	Melouny cukrové							
0233020	Dýně							
0233030	Melouny vodní							
0233990	Ostatní							
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>							
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>							
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>					► <b>M40</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>							
0241010	Brokolice							
0241020	Květák							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M18</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M18</u> 0,05 ◀  ▶ <u>M18</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀	▶ <u>M31</u> 1 ◀ ▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,2 ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M18</u> 0,02 ◀		▶ <u>M51</u> 0,3 ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
					▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,2 ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,03 ◀		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,2 ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M51</u> 0,4 ◀					
		▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M39</u> 1 ◀	
				0,2 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 1 ◀	
	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀			0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 5 ◀	
						▶ <u>M8</u> — ◀	
						▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M50</u> 3 ◀  ▶ <u>M50</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,5 ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,5 ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Ostatní							
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>							
0242010	Kapusta růžičková							
0242020	Zelí hlávkové							
0242990	Ostatní							
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>							
0243010	Pekingské zelí							
0243020	Kadeřávek							
0243990	Ostatní							
0244000	d) <i>Kedlubny</i>							
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>							
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>					► <b>M40</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0251010	Polníček							
0251020	Salát							
0251030	Endivie							
0251040	Řeřicha setá							
0251050	Barborka jarní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀
0251060	Roketa setá							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M39</u> — ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,7 ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
			▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M18</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M31</u> 0,3 (+) ◀				
		▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 3 ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 3 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
						▶ <u>M11</u> — ◀	
						▶ <u>M11</u> — ◀	
						▶ <u>M11</u> — ◀	
						▶ <u>M11</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 15 ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 1 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Červená hořčice	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.							
0251990	Ostatní							
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0252010	Špenát							
0252020	Šrucha	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0252030	Mangold (řapíky)							
0252990	Ostatní							
0253000	c) Listy révy vinné	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄	(**)	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0254000	d) Potočnice lékařská					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0255000	e) Čekanka salá- tová					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0256000	f) Čerstvé bylinky					► <u>M40</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄
0256010	Kerblík							
0256020	Pažitka							
0256030	Celerová nať							
0256040	Petrželová nať							
0256050	Šalvěj	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0256060	Rozmarýn	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0256070	Tymián	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0256080	Bazalka	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 3 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 5 ◀ ▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 3 ◀	▶ <u>M31</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M31</u> (**) ◀ ▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M18</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 3 ◀	▶ <u>M31</u> 0,3 ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 15 ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> (**) ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	(**)
						▶ <u>M39</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	
		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> 3 ◀ ▶ <u>M39</u> 70 ◀ ▶ <u>M39</u> 70 ◀ ▶ <u>M39</u> 70 ◀ ▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 15 ◀		▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 40 ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Bobkový list	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0256100	Estragon	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0256990	Ostatní							
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0260010	Fazolové lusky							
0260020	Vyluštěná fazolová semena							
0260030	Hrachové lusky							
0260040	Vyluštěná hrachová zrna							
0260050	Čočka							
0260990	Ostatní							
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0270010	Chřest							
0270020	Kardy							
0270030	Celer řapíkatý							
0270040	Fenykl sladký							
0270050	Artyčoky							
0270060	Pór							
0270070	Reveň							
0270080	Bambusové výhonky	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0270990	Ostatní							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀				
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M51</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M51</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
						▶ <u>M39</u> 70 ◀	
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 3 ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀  ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀  ▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 15 ◀ ▶ <u>M39</u> 15 ◀ ▶ <u>M39</u> 10 ◀ ▶ <u>M39</u> 5 ◀ ▶ <u>M39</u> 10 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,6 ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> 7 ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,4 ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,5 ◀	▶ <u>M50</u> 7 ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> 0,4 ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,4 ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) <b>Houby</b>					► <b>M40</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0280010	Pěstované							
0280020	Volně rostoucí							
0280990	Ostatní							
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> 0,01 (*) ◀	(**)	► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01	► <b>M40</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0300010	Fazole							
0300020	Čočka							
0300030	Hrách							
0300040	Vlčí bob							
0300990	Ostatní							
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	0,01 (*)				► <b>M40</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M46</b> 0,05 (*) ◀
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>		0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)			► <b>M46</b> — ◀
0401010	Lněná semena							
0401020	Jádra podzemnice olejné							
0401030	Mák							
0401040	Sezamová semena							
0401050	Slunečnicová semena							
0401060	Semena řepky							
0401070	Sojové boby							► <b>M46</b> (+) ◀



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01
		▶ <u>M51</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
						0,05 (*)	
▶ <u>M18</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) (14) ◀		0,02
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,3 ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
						▶ <u>M8</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
		▶ <u>M52</u> — ◀					
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,4 ◀	
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	
				0,05 (*)		▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀			0,05 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Hořčičná semena							
0401090	Bavlníková semena							
0401100	Dýňová semena							
0401110	Světlice barvířská	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0401120	Brutnák	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0401130	Lnička setá	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0401140	Semena konopí							
0401150	Skočec obecný	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0401990	Ostatní							
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>							
0402010	Olivy na olej		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► <u>M46</u> — ◄
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0402030	Plody palmy olejové	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0402040	Kapok	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0402990	Ostatní		0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)			► <u>M46</u> — ◄
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0500010	Ječmen					► <u>M40</u> 0,05 (+) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0500020	Pohanka					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) (+) ◄
0500030	Kukuřice					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0500040	Proso					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0500050	Oves					► <u>M40</u> 0,05 (+) ◄		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0500060	Rýže					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M46</u> 0,1 ◄
0500070	Žito					► <u>M40</u> 0,05 (+) ◄		► <u>M46</u> 2 ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,7 ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		0,05
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M18</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		0,02
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,05 ◀			
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				0,05 (*)		► <u>M39</u> 0,4 ◀	
				0,2		► <u>M39</u> 0,7 ◀	
				0,05 (*)		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M39</u> (**) ◀	(**)
				0,05 (*)		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M39</u> (**) ◀	(**)
				0,05 (*)		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
		► <u>M52</u> — ◀		0,05 (*)		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M39</u> (**) ◀	(**)
0,01	► <u>M5</u> 0,1 (1) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
						► <u>M39</u> 0,5 ◀	
						► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
						► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
						► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
						► <u>M39</u> 0,5 ◀	
						► <u>M39</u> 5 ◀	
						► <u>M39</u> 0,3 ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,3 ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Čirok					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500090	Pšenice					► <u>M40</u> 0,05 (+) ◀		► <u>M46</u> 2 ◀
0500990	Ostatní					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermen- tované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )							
0620000	ii) Kávová zrna	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0631000	a) Květy	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0631050	Lípa	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0631990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0632000	b) Lísty	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀
0632010	List jahodníku	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◀	(**)	► <u>M46</u> — ◀



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,03 ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M18</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀			0,1 (*)	0,02
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 5 ◀	
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	List rostliny rooibos	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0632990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0633020	Kořen všehože ženšenového	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0633990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄
0810000	i) <b>Semena</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810010	Anýz	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810020	Kmín černý	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810030	Celerová semena	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810040	Semena koriandru	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810050	Semena kmínu	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810060	Semena kopru	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M18</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,02
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 30 ◀	0,1 (*)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 20 ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Semena fenyklu	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810090	Muškatové oříšky	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0810990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820010	Nové koření	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820030	Kmín	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820040	Kardamom	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820050	Jalovcové bobule	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820070	Vanilkové lusky	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0820990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0830000	iii) <b>Kůra</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0830010	Skořice	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0830990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0840010	Lékořice	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0840020	Zázvor	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0840030	Kurkuma	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Křen	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0840990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0850000	v) <b>Pupeny</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0850010	Hřebíček	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0850020	Kapary	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0850990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0860000	vi) <b>Blizny</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0860010	Šafrán	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0860990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0870010	Muškatový květ	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0870990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄	(**)	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0900020	Cukrová třtina	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0900030	Kořen čekanky	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
0900990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> (+) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> (+) ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (*) (** ) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M37</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	0,01 (*)		0,1 (*)				
1011000	a) <i>Prasata</i>					▶ <b>M40</b> 0,05 (*) ◀		
1011010	Maso					▶ <b>M40</b> (+) ◀		▶ <b>M46</b> 0,2 ◀
1011020	Tuk bez libového masa					▶ <b>M40</b> (+) ◀		▶ <b>M46</b> 0,2 ◀
1011030	Játra					▶ <b>M40</b> (+) ◀		▶ <b>M46</b> 5 ◀
1011040	Ledviny					▶ <b>M40</b> (+) ◀		▶ <b>M46</b> 5 ◀
1011050	Poživatelné droby					▶ <b>M40</b> — ◀		▶ <b>M46</b> 5 ◀
1011990	Ostatní					▶ <b>M40</b> — ◀		▶ <b>M46</b> 5 ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>							
1012010	Maso					▶ <b>M40</b> 0,2 (+) ◀		▶ <b>M46</b> 0,2 ◀
1012020	Tuk					▶ <b>M40</b> 0,2 (+) ◀		▶ <b>M46</b> 0,2 ◀
1012030	Játra					▶ <b>M40</b> 0,4 (+) ◀		▶ <b>M46</b> 5 ◀



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀							
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M18</u> 0,02 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M11</u> — ◀	0,05 (*)
					▶ <u>M32</u> — ◀		
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀	
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		0,01 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Ledviny					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1012050	Poživatelné droby					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1012990	Ostatní					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>							
1013010	Maso					▶ <u>M40</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 0,2 ◀
1013020	Tuk					▶ <u>M40</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 0,2 ◀
1013030	Játra					▶ <u>M40</u> 0,4 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1013040	Ledviny					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1013050	Poživatelné droby					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1013990	Ostatní					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>							
1014010	Maso					▶ <u>M40</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 0,2 ◀
1014020	Tuk					▶ <u>M40</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 0,2 ◀
1014030	Játra					▶ <u>M40</u> 0,4 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1014040	Ledviny					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1014050	Poživatelné droby					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1014990	Ostatní					▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M46</u> 5 ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀
1015010	Maso	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,2 ◀
1015020	Tuk	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,2 ◀
1015030	Játra	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,4 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 5 ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀							
		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀							
		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀		
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀	
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀		
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,07 ◀	
						▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Ledviny	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 5 ◀
1015050	Poživatelné droby	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 5 ◀
1015990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 5 ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>					▶ <u>M40</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
1016010	Maso					▶ <u>M40</u> — ◀		
1016020	Tuk					▶ <u>M40</u> — ◀		
1016030	Játra					▶ <u>M40</u> — ◀		
1016040	Ledviny					▶ <u>M40</u> — ◀		
1016050	Poživatelné droby					▶ <u>M40</u> — ◀		
1016990	Ostatní					▶ <u>M40</u> — ◀		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀
1017010	Maso	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,2 ◀
1017020	Tuk	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,2 ◀
1017030	Játra	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,4 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 5 ◀
1017040	Ledviny	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 5 ◀
1017050	Poživatelné droby	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 5 ◀
1017990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 5 ◀



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,2 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀						0,05 (*)	
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,2 ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	0,01 (*)		0,1 (*)		► <b>M40</b> 1,5 (+) ◀		► <b>M46</b> 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske							
1020020	Ovčí							
1020030	Kozí							
1020040	Kobyli							
1020990	Ostatní							
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	0,01 (*)		0,1 (*)		► <b>M40</b> 0,05 (*) ◀		► <b>M46</b> 0,01 (*) ◀
1030010	Kuřecí							
1030020	Kachní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀
1030030	Husí	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M40</b> — ◀	(**)	► <b>M46</b> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M18</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,006 ◀		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	
(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**)	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
1030990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> — ◄	(**)	► <u>M46</u> — ◄
1040000	iv) <b>Med</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M31</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▶ <u>M45</u> Bitertanol (L) ▼	Bromofos-ethyl	▶ <u>M16</u> Bromopropylát (L) ▼	Bromoxynil (bromoxynil včetně jeho esterů vyjádřených jako bromoxynil) (L)	▶ <u>M47</u> Chinoxyfen (L) ▼	Chlorbensid (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		0,05 (*)		0,05 (*)		0,01 (*)
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0110010	Grapefruity						
0110020	Pomeranče						
0110030	Citrony						
0110040	Kyselé lajmy						
0110050	Mandarinky						
0110990	Ostatní						
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)</b>	▶ <u>M45</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

Chlorbenzilát (L)	Chlorbufam	Chlordan (suma cis- a trans-izomerů) (L) (R)	▶ <u>M32</u> Chlorfenapyr ▼	Chlorfenson (L)	▶ <u>M45</u> — ▼	▶ <u>M59</u> Chlormekvat ▼	▶ <u>M27</u> Chlorothalonil (R) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

Chloroxuron <sup>(1)</sup>	▶ <u>M52</u> Chlorprofám (F)(R)(A) ▼	▶ <u>M5</u> Chlorpyrifos <sup>(1)</sup> ▼	Chlorpyrifos-methyl <sup>(1)</sup>	Chlozolinát	Cinidon-ethyl (suma cinidon-ethylu a jeho E-izomerů)	▶ <u>M56</u> Cyfluthrin (cyfluthrin včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů)) <sup>(1)</sup> ▼	▶ <u>M55</u> Cyhalofopbutyl ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀
						▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M5</u> 0,3 ◀	0,05 (*)				
		▶ <u>M5</u> 0,3 ◀	0,5				
		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	0,3				
		▶ <u>M5</u> 0,3 ◀	0,05 (*)				
		▶ <u>M5</u> 2 ◀	1				
		▶ <u>M5</u> 0,3 ◀	0,05 (*)				
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▼ <u>M46</u> — ▼	▶ <u>M19</u> Cypermethrin (cypermethrin včetně jiných izomerů (suma izomerů)) (L) ▼	▶ <u>M49</u> Cyromazín ▼	▼ <u>M51</u> — ▼	DDT (suma p,p'-DDT, o,p'-DDT, p-p'-DDE a p,p'-TDE (DDD) vyjádřena jako DDT) (L)	▶ <u>M20</u> Deltamethrin (cis-deltamethrin) (L) ▼	Desmedifam
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle						
0120020	Para ořechy						
0120030	Kešu ořechy						
0120040	Kaštany jedlé						
0120050	Kokosové ořechy						
0120060	Lískové ořechy						
0120070	Makadamie						
0120080	Pekanové ořechy						
0120090	Piniové oříšky						
0120100	Pistácie						
0120110	Vlašské ořechy						
0120990	Ostatní						
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			
0130010	Jablka					▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	
0130020	Hrušky					▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0130030	Kdoule					▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0130040	Mišpule	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0130990	Ostatní					▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			
0140010	Meruňky	▶ <u>M45</u> — ◀				▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	
0140020	Třešně a višně	▶ <u>M45</u> — ◀				▶ <u>M47</u> 0,3 ◀	
0140030	Broskve	▶ <u>M45</u> — ◀				▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	
0140040	Švestky	▶ <u>M45</u> — ◀				▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0140990	Ostatní	▶ <u>M45</u> — ◀				▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0150000	v) <b>Bobulové drobné ovoce</b> a	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M27</u> 1 ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 1 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 1 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	0,5			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
(**) (**)	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ▶ <u>M5</u> (**)	(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M56</u> (**) ▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀
							▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,5 0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
							▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>			2 <sup>(3)</sup>		► <u>M47</u> 1 ◀	
0151010	Hrozny stolní						
0151020	Hrozny moštové						
0152000	b) <i>Jahody</i>			0,05 (*)		► <u>M47</u> 0,3 ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>			0,05 (*)		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0153010	Ostružiny						
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku						
0153030	Maliny						
0153990	Ostatní						
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			0,05 (*)		► <u>M47</u> 2 ◀	
0154010	Borůvky kanadské						
0154020	Klikvy						
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)						
0154040	Angrešt						
0154050	Šípky	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0154060	Moruše	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0154080	Bezinky	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0154990	Ostatní						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 5 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀  ▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> (***) ◀ ▶ <u>M59</u> (***) ◀ ▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 20 ◀  ▶ <u>M27</u> 20 ◀ ▶ <u>M27</u> (***) ◀ ▶ <u>M27</u> (***) ◀ ▶ <u>M27</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	0,2			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	0,5			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
			0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
			0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀					
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,07 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M20</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M20</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M47</b> 0,02 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	► <b>M45</b> — ◀					
0161010	Datle						
0161020	Fíky						
0161030	Stolní olivy						
0161040	Kumkvaty						
0161050	Karamboly	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0161060	Tomel (persimon)	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0161990	Ostatní						
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► <b>M45</b> — ◀					
0162010	Kiwi						
0162020	Liči						
0162030	Mučenka (passiflora)						
0162040	Opuncie	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0162050	Zlatolist	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0162990	Ostatní						
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>						
0163010	Avokádo	► <b>M45</b> — ◀					



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀		
					▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (***) ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (***) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány	► <u>M45</u> — ◄					
0163030	Mango	► <u>M45</u> — ◄					
0163040	Papája	► <u>M45</u> — ◄					
0163050	Granátová jablka	► <u>M45</u> — ◄					
0163060	Čerimoja	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0163070	Kvajávy	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0163080	Ananas	► <u>M45</u> — ◄					
0163090	Chlebovník	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0163100	Durian	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0163990	Ostatní	► <u>M45</u> — ◄					
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		0,05 (*)		0,05 (*)		0,01 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0211000	a) <i>Brambory</i>						
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>						
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0212990	Ostatní						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					► <u>M45</u> — ◀ ► <u>M45</u> — ◀ ► <u>M45</u> — ◀ ► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀ ► <u>M59</u> — ◀ ► <u>M59</u> — ◀ ► <u>M59</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,2 ◀ ► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M27</u> 20 ◀ ► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀ ► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀ ► <u>M59</u> — ◀	► <u>M27</u> (**) ◀ ► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀		
			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,02 ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M45</u> — ◀ ► <u>M45</u> — ◀ ► <u>M45</u> — ◀ ► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀ ► <u>M59</u> — ◀ ► <u>M59</u> — ◀ ► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M5</u> 3 ◀					
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
0,05 (*)				0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀
			0,05 (*)			▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,04 ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>						
0213010	Řepa salátová						
0213020	Mrkev						
0213030	Celer bulvový						
0213040	Křen						
0213050	Topinambury						
0213060	Pastinák						
0213070	Petržel kořenová						
0213080	Ředkve						
0213090	Černý kořen						
0213100	Tuřín						
0213110	Vodnice						
0213990	Ostatní						
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	▶ <b>M45</b> 0,01 (*) ◀		▶ <b>M16</b> 0,02 (*) ◀		▶ <b>M47</b> 0,02 (*) ◀	
0220010	Česnek						
0220020	Cibule kuchyňská						
0220030	Šalotka						
0220040	Cibule jarní						
0220990	Ostatní						
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	▶ <b>M45</b> 0,01 (*) ◀		▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀			
0231000	a) <i>Lilkovité</i>					▶ <b>M47</b> 0,02 (*) ◀	





▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M50</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M50</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	0,5				



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata	► <u>M45</u> — ◀		1 <sup>(3)</sup>			
0231020	Paprika zeleninová	► <u>M45</u> — ◀		0,05 (*)			
0231030	Lilek	► <u>M45</u> — ◀		0,05 (*)			
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <u>M45</u> — ◀		0,05 (*)			
0231990	Ostatní	► <u>M45</u> — ◀		0,05 (*)			
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <u>M45</u> — ◀		0,05 (*)		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0232010	Okurky salátové						
0232020	Okurky nakládačky						
0232030	Cukety						
0232990	Ostatní						
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <u>M45</u> — ◀		0,05 (*)		► <u>M47</u> 0,05 ◀	
0233010	Melouny cukrové						
0233020	Dýně						
0233030	Melouny vodní						
0233990	Ostatní						
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <u>M45</u> — ◀		0,05 (*)		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <u>M45</u> — ◀		0,05 (*)		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>						
0241010	Brokolice						
0241020	Květák						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀  ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀  ▶ <u>M59</u> — ◀  ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 1 ◀  ▶ <u>M27</u> 5 ◀  ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀  ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀  ▶ <u>M27</u> 1 ◀ ▶ <u>M27</u> 1 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 1 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 5 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
						▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
						▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)				
						▶ <u>M56</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
						▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)				▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M49</u> 1,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M20</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> 2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> 0,4 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní						
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						
0242010	Kapusta růžičková						
0242020	Zelí hlávkové						
0242990	Ostatní						
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>						
0243010	Pekingské zelí						
0243020	Kadeřávek						
0243990	Ostatní						
0244000	d) <i>Kedlubny</i>						
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	► <b>M45</b> — ◀		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M47</b> 0,02 (*) ◀	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◀					
0251010	Polníček						
0251020	Salát						
0251030	Endivie						
0251040	Řeřicha setá						
0251050	Barborka jarní	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0251060	Roketa setá						





▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
						▶ <u>M5</u> — ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀				▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	
						▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)				
						▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀						
(**)		▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.						
0251990	Ostatní						
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◀					
0252010	Špenát						
0252020	Šrucha	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0252030	Mangold (řapíky)						
0252990	Ostatní						
0253000	c) Listy révy vinné	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0254000	d) Potočnice lékařská	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◀					
0255000	e) Čekanka salá- tová	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◀					
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <b>M45</b> 0,02 (*) ◀					
0256010	Kerblík						
0256020	Pažitka						
0256030	Celerová nať						
0256040	Petrželová nať						
0256050	Šalvěj	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0256060	Rozmarýn	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0256070	Tymián	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0256080	Bazalka	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> (**) ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 5 ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀						
							▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀					▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M49</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**) (**) (**) (**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0256100	Estragon	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0256990	Ostatní						
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0260010	Fazolové lusky			1 <sup>(3)</sup>			
0260020	Vyluštěná fazolová semena			0,05 (*)			
0260030	Hrachové lusky			0,05 (*)			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			0,05 (*)			
0260050	Čočka			0,05 (*)			
0260990	Ostatní			0,05 (*)			
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄			
0270010	Chřest					► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0270020	Kardy					► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0270030	Celer řapíkatý					► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0270040	Fenykl sladký					► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0270050	Artyčoky					► <u>M47</u> 0,3 ◄	
0270060	Pór					► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0270070	Reveň					► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0270080	Bambusové výhonky	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0270990	Ostatní					► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 5 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,3 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 20 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 40 ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
						▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
						▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀					▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M47</b> 0,02 (*) ◀	
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M47</b> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Fazole						
0300020	Čočka						
0300030	Hrách						
0300040	Vlčí bob						
0300990	Ostatní						
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M45</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)				0,01 (*)
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	► <b>M45</b> — ◀		► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	
0401010	Lněná semena						
0401020	Jádra podzemnice olejné						
0401030	Mák						
0401040	Sezamová semena						
0401050	Slunečnicová semena						
0401060	Semena řepky						
0401070	Sojové boby						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M45</u> — ◀		
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 10 ◀	► <u>M27</u> 2 ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M27</u> 1 ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	
0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M7</u> ► <u>C6</u> — ◀ ◀ ◀	
					► <u>M45</u> — ◀		
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 7 ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,1 ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 7 ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)			▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀				0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀
						▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,03 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 10 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M20</u> 1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena						
0401090	Bavlníková semena						
0401100	Dýňová semena						
0401110	Světlice barvířská	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0401120	Brutnák	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0401130	Lnička setá	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0401140	Semena konopí						
0401150	Skočec obecný	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0401990	Ostatní						
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>						
0402010	Olivy na olej	► <u>M45</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0402030	Plody palmy olejové	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0402040	Kapok	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0402990	Ostatní	► <u>M45</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	► <u>M45</u> 0,05 ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
0500010	Ječmen				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,2 ◀	
0500020	Pohanka				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500030	Kukuřice				0,1	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500040	Proso				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500050	Oves				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,2 ◀	
0500060	Rýže				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500070	Žito				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
0,02 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 2 ◀	▶ <u>M27</u> 0,3 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 9 ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 3 ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
						▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
						▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
						▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	0,05 (*) (**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀				0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		3	0,05 (*)	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> (+) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M20</u> 1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M20</u> 2 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0500090	Pšenice				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0500990	Ostatní				0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◄	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )			0,1 (*)			
0620000	ii) Káвовá zrna	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0631000	a) Květy	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0631010	Květ heřmánku	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0631020	Květ ibišku	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0631030	Květní lístky růže	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0631040	Květ jasmínu	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0631050	Lípa	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0631990	Ostatní	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0632000	b) Lísty	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0632010	List jahodníku	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					► <u>M45</u> — ◀ ► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M59</u> 2 ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M27</u> 0,1 ◀
					► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M27</u> 0,1 (*) ◀
			► <u>M32</u> 50 ◀		► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> (**) ◀	► <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀			0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)				
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	▶ <u>M20</u> 5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0632990	Ostatní	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0633020	Kořen všehože ženšenového	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0633990	Ostatní	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu</b>	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M47</u> 2 ◄	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0810000	i) <b>Semena</b>	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0810010	Anýz	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0810020	Kmín černý	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0810030	Celerová semena	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0810040	Semena koriandru	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0810050	Semena kmínu	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0810060	Semena kopru	► <u>M45</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 50 ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M56</u> 20 ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 30 ◀	▶ <u>M49</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M20</u> 5 ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0810090	Muškatové oříšky	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0810990	Ostatní	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820010	Nové koření	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820030	Kmín	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820040	Kardamom	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820050	Jalovcové bobule	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820070	Vanilkové lusky	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0820990	Ostatní	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0830010	Skořice	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0830990	Ostatní	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0840010	Lékořice	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0840020	Zázvor	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)
0840030	Kurkuma	► <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◀	(**)



▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0840990	Ostatní	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0850010	Hřebíček	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0850020	Kapary	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0850990	Ostatní	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0860010	Šafrán	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0860990	Ostatní	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0870010	Muškatový květ	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0870990	Ostatní	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0900020	Cukrová třtina	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0900030	Kořen čekanky	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
0900990	Ostatní	► <b>M45</b> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	► <b>M47</b> (**) ◄	(**)
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>			► <b>M16</b> 0.01 (*) ◄			





▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> (+) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	► <b>M45</b> — ◀		0,05 (*)		► <b>M47</b> 0,2 ◀	0,05 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	► <b>M45</b> 0,05 ◀					
1011010	Maso				0,05		
1011020	Tuk bez libového masa				0,05		
1011030	Játra				0,05		
1011040	Ledviny				0,05		
1011050	Poživatelné droby				0,2		
1011990	Ostatní				0,05		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	► <b>M45</b> 0,05 ◀					
1012010	Maso				0,05		
1012020	Tuk				0,05		
1012030	Játra				0,05		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M14</u> — ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,12 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀		
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,12 ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)			0,05 (*)			▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	1		
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M20</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M20</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M20</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M20</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M20</u> 0,03 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny				0,05		
1012050	Poživatelné droby				0,2		
1012990	Ostatní				0,05		
1013000	c) <i>Ovce</i>	► <u>M45</u> 0,05 ◀					
1013010	Maso				0,05		
1013020	Tuk				0,05		
1013030	Játra				0,05		
1013040	Ledviny				0,05		
1013050	Poživatelné droby				0,2		
1013990	Ostatní				0,05		
1014000	d) <i>Kozy</i>	► <u>M45</u> 0,05 ◀					
1014010	Maso				0,05		
1014020	Tuk				0,05		
1014030	Játra				0,05		
1014040	Ledviny				0,05		
1014050	Poživatelné droby				0,2		
1014990	Ostatní				0,05		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1015010	Maso	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1015020	Tuk	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1015030	Játra	► <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,12 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,12 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**)* ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)* ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**)* ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)* ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**)* ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)* ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**)* ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)* ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1015990	Ostatní	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀					
1016010	Maso				0,05		
1016020	Tuk				0,05		
1016030	Játra				0,05		
1016040	Ledviny				0,05		
1016050	Poživatelné droby				0,2		
1016990	Ostatní				0,05		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017010	Maso	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017020	Tuk	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017030	Játra	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017040	Ledviny	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017990	Ostatní	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,07 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,07 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,07 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M50</u> (+) ◀ ▶ <u>M50</u> (+) ◀ ▶ <u>M50</u> (+) ◀						
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M20</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	▶ <b>M45</b> 0,05 ◀		0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <b>M47</b> 0,05 ◀	0,05 (*)
1020010	Kravské						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobyli						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	▶ <b>M45</b> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <b>M47</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
1030010	Kuřecí						
1030020	Kachní	▶ <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <b>M47</b> (**) ◀	(**)
1030030	Husí	▶ <b>M45</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <b>M47</b> (**) ◀	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,1 (*)	0,05 (*)	0,002 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,06 ◀	▶ <u>M27</u> 0,07 ◀
					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
0,1 (*)	0,05 (*)	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> (**) ▶ <u>M59</u> (**)	▶ <u>M27</u> (**) ▶ <u>M27</u> (**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,04	▶ <u>M20</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1030990	Ostatní	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1040000	iv) <b>Med</b>	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	▶ <u>M45</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (**) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Diallát	▶ <b>M43</b> Diazinon (L) ◀	Dichlorvos	▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> Dikofol (suma izomerů p, p' a o,p') (L) ◀	Dikvat
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
010000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	0,05 (*)		0,01 (*)	▶ <b>M41</b> — ◀		0,05 (*)
011000	i) <b>Citrusové plody</b>		▶ <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
0110010	Grapefruity				▶ <b>M41</b> — ◀		
0110020	Pomeranče				▶ <b>M41</b> — ◀		
0110030	Citrony				▶ <b>M41</b> — ◀		
0110040	Kyselé lajmy				▶ <b>M41</b> — ◀		
0110050	Mandarinky				▶ <b>M41</b> — ◀		
0110990	Ostatní				▶ <b>M41</b> — ◀		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)</b>				▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	



▼ M2

Dimethenamid-p (dimethenamid-p včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů))	▶ <u>M9</u> Dimethoát (suma dimethoátu a omethoátu vyjádřená jako dimethoát) ▼	Dinoseb	Dinoterb	Dioxathion	▶ <u>M32</u> Disulfoton (suma disulfotonu, disulfoton-sulfoxidu a disulfoton-sulfonu, vyjádřená jako disulfoton) (1) ▼	▶ <u>M33</u> Dithiokarbamáty (dithiokarbamáty vyjádřené jako CS <sub>2</sub> , včetně manebu, mankozebu, metiramu, propinebu, thiramu a ziramu) ▼	DNOC
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 5 ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M2

▶ <u>M16</u> Endosulfan (suma alfa- a betaizomerů a endosulfan sulfátu) ▼	Endrin (L)	▶ <u>M21</u> Ethefon ▼	▶ <u>M16</u> Ethion ▼	▶ <u>M20</u> Ethofumesát (suma ethofumesátu a metabolfu 3,3-dimethyl2oxo-2,3-dihydro-1-benzofuran-5-ylmethylát, vyjádřeno jako ethofumesát) ▼	Ethoxysulfuron	Ethylenoxid (suma látek ethylenoxid a 2-chloroethanol vyjádřených jako ethylenoxid) (L)	▶ <u>M43</u> Etoxazol ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,01 (*)			▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Famoxadon ▼	▶ <u>M15</u> Fenamidon ▼	▶ <u>M21</u> Fenamifos (suma látky fenamifos, jeho sulfoxid a sulfon vyjádřené jako fenamifos) ▼	▶ <u>M53</u> Fenarimol ▼	▶ <u>M8</u> Fenbutatin-oxid (L) ▼	Fenchlorfos (suma látek fenchlorfos a fenchlorfos oxon, vyjádřeno jako fenchlorfos)	▶ <u>M43</u> Fenhexamid ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
					0,01 (*)	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 5 ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle		► <u>M43</u> 0,05 ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120020	Para ořechy		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120030	Kešu ořechy		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120040	Kaštany jedlé		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120050	Kokosové ořechy		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120060	Lískové ořechy		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120070	Makadamie		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120080	Pekanové ořechy		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120090	Piniové oříšky		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120100	Pistácie		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120110	Vlašské ořechy		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0120990	Ostatní		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0130010	Jablka				► <u>M41</u> — ◀		
0130020	Hrušky				► <u>M41</u> — ◀		
0130030	Kdoule				► <u>M41</u> — ◀		
0130040	Mišpule	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0130990	Ostatní				► <u>M41</u> — ◀		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0140010	Meruňky				► <u>M41</u> — ◀		
0140020	Třešně a višně				► <u>M41</u> — ◀		
0140030	Broskve				► <u>M41</u> — ◀		
0140040	Švestky				► <u>M41</u> — ◀		
0140990	Ostatní				► <u>M41</u> — ◀		
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>				► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,1 ◀	
						► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M33</u> 5 ◀	
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M13</u> — ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M13</u> — ◀	(**)
						► <u>M13</u> — ◀	
					► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M9</u> 0,2 (+) ◀ ► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					► <u>M33</u> 2 (+) ◀ ► <u>M33</u> 2 (+) ◀ ► <u>M33</u> 2 (+) ◀ ► <u>M33</u> 2 (+) ◀	
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 5 ◀ ▶ <u>M43</u> 5 ◀ ▶ <u>M43</u> 5 ◀ ▶ <u>M43</u> 1 ◀
			▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> — ◀	
0151010	Hrozny stolní				► <b>M41</b> — ◀		
0151020	Hrozny moštové				► <b>M41</b> — ◀		
0152000	b) <i>Jahody</i>		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> — ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> — ◀	
0153010	Ostružiny				► <b>M41</b> — ◀		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku				► <b>M41</b> — ◀		
0153030	Maliny				► <b>M41</b> — ◀		
0153990	Ostatní				► <b>M41</b> — ◀		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> — ◀	
0154010	Borůvky kanadské		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0154020	Klikvy		► <b>M43</b> 0,2 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0154040	Angrešt		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0154050	Šípky	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0154060	Moruše	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0154080	Bezinky	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0154990	Ostatní		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <u>M33</u> 5 (+) ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M33</u> 10 (+) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀  ▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	
						▶ <u>M33</u> 5 ◀  ▶ <u>M33</u> 5 ◀ ▶ <u>M33</u> 5 (+) ◀  ▶ <u>M33</u> 5 ◀ ▶ <u>M33</u> (**) ◀ ▶ <u>M33</u> (**) ◀ ▶ <u>M33</u> (**) ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
						▶ <u>M33</u> 5 ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,5		▶ <u>M9</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M21</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀					
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M11</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 20 ◀	0,01 (*)				
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,03 ◀	▶ <u>M53</u> 0,3 ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀		▶ <u>M43</u> 5 ◀
			▶ <u>M53</u> — ◀ ▶ <u>M53</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,04 ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,3 ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M43</u> 5 ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 10 ◀
			▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M53</u> 0,1 ◀	▶ <u>M8</u> 5 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M8</u> 5 ◀		
			▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 1 ◀  ▶ <u>M53</u> 1 ◀			▶ <u>M43</u> 5 ◀ ▶ <u>M43</u> 5 ◀ ▶ <u>M43</u> 15 ◀  ▶ <u>M43</u> 5 ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
			▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 5 ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0161010	Datle				► <b>M41</b> — ◀		
0161020	Fíky				► <b>M41</b> — ◀		
0161030	Stolní olivy				► <b>M41</b> — ◀		
0161040	Kumkvaty				► <b>M41</b> — ◀		
0161050	Karamboly	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0161060	Tomel (persimon)	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0161990	Ostatní				► <b>M41</b> — ◀		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0162010	Kiwi				► <b>M41</b> — ◀		
0162020	Liči				► <b>M41</b> — ◀		
0162030	Mučenka (passiflora)				► <b>M41</b> — ◀		
0162040	Opuncie	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0162050	Zlatolist	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0162990	Ostatní				► <b>M41</b> — ◀		
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>				► <b>M41</b> — ◀		
0163010	Avokádo		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M9</u> 2 ◀ ► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M33</u> 5 (+) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
						► <u>M13</u> — ◀ ► <u>M13</u> — ◀ ► <u>M13</u> — ◀	
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
						► <u>M13</u> — ◀	
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						
						► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀				► <b>M43</b> — ◀
		► <b>M11</b> — ◀					► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
		► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
		► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
		► <b>M21</b> 5 (+) ◀	0,01 (*)				
		► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
(**)	(**)	► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M43</b> (***) ◀
(**)	(**)	► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M43</b> (***) ◀
(**)	(**)	► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M43</b> (***) ◀
		► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
		► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀					► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
			0,01 (*)				
			0,01 (*)				
			0,01 (*)				
(**)	(**)	► <b>M11</b> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M43</b> (***) ◀
(**)	(**)	► <b>M11</b> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M43</b> (***) ◀
(**)	(**)	► <b>M11</b> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <b>M43</b> (***) ◀
			0,01 (*)				
		► <b>M21</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M43</u> 10 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀
						▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0163030	Mango		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0163040	Papája		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0163050	Granátová jablka		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0163060	Čerimoja	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0163070	Kvajávy	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0163080	Ananas		► <u>M43</u> 0,3 ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0163090	Chlebovník	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0163100	Durian	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0163990	Ostatní		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	0,05 (*)		0,01 (*)	► <u>M41</u> — ◀		0,05 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>				► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0212010	Kasava				► <u>M41</u> — ◀		
0212020	Batáty				► <u>M41</u> — ◀		
0212030	Jam				► <u>M41</u> — ◀		
0212040	Maranta	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0212990	Ostatní				► <u>M41</u> — ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						► <u>M33</u> 2 (+) ◀ ► <u>M33</u> 2 (+) ◀ ► <u>M33</u> 7 (+) ◀ ► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
						► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)
	► <u>M5</u> — ◀				► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					► <u>M33</u> 0,3 (+) ◀	
	► <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	► <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M13</u> — ◀ ► <u>M13</u> — ◀ ► <u>M13</u> — ◀ ► <u>M33</u> (**) ◀	(**)
						► <u>M13</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
		▶ <u>M21</u> 2 ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
	0,01 (*)				0,05 (*)	0,1 (*)	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
			0,01 (*)	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀			
				▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀			
			0,1				
			0,01 (*)				
			0,01 (*)				
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
			0,01 (*)				

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M9</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 3 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	(**) (**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
					0,01 (*)	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M9</u> — ◀				
		▶ <u>M9</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>				► <b>M41</b> — ◀		
0213010	Řepa salátová		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213020	Mrkev		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213030	Celer bulvový		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213040	Křen		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213050	Topinambury		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213060	Pastinák		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213070	Petržel kořenová		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213080	Ředkve		► <b>M43</b> 0,1 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213090	Černý kořen		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213100	Tuřín		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213110	Vodnice		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0213990	Ostatní		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	
0220010	Česnek		► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0220020	Cibule kuchyňská		► <b>M43</b> 0,05 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0220030	Šalotka		► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0220040	Cibule jarní		► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0220990	Ostatní		► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>				► <b>M41</b> — ◀		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	<p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p>					<p>▶ <u>M33</u> 0,5 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,2 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,3 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,2 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,2 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,2 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 2 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,2 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀</p>	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
	<p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> 2 ◀</p>					<p>▶ <u>M33</u> 0,6 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 1 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 1 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M33</u> 1 (+) ◀</p>	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		<p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p>				
		▶ <u>M9</u> — ◀				
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> — ◀
						▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M43</u> 0,6 ◀
						▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀		

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
0231030	Lilek		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
0231990	Ostatní		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0232010	Okurky salátové				▶ <u>M41</u> — ◀		
0232020	Okurky nakládačky				▶ <u>M41</u> — ◀		
0232030	Cukety				▶ <u>M41</u> — ◀		
0232990	Ostatní				▶ <u>M41</u> — ◀		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
0233010	Melouny cukrové				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	
0233020	Dýně				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0233030	Melouny vodní				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0233990	Ostatní				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0241010	Brokolice				▶ <u>M41</u> — ◀		
0241020	Květák				▶ <u>M41</u> — ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <u>M33</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M33</u> 5 (+) ◀  ▶ <u>M33</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 (+) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 2 (+) ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 1,5 (+) ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
						▶ <u>M33</u> 1 (+) ◀	
	▶ <u>M9</u> — ◀						
	▶ <u>M9</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,5		▶ <u>M21</u> 1 ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
1		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,1				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,05 ◀
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,04 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀ ▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M43</u> 1 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀ ▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M43</u> 1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀			▶ <u>M43</u> 1 ◀
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,05 ◀		▶ <u>M8</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,5 ◀		
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> — ◀ ▶ <u>M15</u> — ◀ ▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní				► <b>M41</b> — ◄		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0242010	Kapusta růžičková		► <b>M43</b> — ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0242020	Zelí hlávkové		► <b>M43</b> — ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0242990	Ostatní		► <b>M43</b> — ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>				► <b>M41</b> — ◄		
0243010	Pekingské zelí		► <b>M43</b> 0,05 ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0243020	Kadeřávek		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0243990	Ostatní		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		► <b>M43</b> 0,2 ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		► <b>M43</b> — ◄		► <b>M41</b> — ◄	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◄	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M41</b> — ◄		
0251010	Polníček				► <b>M41</b> — ◄		
0251020	Salát				► <b>M41</b> — ◄		
0251030	Endivie				► <b>M41</b> — ◄		
0251040	Řeřicha setá				► <b>M41</b> — ◄		
0251050	Barborka jarní	(**)	► <b>M43</b> (**) ◄	(**)	► <b>M41</b> — ◄	► <b>M32</b> (**) ◄	(**)
0251060	Roketa setá				► <b>M41</b> — ◄		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M9</u> — ◀						
	▶ <u>M9</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 2 (+) ◀	
	▶ <u>M9</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 3 (+) ◀	
	▶ <u>M9</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M9</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,5 (+) ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
	▶ <u>M9</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 1 (+) ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 5 (+) ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
		▶ <u>M9</u> 0,05 ◀				
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
	▶ <u>M15</u> 2 ◀					▶ <u>M14</u> — ◀
						▶ <u>M43</u> 30 ◀
						▶ <u>M43</u> 40 ◀
						▶ <u>M43</u> 30 ◀
						▶ <u>M43</u> 30 ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
						▶ <u>M43</u> 30 ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.				► <u>M41</u> — ◀		
0251990	Ostatní				► <u>M41</u> — ◀		
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0252010	Špenát				► <u>M41</u> — ◀		
0252020	Šrucha	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0252030	Mangold (řapíky)				► <u>M41</u> — ◀		
0252990	Ostatní				► <u>M41</u> — ◀		
0253000	c) Listy révy vinné	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0254000	d) Potočnice lékařská		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0255000	e) Čekanka salá- tová		► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0256000	f) Čerstvé bylinky		► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
0256010	Kerblík				► <u>M41</u> — ◀		
0256020	Pažitka				► <u>M41</u> — ◀		
0256030	Celerová nať				► <u>M41</u> — ◀		
0256040	Petrželová nať				► <u>M41</u> — ◀		
0256050	Šalvěj	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0256060	Rozmarýn	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0256070	Tymián	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0256080	Bazalka	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
(**)	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> (**) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	(**)
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,3 (+) ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 (+) ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 5 (+) ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	(**) 0,1	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
			0,01 (*)				
							► <u>M43</u> 0,02 (*) ◄
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	0,01 (*) (**) 0,01 (*)	► <u>M20</u> 0,05 (*) ◄ (**) ► <u>M20</u> 0,05 (*) ◄	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
			0,01 (*)	► <u>M20</u> 0,05 (*) ◄			
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
			0,01 (*)	► <u>M20</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M43</u> 0,02 (*) ◄
			0,01 (*)	► <u>M20</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M43</u> 0,02 (*) ◄
				1			
			0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 2	► <u>M20</u> 1 ◄ ► <u>M20</u> 1 ◄ ► <u>M20</u> 1 ◄ ► <u>M20</u> 1 ◄			► <u>M43</u> 0,02 (*) ◄ ► <u>M43</u> 0,02 (*) ◄ ► <u>M43</u> 0,02 (*) ◄ ► <u>M43</u> 0,02 (*) ◄
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> 30 ◀
						▶ <u>M43</u> 30 ◀
						▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 30 ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	(**)	▶ <b>M43</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0256100	Estragon	(**)	▶ <b>M43</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0256990	Ostatní				▶ <b>M41</b> — ◀		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>		▶ <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
0260010	Fazolové lusky				▶ <b>M41</b> — ◀		
0260020	Vyluštěná fazolová semena				▶ <b>M41</b> — ◀		
0260030	Hrachové lusky				▶ <b>M41</b> — ◀		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna				▶ <b>M41</b> — ◀		
0260050	Čočka				▶ <b>M41</b> — ◀		
0260990	Ostatní				▶ <b>M41</b> — ◀		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>		▶ <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
0270010	Chřest				▶ <b>M41</b> — ◀		
0270020	Kardy				▶ <b>M41</b> — ◀		
0270030	Celer řapíkatý				▶ <b>M41</b> — ◀		
0270040	Fenykl sladký				▶ <b>M41</b> — ◀		
0270050	Artyčoky				▶ <b>M41</b> — ◀		
0270060	Pór				▶ <b>M41</b> — ◀		
0270070	Reveň				▶ <b>M41</b> — ◀		
0270080	Bambusové výhonky	(**)	▶ <b>M43</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	▶ <b>M43</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0270990	Ostatní				▶ <b>M41</b> — ◀		



▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀
			0,01 (*)	► <u>M20</u> 1 ◀			► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M20</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
			0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,1				
			0,01 (*)				
► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M20</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
			0,01 (*) 0,01 (*) 0,1 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)				
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◀
			0,01 (*)				

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀
						▶ <u>M43</u> 5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
0280010	Pěstované				► <b>M41</b> — ◀		
0280020	Volně rostoucí				► <b>M41</b> — ◀		
0280990	Ostatní				► <b>M41</b> — ◀		
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,2
0300010	Fazole				► <b>M41</b> — ◀		
0300020	Čočka				► <b>M41</b> — ◀		
0300030	Hrách				► <b>M41</b> — ◀		
0300040	Vlčí bob				► <b>M41</b> — ◀		
0300990	Ostatní				► <b>M41</b> — ◀		
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <b>M41</b> — ◀		
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>		► <b>M43</b> — ◀		► <b>M41</b> — ◀		
0401010	Lněná semena				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	5
0401020	Jádra podzemnice olejné				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0401030	Mák				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0401040	Sezamová semena				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0401050	Slunečnicová semena				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	1
0401060	Semena řepky				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	2
0401070	Sojové boby				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,2



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
0,01 (*)	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
						▶ <u>M33</u> 0,1 (+) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,1 (+) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
0,02 (*)	▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀						
						▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,5 (+) ◀	
						▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
	0,01 (*)				0,05 (*)		
			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀		0,2 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M16</u> 0,5 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,5
0401090	Bavlníková semena				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,1 ◀	0,1 (*)
0401100	Dýňová semena				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0401110	Světlice barvířská	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0401120	Brutnák	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0401130	Lnička setá	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0401140	Semena konopí				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	► <b>C1</b> 0,5 ◀ (*)
0401150	Skočec obecný	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0401990	Ostatní				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej		► <b>M43</b> — ◀		► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0402030	Plody palmy olejové	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0402040	Kapok	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
0402990	Ostatní		► <b>M43</b> — ◀		► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> — ◀	0,1 (*)
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
0500010	Ječmen				► <b>M41</b> — ◀		10
0500020	Pohanka				► <b>M41</b> — ◀		0,05 (*)
0500030	Kukuřice				► <b>M41</b> — ◀		1
0500040	Proso				► <b>M41</b> — ◀		1
0500050	Oves				► <b>M41</b> — ◀		2
0500060	Rýže				► <b>M41</b> — ◀		0,05 (*)
0500070	Žito				► <b>M41</b> — ◀		0,05 (*)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> (*) ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> (*) ◀	(**)
						▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M9</u> 2 ◀					▶ <u>M33</u> 5 (+) ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (*) ◀	(**)
0,02 (*)	▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	
0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			0,05 (*)
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,05 ◀				▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 1 (+) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ (**)  (**) (**) ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ (**)		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 2 (+) ◀  ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M43</u> (**) ◀  ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀  ▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
		▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)			0,1 (*)	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ (**)  (**) (**)	(**)	▶ <u>M21</u> 10 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ (**)  (**) (**)	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀ (**)  (**) (**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀  ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀			
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 1 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 1 ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀						
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok				► <u>M41</u> — ◄		0,05 (*)
0500090	Pšenice				► <u>M41</u> — ◄		0,05 (*)
0500990	Ostatní				► <u>M41</u> — ◄		0,05 (*)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)	► <u>M43</u> 0,05 (*) ◄	0,02 (*)	► <u>M41</u> — ◄		0,1 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )				► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 20 ◄	
0620000	ii) Kávová zrna	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0631000	a) <i>Květy</i>	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0631010	Květ heřmánku	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0631020	Květ ibišku	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0631030	Květní lístky růže	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0631040	Květ jasmínu	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0631050	Lípa	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0631990	Ostatní	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0632000	b) <i>Lísty</i>	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0632010	List jahodníku	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,05 ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 1 (+) ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	
0,02 (*)		0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M13</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 1 ◀					
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀					
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀			0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 30 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M16</u> 3 ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 15 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M43</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0632990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0633020	Kořen všehože ženšenového	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0633990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu</b>	0,1 (*)	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 50 ◀	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0810000	i) <b>Semena</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0810010	Anýz	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0810020	Kmín černý	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0810030	Celerová semena	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0810040	Semena koriandru	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0810050	Semena kmínu	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0810060	Semena kopru	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
0,02 (*)	▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 25 (+) ◀	0,1 (*)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M43</u> 15 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 5 ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M43</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0810090	Muškatové oříšky	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0810990	Ostatní	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820010	Nové koření	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820030	Kmín	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820040	Kardamom	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820050	Jalovcové bobule	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820070	Vanilkové lusky	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0820990	Ostatní	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0830010	Skořice	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0830990	Ostatní	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0840010	Lékořice	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0840020	Zázvor	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)
0840030	Kurkuma	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0840990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0850010	Hřebíček	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0850020	Kapary	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0850990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0860010	Šafrán	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0860990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0870010	Muškatový květ	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0870990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0900020	Cukrová třtina	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0900030	Kořen čekanky	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
0900990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>				▶ <u>M41</u> — ◀		



▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
		▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M43</u> — ◀



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	0,2 (*)	► <b>M43</b> — ◀		► <b>M41</b> — ◀		0,05 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
1011010	Maso		► <b>M43</b> 0,02 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1011020	Tuk bez libového masa		► <b>M43</b> 0,7 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1011030	Játra		► <b>M43</b> 0,03 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1011040	Ledviny		► <b>M43</b> 0,03 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1011050	Poživatelné droby		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1011990	Ostatní		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
1012010	Maso		► <b>M43</b> 0,02 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1012020	Tuk		► <b>M43</b> 0,7 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1012030	Játra		► <b>M43</b> 0,03 ◀		► <b>M41</b> — ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	0,05 (*)
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> — ◀
		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny		► <b>M43</b> 0,03 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1012050	Poživatelné droby		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1012990	Ostatní		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1013000	c) <i>Ovce</i>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
1013010	Maso		► <b>M43</b> 0,02 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1013020	Tuk		► <b>M43</b> 0,7 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1013030	Játra		► <b>M43</b> 0,03 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1013040	Ledviny		► <b>M43</b> 0,03 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1013050	Poživatelné droby		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1013990	Ostatní		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1014000	d) <i>Kozy</i>				► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	
1014010	Maso		► <b>M43</b> 0,02 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1014020	Tuk		► <b>M43</b> 0,7 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1014030	Játra		► <b>M43</b> 0,03 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1014040	Ledviny		► <b>M43</b> 0,03 ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1014050	Poživatelné droby		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1014990	Ostatní		► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M41</b> — ◀		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
1015010	Maso	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
1015020	Tuk	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)
1015030	Játra	(**)	► <b>M43</b> (**) ◀	(**)	► <b>M41</b> — ◀	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1015050	Poživatelné droby	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1015990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
1016010	Maso		▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	
1016020	Tuk		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	
1016030	Játra		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	
1016040	Ledviny		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	
1016050	Poživatelné droby		▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	
1016990	Ostatní		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1017010	Maso	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1017020	Tuk	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1017030	Játra	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1017040	Ledviny	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1017050	Poživatelné droby	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1017990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
						▶ <u>M13</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)





▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	0,2 (*)	▶ <b>M43</b> 0,02 ◀		▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> 0,1 ◀	0,05 (*)
1020010	Kravské				▶ <b>M41</b> — ◀		
1020020	Ovčí				▶ <b>M41</b> — ◀		
1020030	Kozí				▶ <b>M41</b> — ◀		
1020040	Kobyli				▶ <b>M41</b> — ◀		
1020990	Ostatní				▶ <b>M41</b> — ◀		
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	0,2 (*)	▶ <b>M43</b> 0,02 (*) ◀		▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> 0,05 ◀	0,05 (*)
1030010	Kuřecí				▶ <b>M41</b> — ◀		
1030020	Kachní	(**)	▶ <b>M43</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> (**) ◀	(**)
1030030	Husí	(**)	▶ <b>M43</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M41</b> — ◀	▶ <b>M32</b> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	0,05 (*)
						▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	
						▶ <u>M13</u> — ◀	
		0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	0,05 (*)
(**)	▶ <u>M9</u> (**)* ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**)* ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M33</u> (**)* ◀	(**)
					▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M33</u> (**)* ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,0008	► <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)		0,02 (*)	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀
► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	► <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)		0,02 (*)	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	► <u>M11</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (***) ◀
(**)	(**)	► <u>M11</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (***) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1030990	Ostatní	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1040000	iv) <b>Med</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M9</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M33</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
(**)	(**)	► <u>M11</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
(**)	(**)	► <u>M21</u> 0,05 (*) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
(**)	(**)	► <u>M21</u> 0,05 (*) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
(**)	(**)	► <u>M21</u> 0,05 (*) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄
(**)	(**)	► <u>M21</u> 0,01 (*) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M43</u> (**) ◄

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M43</u> (**) ◀

▼ **M2**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▼ <b>M32</b> Fenitrothion ▼	Fenmedifam (*)	Fenpropimorf (*)	▼ <b>M16</b> Fenthion (fenthion a jeho kyslíkatý analog, jejich sulfoxidy a sulfony vyjádřené jako fenthion) (-) ▼	Fentinacetát (-) (*)	Fentinhydroxid (-) (*)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>					0,05 (*)	0,05 (*)
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0110010	Grapefruity						
0110020	Pomeranče						
0110030	Citrony						
0110040	Kyselé lajmy						
0110050	Mandarinky						
0110990	Ostatní						
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀		

▼ M2

<p>▶ <u>M56</u> Fenvalerát (všechny poměry konstitučních izomerů (RR, SS, RS &amp; SR), včetně esifenvalerátu) (L) (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> Flazasulfuron ◀</p>	<p>▶ <u>M46</u> Florasulam ◀</p>	<p>Flucytrinát (L) (*)</p>	<p>Flufenacet (souhrn všech složek obsahujících složku N fluorophenyl-N-isopropyl vyjádřeno jako ekvivalent flufenacetu)</p>	<p>Flumioxazin</p>	<p>Flupyrsulfuron-methyl</p>
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀</p>	<p>0,05 (*)</p>	<p>0,05 (*)</p>	<p>0,05 (*)</p>	<p>0,02 (*)</p>
<p>▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M46</u> — ◀</p>				
	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>						
	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>						
<p>▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M46</u> — ◀</p>				

▼ M2

<p>▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> Fluroxypyr (fluroxypyr včetně jeho esterů vyjádřených jako fluroxypyr) <sup>(8)</sup> ▼ ▼</p>	Flurtamion	▶ <u>M37</u> Folpet <sup>(8)</sup> ▼	▶ <u>M52</u> Foramsulfuron ▼	▶ <u>M32</u> Forát (suma forátů, jeho kyslíkatého analogu a jejich sulfonů, vyjádřeno jako forát) ▼	Formothion	Fosfamidon	Fosfan (fosfidy vyjádřené jako fosfan)
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀	0,02 (*)		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)		
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		

▼ M2

Fosthiázát	▼ <u>M32</u> —	▶ <u>M38</u> Glyfosat ▼	Heptachlor (suma látek heptachlor a heptachlor-epoxid, vyjádřeno jako heptachlor) (L)	Hexachlorobenzen (L)	Hexachlorocyclohexan (HCH), alfa-izomer (L)	Hexachlorocyclohexan (HCH), beta-izomer (L)
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,01 (*)		
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle						
0120020	Para ořechy						
0120030	Kešu ořechy						
0120040	Kaštany jedlé						
0120050	Kokosové ořechy						
0120060	Lískové ořechy						
0120070	Makadamie						
0120080	Pekanové ořechy						
0120090	Piniové oříšky						
0120100	Pistácie						
0120110	Vlašské ořechy						
0120990	Ostatní						
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0130010	Jablka	► <b>M32</b> — ◀			0,01 (*)		
0130020	Hrušky	► <b>M32</b> — ◀			0,01 (*)		
0130030	Kdoule	► <b>M32</b> — ◀			0,01 (*)		
0130040	Mišpule	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0130990	Ostatní	► <b>M32</b> — ◀			0,01 (*)		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0140010	Meruňky				0,01 (*)		
0140020	Třešně a višně				2		
0140030	Broskve				0,01 (*)		
0140040	Švestky				0,01 (*)		
0140990	Ostatní				0,01 (*)		
0150000	v) <b>Bobulové drobné ovoce</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀				
▶ <u>M56</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀				
▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀				



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)			
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)			
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)			
0151010	Hrozny stolní						
0151020	Hrozny moštové						
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <u>M32</u> — ◀	0,1	1			
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	1			
0153010	Ostružiny						
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku						
0153030	Maliny						
0153990	Ostatní						
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		0,05 (*)	1			
0154010	Borůvky kanadské	► <u>M32</u> — ◀					
0154020	Klikvy	► <u>M32</u> — ◀					
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► <u>M32</u> — ◀					
0154040	Angrešt	► <u>M32</u> — ◀					
0154050	Šípky	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154060	Moruše	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154080	Bezinky	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154990	Ostatní	► <u>M32</u> — ◀					

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 10 ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 3 ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 10 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 10 ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 15 ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M37</u> 15 ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>			0,05 (*)			
0161010	Datle	► <b>M32</b> — ◀			0,01 (*)		
0161020	Fíky	► <b>M32</b> — ◀			0,01 (*)		
0161030	Stolní olivy	► <b>M32</b> — ◀			1		
0161040	Kumkvaty	► <b>M32</b> — ◀			0,01 (*)		
0161050	Karamboly	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161060	Tomel (persimon)	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161990	Ostatní	► <b>M32</b> — ◀			0,01 (*)		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>			0,05 (*)	0,01 (*)		
0162010	Kiwi	► <b>M32</b> — ◀					
0162020	Liči	► <b>M32</b> — ◀					
0162030	Mučenka (passiflora)	► <b>M32</b> — ◀					
0162040	Opuncie	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162050	Zlatolist	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162990	Ostatní	► <b>M32</b> — ◀					
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>				0,01 (*)		
0163010	Avokádo	► <b>M32</b> — ◀		0,05 (*)			



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀				
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀					
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)		
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)			
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány	► <u>M32</u> — ◄		2			
0163030	Mango	► <u>M32</u> — ◄		0,05 (*)			
0163040	Papája	► <u>M32</u> — ◄		0,05 (*)			
0163050	Granátová jablka	► <u>M32</u> — ◄		0,05 (*)			
0163060	Čerimoja	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163070	Kvajávy	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163080	Ananas	► <u>M32</u> — ◄		0,05 (*)			
0163090	Chlebovník	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163100	Durian	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163990	Ostatní	► <u>M32</u> — ◄		0,05 (*)			
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	► <u>M32</u> — ◄			0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄		
0211000	a) <i>Brambory</i>		0,05 (*)				
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>		0,05 (*)				
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0212990	Ostatní						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 1,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M50</u> — ◀				0,1		
	▶ <u>M50</u> — ◀				0,05 (*)		
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	0,02 (*)		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,1 ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01			
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	0,01 (*)		
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>						
0213010	Řepa salátová		0,1				
0213020	Mrkev		0,05 (*)				
0213030	Celer bulvový		0,05 (*)				
0213040	Křen		0,05 (*)				
0213050	Topinambury		0,05 (*)				
0213060	Pastinák		0,05 (*)				
0213070	Petržel kořenová		0,05 (*)				
0213080	Ředkve		0,05 (*)				
0213090	Černý kořen		0,05 (*)				
0213100	Tuřín		0,05 (*)				
0213110	Vodnice		0,05 (*)				
0213990	Ostatní		0,05 (*)				
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀		
0220010	Česnek						
0220020	Cibule kuchyňská						
0220030	Šalotka						
0220040	Cibule jarní						
0220990	Ostatní						
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> — ◀				0,05 (*)		
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		
	▶ <u>M50</u> — ◀						



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata						
0231020	Paprika zeleninová						
0231030	Lilek						
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého						
0231990	Ostatní						
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>						
0232010	Okurky salátové						
0232020	Okurky nakládačky						
0232030	Cukety						
0232990	Ostatní						
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>						
0233010	Melouny cukrové						
0233020	Dýně						
0233030	Melouny vodní						
0233990	Ostatní						
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>						
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>						
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			0,05 (*)			
0241010	Brokolice						
0241020	Květák						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,06 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 3 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 1 ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 3 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní						
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						
0242010	Kapusta růžičková			0,5			
0242020	Zelí hlávkové			0,05 (*)			
0242990	Ostatní			0,05 (*)			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			0,05 (*)			
0243010	Pekingské zelí						
0243020	Kadeřávek						
0243990	Ostatní						
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			0,05 (*)			
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>			0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)				
0251010	Polníček						
0251020	Salát						
0251030	Endivie						
0251040	Řeřicha setá						
0251050	Barborka jarní	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0251060	Roketa setá						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,08 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀				0,05 (*)		
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 2 ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.						
0251990	Ostatní						
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,5				
0252010	Špenát						
0252020	Šrucha	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0252030	Mangold (řapíky)						
0252990	Ostatní						
0253000	c) Listy révy vinné	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0254000	d) Potočnice lékařská	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)				
0255000	e) Čekanka salá- tová	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)				
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	7				
0256010	Kerblík						
0256020	Pažitka						
0256030	Celerová nať						
0256040	Petrželová nať						
0256050	Šalvěj	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256060	Rozmarýn	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256070	Tymián	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256080	Bazalka	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M56</u> (+) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀				
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> 10 ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256100	Estragon	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256990	Ostatní						
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0260010	Fazolové lusky						
0260020	Vyluštěná fazolová semena						
0260030	Hrachové lusky						
0260040	Vyluštěná hrachová zrna						
0260050	Čočka						
0260990	Ostatní						
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0270010	Chřest		0,05 (*)	0,05 (*)			
0270020	Kardy		0,05 (*)	0,05 (*)			
0270030	Celer řapíkatý		0,05 (*)	0,05 (*)			
0270040	Fenykl sladký		0,05 (*)	0,05 (*)			
0270050	Artyčoky		0,2	0,05 (*)			
0270060	Pór		0,05 (*)	1			
0270070	Reveň		0,05 (*)	0,05 (*)			
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0270990	Ostatní		0,05 (*)	0,05 (*)			



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		
▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 2 ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 2 ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,2 ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀		
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
0300010	Fazole						
0300020	Čočka						
0300030	Hrách						
0300040	Vlčí bob						
0300990	Ostatní						
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀		0,05 (*)			
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>		0,1 (*)		► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
0401010	Lněná semena						
0401020	Jádra podzemnice olejné						
0401030	Mák						
0401040	Sezamová semena						
0401050	Slunečnicová semena						
0401060	Semena řepky						
0401070	Sojové boby						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀			0,1 (*)	0,05 (*)
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀			0,01 (*)	
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀	0,05 (*)				0,05 (*)		
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 50 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	0,01 (*)		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀		0,02		

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena						
0401090	Bavlníková semena						
0401100	Dýňová semena						
0401110	Světlice barvířská	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401120	Brutnák	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401130	Lnička setá	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401140	Semena konopí						
0401150	Skočec obecný	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401990	Ostatní						
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>						
0402010	Olivy na olej		0,05 (*)		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402030	Plody palmy olejové	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402040	Kapok	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402990	Ostatní		0,1 (*)		► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
0500010	Ječmen			0,5			
0500020	Pohanka			0,05 (*)			
0500030	Kukuřice			0,05 (*)			
0500040	Proso			0,05 (*)			
0500050	Oves			0,5			
0500060	Rýže			0,05 (*)			
0500070	Žito			0,5			



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀			0,05 (*)	0,02 (*)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀			0,1 (*)	0,05 (*)
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
▶ <u>M56</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀	0,02 (*)				0,02 (*)		
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀	0,05 (*)				0,05 (*)		
	0,02 (*)		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	0,1
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 2 ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		0,05		
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		0,02		
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		0,02		
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,01 (*)		
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01	0,01 (*)		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok			0,05 (*)			
0500090	Pšenice			0,5			
0500990	Ostatní			0,05 (*)			
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermen- tované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )	► <u>M32</u> — ◀					
0620000	ii) Káвовá zrna	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631000	a) <i>Květy</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631010	Květ heřmánku	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631020	Květ ibišku	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631030	Květní lístky růže	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631040	Květ jasmínu	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631050	Lípa	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0632000	b) <i>Listy</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0632010	List jahodníku	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 2 ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀ ▶ <u>M38</u> 10 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀				
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀			0,02 (*)		
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀	0,02 (*)			
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0632990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0633020	Kořen všehože ženšenového	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0633990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	10	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810000	i) <b>Semena</b>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810010	Anýz	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810020	Kmín černý	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810030	Celerová semena	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810040	Semena koriandru	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810050	Semena kmínu	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810060	Semena kopru	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M37</u> 150 ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	0,02		
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810090	Muškatové oříšky	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820010	Nové koření	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820030	Kmín	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820040	Kardamom	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820050	Jalovcové bobule	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820070	Vanilkové lusky	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830010	Skořice	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840010	Lékořice	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840020	Zázvor	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840030	Kurkuma	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850010	Hřebíček	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850020	Kapary	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860010	Šafrán	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870010	Muškatový květ	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900020	Cukrová třtina	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900030	Kořen čekanky	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄					



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>		0,05 (*)		► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>						
1011010	Maso			0,02 (*)			
1011020	Tuk bez libového masa			0,01 (*)			
1011030	Játra			0,3			
1011040	Ledviny			0,05 (*)			
1011050	Poživatelné droby			0,01 (*)			
1011990	Ostatní			0,01 (*)			
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>						
1012010	Maso			0,02 (*)			
1012020	Tuk			0,01 (*)			
1012030	Játra			0,3			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)			
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,03 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> (+) ◀				
▶ <u>M56</u> 0,025 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,25 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,5 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,2	0,2	0,2	0,1
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,2 ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny			0,05 (*)			
1012050	Poživatelné droby			0,01 (*)			
1012990	Ostatní			0,01 (*)			
1013000	c) <i>Ovce</i>						
1013010	Maso			0,02 (*)			
1013020	Tuk			0,01 (*)			
1013030	Játra			0,3			
1013040	Ledviny			0,05 (*)			
1013050	Poživatelné droby			0,01 (*)			
1013990	Ostatní			0,01 (*)			
1014000	d) <i>Kozy</i>						
1014010	Maso			0,02 (*)			
1014020	Tuk			0,01 (*)			
1014030	Játra			0,05 (*)			
1014040	Ledviny			0,01 (*)			
1014050	Poživatelné droby			0,01 (*)			
1014990	Ostatní			0,01 (*)			
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015010	Maso	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015020	Tuk	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015030	Játra	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> (+) ◀				
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> (+) ◀				
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,5 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,5 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,5 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (***) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (***) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (***) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (***) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (***) ◀ ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M37</u> (***) ◀ ▶ <u>M37</u> (***) ◀ ▶ <u>M37</u> (***) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀ ▶ <u>M32</u> (***) ◀ ▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015050	Poživatelné droby	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015990	Ostatní	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			0,01 (*)			
1016010	Maso						
1016020	Tuk						
1016030	Játra						
1016040	Ledviny						
1016050	Poživatelné droby						
1016990	Ostatní						
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017010	Maso	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017020	Tuk	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017030	Játra	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017040	Ledviny	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017050	Poživatelné droby	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017990	Ostatní	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>		0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
1020010	Kravské						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobyli						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>		0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
1030010	Kuřecí						
1030020	Kachní	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1030030	Husí	► <b>M32</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)			
▶ <u>M56</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> (+) ◀ ▶ <u>M46</u> (+) ◀ ▶ <u>M46</u> (+) ◀				
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀						
▶ <u>M56</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)			
▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀							
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,05 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**) (**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,004	0,01	0,004	0,003
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	0,02	0,02	0,01
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1030990	Ostatní	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1040000	iv) <b>Med</b>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Hexachlorocyclohexan (HCH), suma izomerů, s výjimkou gama izomeru	▼ ► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> Imazalil ▼	Imazamox	► <u>M52</u> Imazosulfuron ▼	► <u>M56</u> Indoxakarb (suma indoxakardu a jeho R enantiomeru) (1) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 5 ◀		► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0110010	Grapefruity		► <u>M32</u> — ◀				
0110020	Pomeranče		► <u>M32</u> — ◀				
0110030	Citrony		► <u>M32</u> — ◀				
0110040	Kyselé lajmy		► <u>M32</u> — ◀				
0110050	Mandarinky		► <u>M32</u> — ◀				
0110990	Ostatní		► <u>M32</u> — ◀				
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)</b>		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀



▼ M2

▶ <u>M52</u> Iodosulfuron-methyl (suma iodosulfuron-methylu a jeho soli, vyjádřeno jako iodosulfuron-methyl) ▼	▶ <u>M42</u> Ioxynil (suma ioxynilu, jeho soli a esterů, vyjádřeno jako ioxynil <sup>(1)</sup> ) ▼	Iprodion <sup>(8)</sup>	▶ <u>M42</u> Iprovalikarb ▼	▶ <u>M51</u> Isoproturon ▼	Izoxaflutol (suma izoxaflutolu a, vyjádřeno jako izoxaflutol) <sup>(10)</sup>	Kamfechlor (toxafen) <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup>	▶ <u>M32</u> — ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
		5					▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
		1					▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M37</u> Kaptan <sup>(8)</sup> ▼	▶ <u>M32</u> Karbaryl <sup>(1)</sup> ▼	▶ <u>M21</u> Karbendazim a benomyl (suma látek benomylu a karbendazimu vyjádřená jako karbendazim) <sup>(8)</sup> ▼	▶ <u>M32</u> Karbofuran (suma látek karbofuran a 3-hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran) ▼	▶ <u>M32</u> Karbosulfan ▼	Karfentrazonethyl (stanovený jako karfentrazon a vyjádřený jako karfentrazonethyl)	Kartap	▶ <u>M5</u> Klofentezin <sup>(8)</sup> ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)		
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M37</u> Kresoxim-methyl <sup>(L)</sup> <sup>(8)</sup> ▼	Kvinalfos	▶ <u>M32</u> Kvintozen (suma kvintozenu a penta-chloro-anilinu vyjádřená jako kvintozen) <sup>(L)</sup> ▼	Kyanovodík (kyanidy vyjádřené jako kyanovodík)	▶ <u>M55</u> Kyazofamid ▼	▶ <u>M43</u> Lambdaacyhalothrin <sup>(L)</sup> <sup>(8)</sup> ▼	Lindan (gamma-izomer hexachlorocyklohexanu (HCH)) <sup>(L)</sup>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				0,01 (*)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120020	Para ořechy		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120030	Kešu ořechy		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120040	Kaštany jedlé		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120050	Kokosové ořechy		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120060	Lískové ořechy		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120070	Makadamie		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120080	Pekanové ořechy		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120090	Piniové oříšky		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120100	Pistácie		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120110	Vlašské ořechy		▶ <u>M32</u> — ◀				
0120990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
0130010	Jablka		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 (+) ◀
0130020	Hrušky		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0130030	Kdoule		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0130040	Mišpule	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0130990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀
0140010	Meruňky		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0140020	Třešně a višně		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0140030	Broskve		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0140040	Švestky		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0140990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,2 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	5	► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀ ► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	(**) (**)	► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀ ► <u>M51</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	3	► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀						► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M37</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀					
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M37</u> 4 ◀ ▶ <u>M37</u> 5 ◀ ▶ <u>M37</u> 4 ◀ ▶ <u>M37</u> 7 ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,2 ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
0151010	Hrozny stolní		▶ <u>M32</u> — ◀				
0151020	Hrozny moštové		▶ <u>M32</u> — ◀				
0152000	b) <i>Jahody</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,6 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M8</u> — ◀
0153010	Ostružiny		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0153030	Maliny		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,6 ◀
0153990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0154010	Borůvky kanadské		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
0154020	Klikvy		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
0154040	Angrešt		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
0154050	Šípky	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
0154060	Moruše	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
0154080	Bezinky	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
0154990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,8 ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		10	▶ <u>M42</u> 2 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		15	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
		10	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
		10	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀	(**) (**) (**)  (**)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀	(**) (**) (**)  (**)	(**) (**) (**)  (**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						
		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀
▶ <u>M37</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M5</u> 2 ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M37</u> 10 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M37</u> 10 ◀							▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M5</u> 3 ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀							▶ <u>M5</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M37</u> 15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 15 ◀  ▶ <u>M37</u> 15 ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀  ▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀  ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀  ▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 1 ◀				▶ <u>M55</u> 0,9 ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,9 ◀					▶ <u>M43</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,9 ◀					▶ <u>M43</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀					▶ <u>M43</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀					▶ <u>M43</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>		▶ <b>M32</b> — ◀			▶ <b>M52</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M8</b> — ◀
0161000	a) <i>s</i> <b>jedlou slupkou</b>		▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0161010	Datle		▶ <b>M32</b> — ◀				
0161020	Fíky		▶ <b>M32</b> — ◀				
0161030	Stolní olivy		▶ <b>M32</b> — ◀				
0161040	Kumkvaty		▶ <b>M32</b> — ◀				
0161050	Karamboly	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> — ◀	▶ <b>M40</b> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> — ◀	▶ <b>M40</b> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> — ◀	▶ <b>M40</b> — ◀
0161990	Ostatní		▶ <b>M32</b> — ◀				
0162000	b) <i>s</i> <b>nejedlou slupkou, malé</b>		▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0162010	Kiwi		▶ <b>M32</b> — ◀				
0162020	Liči		▶ <b>M32</b> — ◀				
0162030	Mučenka (passiflora)		▶ <b>M32</b> — ◀				
0162040	Opuncie	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> — ◀	▶ <b>M40</b> — ◀
0162050	Zlatolist	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> — ◀	▶ <b>M40</b> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> — ◀	▶ <b>M40</b> — ◀
0162990	Ostatní		▶ <b>M32</b> — ◀				
0163000	b) <i>s</i> <b>nejedlou slupkou, velké</b>		▶ <b>M32</b> — ◀				
0163010	Avokádo		▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
		5 0,02 (*) 0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀
0163030	Mango		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163040	Papája		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163050	Granátová jablka		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163060	Čerimoja	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163070	Kvajávy	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163080	Ananas		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163090	Chlebovník	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163100	Durian	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0163990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 3 ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0212010	Kasava		▶ <u>M32</u> — ◀				
0212020	Batáty		▶ <u>M32</u> — ◀				
0212030	Jam		▶ <u>M32</u> — ◀				
0212040	Maranta	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0212990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀				► <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
					<p>▶ <u>M43</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,2 ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p>	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				0,01 (*)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M31</u> — ◀		
				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		► <b>M32</b> — ◀	► <b>M13</b> 0,05 (*) ◀			
0213010	Řepa salátová		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213020	Mrkev		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213030	Celer bulvový		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213040	Křen		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213050	Topinambury		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213060	Pastinák		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213080	Ředkve		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,3 ◀
0213090	Černý kořen		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213100	Tuřín		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213110	Vodnice		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0213990	Ostatní		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>		► <b>M32</b> — ◀	► <b>M13</b> 0,05 (*) ◀		► <b>M52</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0220010	Česnek		► <b>M32</b> — ◀				
0220020	Cibule kuchyňská		► <b>M32</b> — ◀				
0220030	Šalotka		► <b>M32</b> — ◀				
0220040	Cibule jarní		► <b>M32</b> — ◀				
0220990	Ostatní		► <b>M32</b> — ◀				
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>		► <b>M32</b> — ◀			► <b>M52</b> 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		► <b>M32</b> — ◀				



▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
				<p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀</p>	
				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀
0231030	Lilek		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0231990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0232010	Okurky salátové		▶ <u>M32</u> — ◀				
0232020	Okurky nakládačky		▶ <u>M32</u> — ◀				
0232030	Cukety		▶ <u>M32</u> — ◀				
0232990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0233010	Melouny cukrové		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			
0233020	Dýně		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			
0233030	Melouny vodní		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			
0233990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀
0241010	Brokolice		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> (+) ◀
0241020	Květák		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> (+) ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			<p>▶ <u>M42</u> 0,7 ◀</p> <p>▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀</p>				<p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p>
			▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
		2	▶ <u>M42</u> 0,1 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
		1	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> 0,2 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> 0,2 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
		1	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
		0,1					▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> 3 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀					▶ <u>M5</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M37</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀							▶ <u>M5</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M37</u> 1 ◀  ▶ <u>M37</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,2 ◀				▶ <u>M55</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní		► <u>M32</u> — ◀				
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		► <u>M32</u> — ◀				
0242010	Kapusta růžičková		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,06 ◀
0242020	Zelí hlávkové		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,2 ◀
0242990	Ostatní		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		► <u>M32</u> — ◀				
0243010	Pekingské zelí		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 3 ◀
0243020	Kadeřávek		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,4 ◀
0243990	Ostatní		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,4 ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
0251010	Polníček		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 30 ◀
0251020	Salát		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 3 ◀
0251030	Endivie		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 1 ◀
0251040	Řeřicha setá		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 1 ◀
0251050	Barborka jarní	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> (**) ◀	(**)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M56</u> 1 ◀
0251060	Roketa setá		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M56</u> 2 (+) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
		0,5					► <u>M32</u> — ◀
		5					► <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
		5					► <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M15</u> — ◀						► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	10	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M42</u> 0,8 (+) ◀ ► <u>M42</u> 0,8 (+) ◀ ► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M42</u> 0,8 (+) ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀					
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
					▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
					▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
					▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M43</u> 1 ◀	
					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> — ◀		
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M43</u> 1 ◀	
					▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
					▶ <u>M43</u> 1 ◀	
					▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
					▶ <u>M43</u> 1 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 (+) ◀
0251990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
0252010	Špenát		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
0252020	Šrucha	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀
0252030	Mangold (řapíky)		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀
0252990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀
0253000	c) Listy révy vinné	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salá- tová		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0256010	Kerblík		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256020	Pažitka		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256030	Celerová nať		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256040	Petrželová nať		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256050	Šalvěj	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256060	Rozmarýn	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256070	Tymián	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256080	Bazalka	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 15 ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*) (**) 0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	2	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		10	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> 1 ◀	(**)
					▶ <u>M43</u> 1 ◀	
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256100	Estragon	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
0256990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0260010	Fazolové lusky		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0260030	Hrachové lusky		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0260050	Čočka		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0260990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0270000	vii) <b>Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
0270010	Chřest		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0270020	Kardy		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 3 ◀
0270030	Celer řápkatý		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
0270040	Fenykl sladký		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 3 ◀
0270050	Artyčoky		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,2 ◀
0270060	Pór		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0270070	Reveň		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 3 ◀
0270080	Bambusové výhonky	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0270990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
		5 0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		2 0,3					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 3 ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,2					▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 2 ◀ ▶ <u>M37</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 2 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀						
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀						

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀  ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀  ▶ <u>M11</u> — ◀	
					▶ <u>M11</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 5 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>		▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M52</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0280010	Pěstované		▶ <b>M32</b> — ◀				
0280020	Volně rostoucí		▶ <b>M32</b> — ◀				
0280990	Ostatní		▶ <b>M32</b> — ◀				
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,01 (*)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <b>M52</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M40</b> — ◀
0300010	Fazole		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,2 ◀
0300020	Čočka		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0300030	Hrách		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,2 ◀
0300040	Vlčí bob		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0300990	Ostatní		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>		▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <b>M52</b> 0,02 (*) ◀	
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	0,02 (*)	▶ <b>M32</b> — ◀				
0401010	Lněná semena		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0401030	Mák		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0401040	Sezamová semena		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0401060	Semena řepky		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,04 ◀
0401070	Sojové boby		▶ <b>M32</b> — ◀				▶ <b>M56</b> 0,5 ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,2	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> (+) ◀		0,5 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,5 0,5 0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 1 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀					
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,02 (*)		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	0,01 (*)
	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀				▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀
0401100	Dýňová semena		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0401110	Světlice barvišská	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0401120	Brutnák	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0401130	Lnička setá	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0401140	Semena konopí		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0401150	Skočec obecný	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0401990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0402010	Olivy na olej		▶ <u>M32</u> — ◀				
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0402040	Kapok	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0402990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	0,02	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀	
0500020	Pohanka		▶ <u>M32</u> — ◀				
0500030	Kukuřice		▶ <u>M32</u> — ◀				
0500040	Proso		▶ <u>M32</u> — ◀				
0500050	Oves		▶ <u>M32</u> — ◀				
0500060	Rýže		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀	
0500070	Žito		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*) (**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*) (**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
		0,02 (*)					► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀ ► <u>M51</u> — ◀	0,05 (*) (**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M42</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀		► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀
► <u>M52</u> (+) ◀	► <u>M42</u> 0,05 ◀ ► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M42</u> 0,05 ◀ ► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M42</u> 0,05 ◀	0,5 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,5 3 0,02 (*)		► <u>M51</u> 0,05 ◀ ► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M51</u> 0,05 ◀			► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	0,01 (*) (**)	(**)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
			▶ <u>M32</u> — ◀		0,02 (*)		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀				▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	15	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
▶ <u>M37</u> 0,1 ◀					▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok		► <u>M32</u> — ◄				
0500090	Pšenice		► <u>M32</u> — ◄			► <u>M52</u> (+) ◄	
0500990	Ostatní		► <u>M32</u> — ◄				
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermen- tované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M40</u> — ◄
0620000	ii) Kávosá zrna	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0631000	a) <i>Květy</i>	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0631010	Květ heřmánku	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0631020	Květ ibišku	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0631030	Květní lístky růže	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0631040	Květ jasmínu	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0631050	Lípa	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0631990	Ostatní	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0632000	b) <i>Listy</i>	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0632010	List jahodníku	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> (**) ◄	(**)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	0,02 (*) 0,5		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀					0,1 (*)	
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,1 ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀		
		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0632990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0633990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (**) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810020	Kmín černý	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810030	Celerová semena	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810060	Semena kopru	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 10 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820030	Kmín	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820040	Kardamom	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0830000	iii) <b>Kůra</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0830990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0840010	Lékořice	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀







▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M56</u> (+) ◀
0840990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0850020	Kapary	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0850990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0860000	vi) <b>Blizny</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0860990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0870990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
0900020	Cukrová třtina	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0900030	Kořen čekanky	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
0900990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>		► <b>M32</b> — ◀	► <b>M13</b> — ◀		► <b>M52</b> 0,02 (*) ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>		► <b>M32</b> — ◀				
1011010	Maso		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 2 ◀
1011020	Tuk bez libového masa		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 2 ◀
1011030	Játra		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,05 ◀
1011040	Ledviny		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,05 ◀
1011050	Poživatelné droby		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,05 ◀
1011990	Ostatní		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,05 ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		► <b>M32</b> — ◀				
1012010	Maso		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 2 ◀
1012020	Tuk		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 2 ◀
1012030	Játra		► <b>M32</b> — ◀				► <b>M56</b> 0,05 ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀					0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
						0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀			▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			
				▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀			
							▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		0,02
					▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,05 ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
					▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1012050	Poživatelné droby		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1012990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				
1013010	Maso		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
1013020	Tuk		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
1013030	Játra		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1013040	Ledviny		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1013050	Poživatelné droby		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1013990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				
1014010	Maso		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
1014020	Tuk		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀
1014030	Játra		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1014040	Ledviny		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1014050	Poživatelné droby		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1014990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
1015010	Maso	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
1015020	Tuk	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
1015030	Játra	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀			▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 1 ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
						0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀			▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 1 ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
						0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀			▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 1 ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
					▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
					▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1015050	Poživatelné droby	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1015990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,01 (*) (+) ◀
1016010	Maso		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016020	Tuk		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016030	Játra		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016040	Ledviny		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016050	Poživatelné droby		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
1017010	Maso	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
1017020	Tuk	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀
1017030	Játra	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1017040	Ledviny	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1017050	Poživatelné droby	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀
1017990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 3 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 3 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
							▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
					▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,05 ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀						
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>		▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> — ◀		▶ <b>M52</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1020010	Kravské		▶ <b>M32</b> — ◀				
1020020	Ovčí		▶ <b>M32</b> — ◀				
1020030	Kozí		▶ <b>M32</b> — ◀				
1020040	Kobyli		▶ <b>M32</b> — ◀				
1020990	Ostatní		▶ <b>M32</b> — ◀				
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>		▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> — ◀		▶ <b>M52</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,02 (+) ◀
1030010	Kuřecí		▶ <b>M32</b> — ◀				
1030020	Kachní	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> — ◀	▶ <b>M40</b> — ◀
1030030	Husí	(**)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M13</b> (**) ◀	(**)	▶ <b>M52</b> — ◀	▶ <b>M40</b> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 ◀		0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	0,001 (*)
▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
1030990	Ostatní	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
1040000	iv) <b>Med</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M37</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Linuron	Malathion (suma malathionu a malaoxonu vyjádřená jako malathion)	▶ <b>M42</b> Maleinohydrazid ▼	▶ <b>M56</b> MCPA a MCPB (MCPA, MCPB včetně jejich soli, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako MCPA) (-) (8) ▼	Mekarbam	Mekoprop (suma mekopropu-p a mekopropu, vyjádřeno jako mekoprop)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
010000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> 0,2 (*) (+) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
011000	i) <b>Citrusové plody</b>						
0110010	Grapefruity						
0110020	Pomeranče						
0110030	Citrony						
0110040	Kyselá lajmy						
0110050	Mandarinky						
0110990	Ostatní						
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)</b>						

▼ M2

▶ <u>M42</u> Mepanipirim ▼	▶ <u>M52</u> Mesosulfuron-methyl ▼	Mesotrion (souhm mesotrionu a MNBA (kyselina 4-metyl-sulfonyl-2-nitrobenzoová) vyjádřené jako mesotrion)	▶ <u>M47</u> Metalaxyl a metalaxyl-M (metalaxyl včetně jiných směsí izomerů včetně metalaxylu-M (suma izomerů)) ▼	Methakrifos (1)	▶ <u>M32</u> Methamidofos ▼	▶ <u>M16</u> Methidathion ▼	▶ <u>M11</u> Methomyl a thiodikarb (suma methomylu a thiodikarbu, vyjádřeno jako methomyl) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)			
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
							▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀
							▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

Methoxychlor (1)	▶ <u>M56</u> Methoxyfenozyd (1) ▼	▶ <u>M46</u> Metolachlor a S-metolachlor (metolachlor včetně jiných směsí složek izomerů obsahujících S-metolachlor (suma izomerů)) ▼	Metsulfuron-methyl	Mevinfos (suma E-a Z-izomerů)	▶ <u>M46</u> Milbemektin (suma milbemycinu A3 a A4, vyjádřeno jako milbemektin) ▼	Molinát	▶ <u>M32</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 2 ◀				▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

Monolinuron	Myklobutanil (*)	Nitrofen (L)	Oxadiargyl	▶ <u>M49</u> Oxamyl ▼	▶ <u>M52</u> Oxasulfuron ▼	▶ <u>M32</u> Oxydemeton-methyl (suma oxydemeton-methylu a demeton-S-methylsulfonu vyjádřena jako oxydemeton-methyl) ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	3					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> (+) ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> (+) ◀		
				▶ <u>M49</u> — ◀		
	0,05 (*)			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle						
0120020	Para ořechy						
0120030	Kešu ořechy						
0120040	Kaštany jedlé						
0120050	Kokosové ořechy						
0120060	Lískové ořechy						
0120070	Makadamie						
0120080	Pekanové ořechy						
0120090	Piniové oříšky						
0120100	Pistácie						
0120110	Vlašské ořechy						
0120990	Ostatní						
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>						
0130010	Jablka						
0130020	Hrušky						
0130030	Kdoule						
0130040	Mišpule	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0130990	Ostatní						
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>						
0140010	Meruňky						
0140020	Třešně a višně						
0140030	Broskve						
0140040	Švestky						
0140990	Ostatní						
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M47</u> (**)* ◀ ▶ <u>M47</u> (**)* ◀	(**) (**)	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**)* ◀ ▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> (**)* ◀ ▶ <u>M5</u> (**)* ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> (**)* ◀ ▶ <u>M11</u> (**)* ◀
					▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M56</u> 2 ◀				► <u>M46</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀
(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M46</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀
(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M46</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
					► <u>M46</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M56</u> 0,3 ◀ ► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,3 ◀ ► <u>M56</u> 0,1 ◀						► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						► <u>M32</u> — ◀
					► <u>M46</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,5			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)
				▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
	0,3 1 0,5 0,5					
	0,02 (*)					
				▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>						
0151010	Hrozny stolní						
0151020	Hrozny moštové						
0152000	b) <i>Jahody</i>						
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>						
0153010	Ostružiny						
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku						
0153030	Maliny						
0153990	Ostatní						
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>						
0154010	Borůvky kanadské						
0154020	Klikvy						
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)						
0154040	Angrešt						
0154050	Šípky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0154060	Moruše	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0154080	Bezinky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0154990	Ostatní						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> 2 ◀							
			▶ <u>M47</u> 2 ◀ ▶ <u>M47</u> 1 ◀				▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,5 ◀
▶ <u>M42</u> 1,5 ◀			▶ <u>M47</u> 0,5 ◀				▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> 1 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 2 ◀	▶ <u>M46</u> (+) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 4 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	1					
	1					
	1 0,02 (*)					
	1					
	0,02 (*)					
	0,02 (*)					
	0,02 (*)					
	1					
	1					
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
	0,02 (*)					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>						
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>						
0161010	Datle						
0161020	Fíky						
0161030	Stolní olivy						
0161040	Kumkvaty						
0161050	Karamboly	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0161060	Tomel (persimon)	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0161990	Ostatní						
0162000	c) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>						
0162010	Kiwi						
0162020	Liči						
0162030	Mučenka (passiflora)						
0162040	Opuncie	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0162050	Zlatolist	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0162990	Ostatní						
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>						
0163010	Avokádo						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
						▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
						▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
						▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
						▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
						▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
						▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
							▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
						▶ <u>M5</u> — ◀	
							▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					► <u>M46</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M46</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀
(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M46</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀
(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M46</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
							► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M56</u> 1 ◀ ► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀
(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M46</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀
(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M46</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀
(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M46</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M31</u> — ◀						► <u>M32</u> — ◀
	► <u>M56</u> 0,7 ◀						► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
				▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
	0,02 (*)					
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
	0,02 (*)					
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
	0,02 (*)					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány						
0163030	Mango						
0163040	Papája						
0163050	Granátová jablka						
0163060	Čerimoja	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163070	Kvajávy	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163080	Ananas						
0163090	Chlebovník	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163100	Durian	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163990	Ostatní						
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>					0,05 (*)	0,05 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0211000	a) <i>Brambory</i>	0,05 (*)		► <u>M42</u> 50 (+) ◀			
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>	0,05 (*)		► <u>M42</u> 0,2 (+) ◀			
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0212990	Ostatní						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀ ► <u>M52</u> — ◀	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀ ► <u>M47</u> (**) ◀	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀ ► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M5</u> (**) ◀ ► <u>M5</u> (**) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 ◀	► <u>M11</u> (**) ◀ ► <u>M11</u> (**) ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀ ► <u>M52</u> — ◀ ► <u>M52</u> — ◀	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀ ► <u>M47</u> (**) ◀ ► <u>M47</u> (**) ◀	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀ ► <u>M32</u> (**) ◀ ► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M5</u> (**) ◀ ► <u>M5</u> (**) ◀ ► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M11</u> (**) ◀ ► <u>M11</u> (**) ◀ ► <u>M11</u> (**) ◀
						► <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
	► <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)		► <u>M5</u> — ◀	
► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
			► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
			► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M9</u> — ◀
► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> (**) ◀
							► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,6 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀				▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	2			► <u>M49</u> (+) ◀		
	0,02 (*)					
	0,02 (*)					
	0,02 (*)					
(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀
	0,02 (*)					
(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀
	0,02 (*)					
0,05 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
				► <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
	0,02 (*)					
	0,02 (*)					
(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			► <b>M42</b> (+) ◀			
0213010	Řepa salátová	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213020	Mrkev	0,2		► <b>M42</b> 30 ◀			
0213030	Celer bulvový	0,5		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213040	Křen	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213050	Topinambury	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213060	Pastinák	0,2		► <b>M42</b> 30 ◀			
0213070	Petržel kořenová	0,2		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213080	Ředkve	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213090	Černý kořen	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213100	Tuřín	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213110	Vodnice	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0213990	Ostatní	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	0,05 (*)		► <b>M42</b> (+) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
0220010	Česnek			► <b>M42</b> 15 ◀			
0220020	Cibule kuchyňská			► <b>M42</b> 15 ◀			
0220030	Šalotka			► <b>M42</b> 15 ◀			
0220040	Cibule jarní			► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0220990	Ostatní			► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀			
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M47</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
							▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata						
0231020	Paprika zeleninová						
0231030	Lilek						
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého						
0231990	Ostatní						
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>						
0232010	Okurky salátové						
0232020	Okurky nakládačky						
0232030	Cukety						
0232990	Ostatní						
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>						
0233010	Melouny cukrové						
0233020	Dýně						
0233030	Melouny vodní						
0233990	Ostatní						
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>						
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>						
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	0,05 (*)		► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>						
0241010	Brokolice						
0241020	Květák						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,5 ◀			▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M8</u> — ◀							▶ <u>M11</u> 0,1 ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,6 ◀			▶ <u>M47</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M47</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,2 ◀				
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	
			▶ <u>M47</u> 0,2 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
							▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	<p>▶ <u>M56</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M56</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M56</u> 0,5 ◀</p> <p>▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀</p>						<p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p>
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,3 0,5			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) (+) ◀ ▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀		
	0,3 0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀		
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀		
	0,1			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) (+) ◀		
				▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		
	0,2			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀		
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀		
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀		
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <u>M9</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní						
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						
0242010	Kapusta růžičková						
0242020	Zelí hlávkové						
0242990	Ostatní						
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>						
0243010	Pekingské zelí						
0243020	Kadeřávek						
0243990	Ostatní						
0244000	d) <i>Kedlubny</i>						
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>			► <b>M42</b> 0,2 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,05 (*)					
0251010	Polníček						
0251020	Salát						
0251030	Endivie						
0251040	Řeřicha setá						
0251050	Barborka jarní	(**)	(**)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0251060	Roketa setá						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							► <u>M9</u> — ◀
					► <u>M32</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M9</u> — ◀
			► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M47</u> 1 ◀				► <u>M11</u> 0,05 ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
			► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
					► <u>M32</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
			► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M47</u> 0,2 ◀				
			► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				
			► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
► <u>M42</u> — ◀					► <u>M32</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	
► <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M47</u> 3 ◀		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	► <u>M27</u> — ◀ ► <u>M27</u> — ◀ ► <u>M27</u> — ◀ ► <u>M27</u> — ◀ ► <u>M47</u> (**) ◀ ► <u>M27</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M5</u> (**) ◀	► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> 0,2 ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M11</u> (**) ◀ ► <u>M11</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 4 ◀ ▶ <u>M56</u> 4 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 4 ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> 4 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
						▶ <u>M9</u> — ◀
						▶ <u>M9</u> — ◀
						▶ <u>M9</u> — ◀
						▶ <u>M9</u> — ◀
						▶ <u>M9</u> — ◀
				▶ <u>M49</u> — ◀		
				▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
	5					
	0,02 (*)					
	0,02 (*)					
	0,02 (*)					
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
	0,02 (*)					

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.						
0251990	Ostatní						
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	0,05 (*)					
0252010	Špenát						
0252020	Šrucha	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0252030	Mangold (řapíky)						
0252990	Ostatní						
0253000	c) Listy révy vinné	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0254000	d) Potočnice lékařská	0,05 (*)					
0255000	e) Čekanka salá- tová	0,05 (*)					
0256000	f) Čerstvé bylinky	1					
0256010	Kerblík						
0256020	Pažitka						
0256030	Celerová nať						
0256040	Petrželová nať						
0256050	Šalvěj	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0256060	Rozmarýn	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0256070	Tymián	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0256080	Bazalka	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ▶ <u>M27</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M11</u> (**) ▶ <u>M11</u> 0,02 (*)
			▶ <u>M27</u> — ◀				▶ <u>M11</u> 0,02 (*)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M11</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ▶ <u>M11</u> 0,02 (*)
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M11</u> 0,02 (*)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M11</u> (**)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M11</u> 0,02 (*)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,3 ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M11</u> 0,02 (*)
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 2 ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M11</u> (**)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M11</u> (**)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M11</u> (**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> 4 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 4 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 4 ◀				▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 4 ◀				▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**) 0,02 (*)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
	0,02 (*)					
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M9</u> — ◀
						▶ <u>M9</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0256100	Estragon	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0256990	Ostatní						
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>			► <u>M42</u> 0,2 (*) ◀			
0260010	Fazolové lusky	0,05 (*)			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0260020	Vyluštěná fazolová semena	0,1			► <u>M56</u> 0,1 ◀		
0260030	Hrachové lusky	0,05 (*)			► <u>M56</u> 0,1 ◀		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	0,1			► <u>M56</u> 0,1 ◀		
0260050	Čočka	0,05 (*)			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0260990	Ostatní	0,05 (*)			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0270000	vii) <b>Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>			► <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0270010	Chřest	0,05 (*)					
0270020	Kardy	0,05 (*)					
0270030	Celer řápkatý	0,1					
0270040	Fenykl sladký	0,1					
0270050	Artyčoky	0,05 (*)					
0270060	Pór	0,05 (*)					
0270070	Reveň	0,05 (*)					
0270080	Bambusové výhonky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0270990	Ostatní	0,05 (*)					



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
							▶ <u>M11</u> 0,3 ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
				▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
	0,3 0,02 (*)  0,02 (*) 0,02 (*)  0,02 (*)					
	0,02 (*)					
				▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
	0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,5 0,02 (*) 0,02 (*)					
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
	0,02 (*)					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> 0,2 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	(**)	(**)	▶ <b>M42</b> 0,2 (*) ◀	▶ <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> 0,2 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)
0300010	Fazole				▶ <b>M56</b> 0,1 ◀		
0300020	Čočka				▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
0300030	Hrách				▶ <b>M56</b> 0,1 ◀		
0300040	Vlčí bob				▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
0300990	Ostatní				▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>			▶ <b>M42</b> 0,5 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	0,1 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0401010	Lněná semena						
0401020	Jádra podzemnice olejné						
0401030	Mák						
0401040	Sezamová semena						
0401050	Slunečnicová semena						
0401060	Semena řepky						
0401070	Sojové boby						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
						▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
						▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		0,05 (*)			
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀				
					▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,02 (*)			▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)			0,01 (*)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena						
0401090	Bavlníková semena						
0401100	Dýňová semena						
0401110	Světlice barvířská	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0401120	Brutnák	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0401130	Lnička setá	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0401140	Semena konopí						
0401150	Skočec obecný	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0401990	Ostatní						
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>						
0402010	Olivy na olej	0,05 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0402030	Plody palmy olejové	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0402040	Kapok	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0402990	Ostatní	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	0,05 (*)	8	► <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	► <u>M56</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
0500010	Ječmen				► <u>M56</u> 0,2 ◀		
0500020	Pohanka				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0500030	Kukuřice				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0500040	Proso				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0500050	Oves				► <u>M56</u> 0,2 ◀		
0500060	Rýže				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0500070	Žito				► <u>M56</u> 0,2 ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 1 ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> (***) ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> (***) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M5</u> (***) ◀	▶ <u>M11</u> (***) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M5</u> (***) ◀	▶ <u>M11</u> (***) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> (***) ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> (***) ◀
					▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M5</u> (***) ◀	▶ <u>M11</u> (***) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M5</u> (***) ◀	▶ <u>M11</u> (***) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M5</u> (***) ◀	▶ <u>M11</u> (***) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
						▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*) (**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	0,02 (*) (**)	0,01 (*) (**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
	0,05 (*)	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀
0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0500090	Pšenice				► <u>M56</u> 0,2 ◀		
0500990	Ostatní				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)		► <u>M42</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )		0,5				
0620000	ii) Kávová zrna	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0631000	a) <i>Květy</i>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0631010	Květ heřmánku	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0631020	Květ ibišku	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0631030	Květní lístky růže	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0631040	Květ jasmínu	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0631050	Lípa	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0631990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0632000	b) <i>Listy</i>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)
0632010	List jahodníku	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <u>M16</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	
						▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,1 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0632990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0633020	Kořen všehože ženšenového	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0633990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	0,1 (*)		► <u>M42</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810000	i) <b>Semena</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810010	Anýz	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810020	Kmín černý	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810030	Celerová semena	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810040	Semena koriandru	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810050	Semena kmínu	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810060	Semena kopru	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M47</u> 10 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 10 ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M46</u> 0,2 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
0,1 (*)	2	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810090	Muškatové oříšky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820010	Nové koření	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820030	Kmin	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820040	Kardamom	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820050	Jalovcové bobule	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820070	Vanilkové lusky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0820990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0830010	Skořice	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0830990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0840010	Lékořice	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0840020	Zázvor	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0840030	Kurkuma	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)





▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0840990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0850010	Hřebíček	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0850020	Kapary	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0850990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0860010	Šafrán	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0860990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0870010	Muškatový květ	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0870990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900020	Cukrová třtina	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900030	Kořen čekanky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>						
1011000	a) <i>Prasata</i>						
1011010	Maso			▶ <b>M42</b> 0,05 ◀	▶ <b>M56</b> 0,1 ◀		
1011020	Tuk bez libového masa			▶ <b>M42</b> 0,1 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		
1011030	Játra			▶ <b>M42</b> 0,1 ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀		
1011040	Ledviny			▶ <b>M42</b> 1,5 ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀		
1011050	Poživatelné droby			▶ <b>M42</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀		
1011990	Ostatní			▶ <b>M42</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>						
1012010	Maso			▶ <b>M42</b> 0,1 ◀	▶ <b>M56</b> 0,1 ◀		
1012020	Tuk			▶ <b>M42</b> 0,1 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		
1012030	Játra			▶ <b>M42</b> 0,1 ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny			▶ <u>M42</u> 2 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀		
1012050	Poživatelné droby			▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀		
1012990	Ostatní			▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1013000	c) <i>Ovce</i>						
1013010	Maso			▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
1013020	Tuk			▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀		
1013030	Játra			▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀		
1013040	Ledviny			▶ <u>M42</u> 2 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀		
1013050	Poživatelné droby			▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀		
1013990	Ostatní			▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1014000	d) <i>Kozy</i>						
1014010	Maso			▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
1014020	Tuk			▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀		
1014030	Játra			▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀		
1014040	Ledviny			▶ <u>M42</u> 2 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀		
1014050	Poživatelné droby			▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀		
1014990	Ostatní			▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1015010	Maso	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1015020	Tuk	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1015030	Játra	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	(**)	(**)	► <u>M42</u> 2 ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1015050	Poživatelné droby	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1015990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			► <u>M42</u> — ◄			
1016010	Maso			► <u>M42</u> 0,05 ◄	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		
1016020	Tuk			► <u>M42</u> 0,1 ◄	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		
1016030	Játra			► <u>M42</u> 0,02 ◄	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		
1016040	Ledviny			► <u>M42</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		
1016050	Poživatelné droby			► <u>M42</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M56</u> 0,5 (*) ◄		
1016990	Ostatní			► <u>M42</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1017010	Maso	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,1 ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1017020	Tuk	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,1 ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1017030	Játra	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,1 ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1017040	Ledviny	(**)	(**)	► <u>M42</u> 2 ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1017050	Poživatelné droby	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)
1017990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>			▶ <b>M42</b> 0,05 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
1020010	Kravske						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobyli						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>			▶ <b>M42</b> 0,1 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		
1030010	Kuřecí						
1030020	Kachní	(**)	(**)	▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)
1030030	Husí	(**)	(**)	▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> (**) ◀	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**)* ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M5</u> (**)* ◀	▶ <u>M11</u> (**)* ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**)* ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M5</u> (**)* ◀	▶ <u>M11</u> (**)* ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1030990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1040000	iv) <b>Med</b>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀
▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <u>M19</u> Parakvat ▼	Parathion (L)	► <u>M32</u> Parathion-methyl (suma parathion-methylu paraoxon-methylu vyjádřená jako parathion-methyl) ▼	► <u>M44</u> Pendimethalin (L) ▼	Penkonazol (L)	Pethoxamid
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0110010	Grapefruity						
0110020	Pomeranče						
0110030	Citrony						
0110040	Kyselá lajmy						
0110050	Mandarinky						
0110990	Ostatní						
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)</b>			► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		0,05 (*)	



▼ M2

Pikolinaten	▶ <u>M51</u> Pikoxystrobin (L) ▼	Pirimifosmethyl (L)	▶ <u>M19</u> Prochloraz (suma prochlorazu metabolitů obsahujících složku 2,4, 6-trichlorofenolu vyjádřeno jako prochloraz) ▼	▶ <u>M32</u> Procymidon (R) ▼	▶ <u>M43</u> Profenofos (L) ▼	▶ <u>M36</u> Prohexadion (prohexadion a jeho soli, vyjádřeno jako prohexadion) ▼	▶ <u>M39</u> Propikonazol ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	
			▶ <u>M19</u> 10 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 6 ◀
		1					
		1					
		1					
		1					
		2					
		1					
		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

Propineb (vyjádřeno jako propilendiamin) <sup>(13)</sup>	Propoxur	Propoxykarbazon (propoxykarbazon, jeho soli a 2-hydroxypropoxy-propoxykarbazon, vypočteno jako propoxykarbazon)	Propyzamid <sup>(14)</sup> <sup>(8)</sup>	Prosulfuron	► <u>M55</u> Pymetrozin (A) <sup>(8)</sup> ◄	Pyraflufen-ethyl	► <u>M48</u> Pyraklostrobin <sup>(14)</sup> ◄
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)			
0,05 (*)					► <u>M55</u> 0,3 (+) ◄	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◄
	0,05 (*) 0,05 (*) 0,3 0,3 0,3						► <u>M48</u> 1 ◄ ► <u>M48</u> 2 ◄ ► <u>M48</u> 1 ◄ ► <u>M48</u> 1 ◄ ► <u>M48</u> 1 ◄
	0,05 (*)						► <u>M48</u> 1 ◄
0,05 (*)	0,05 (*)				► <u>M55</u> — ◄	0,1 (*)	

▼ M2

Pyrazofos (1)	► <u>M37</u> Pyridát (suma pyridátu, jeho produkt hydrolyzy CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-fenylpyridazin) a hydrolyzovatelné konjugáty CL 9673 vyjádřené jako pyridát) ▼	► <u>M51</u> Pyrimethanil (6) ▼	Resmethrin (resmethrin včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů)) (1)	Rimsulfuron	► <u>M55</u> Silthiofam ▼	Sloučeniny rtuť (suma sloučenin rtuť, vyjádřeno jako rtuť) (1)
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◀	0,01 (*)
		► <u>M51</u> 8 ◀	0,1 (*)		► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
			0,2 (*)		► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle						
0120020	Para ořechy						
0120030	Kešu ořechy						
0120040	Kaštany jedlé						
0120050	Kokosové ořechy						
0120060	Lískové ořechy						
0120070	Makadamie						
0120080	Pekanové ořechy						
0120090	Piniové oříšky						
0120100	Pistácie						
0120110	Vlašské ořechy						
0120990	Ostatní						
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>			► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀		0,2	
0130010	Jablka						
0130020	Hrušky						
0130030	Kdoule						
0130040	Mišpule	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0130990	Ostatní						
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>			► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀			
0140010	Meruňky					0,1	
0140020	Třešně a višně					0,05 (*)	
0140030	Broskve					0,1	
0140040	Švestky					0,05 (*)	
0140990	Ostatní					0,05 (*)	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>			► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M25</u> — ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M9</u> — ◀			▶ <u>M39</u> 0,15 ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M9</u> — ◀			▶ <u>M39</u> 0,2 ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀			▶ <u>M39</u> 0,2 ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M25</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,05 ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 1 ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,3	0,05 (*)				▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M48</u> 0,5 ◀
					▶ <u>M55</u> (+) ◀ ▶ <u>M55</u> (+) ◀		
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
	0,05 (*)					0,02 (*)	
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,03 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 1 ◀
0,3					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 3 ◀
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,03 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,8 ◀
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
						0,02 (*)	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 7 ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
			0,1 (*)		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M51</u> 10 ◀ ▶ <u>M51</u> 4 ◀ ▶ <u>M51</u> 10 ◀ ▶ <u>M51</u> 2 ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
			0,1 (*)		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>					0,2	
0151010	Hrozny stolní						
0151020	Hrozny moštové						
0152000	b) <i>Jahody</i>					0,5	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>					0,05 (*)	
0153010	Ostružiny						
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku						
0153030	Maliny						
0153990	Ostatní						
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>						
0154010	Borůvky kanadské					0,05 (*)	
0154020	Klikvy					0,05 (*)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)					0,5	
0154040	Angrešt					0,05 (*)	
0154050	Šípky	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0154060	Moruše	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0154080	Bezinky	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0154990	Ostatní					0,05 (*)	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				► <u>M9</u> — ◀			► <u>M39</u> 0,3 ◀
		0,05 (*) 2					
		0,05 (*)		► <u>M9</u> — ◀			► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
		0,05 (*)					► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
				► <u>M9</u> — ◀ ► <u>M9</u> — ◀  ► <u>M9</u> — ◀			
				► <u>M9</u> — ◀			
		0,05 (*)		► <u>M9</u> — ◀			► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
(**)	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ► <u>M32</u> (**) ► <u>M32</u> (**)	► <u>M43</u> (**) ► <u>M43</u> (**) ► <u>M43</u> (**)	► <u>M36</u> (**) ► <u>M36</u> (**) ► <u>M36</u> (**)	► <u>M39</u> (**) ► <u>M39</u> (**) ► <u>M39</u> (**)
(**)	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**)	► <u>M43</u> (**)	► <u>M36</u> (**)	► <u>M39</u> (**)
(**)	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**)	► <u>M43</u> (**)	► <u>M36</u> (**)	► <u>M39</u> (**)
(**)	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**)	► <u>M43</u> (**)	► <u>M36</u> (**)	► <u>M39</u> (**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	0,05 (*)				► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		
							► <u>M48</u> 1 (+) ◀ ► <u>M48</u> 2 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)				► <u>M55</u> 0,3 (+) ◀		► <u>M48</u> 1,5 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)						► <u>M40</u> — ◀
					► <u>M55</u> 3 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 3 ◀ ► <u>M48</u> 2 ◀
					► <u>M55</u> 3 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 3 ◀ ► <u>M48</u> 2 ◀
0,05 (*)							► <u>M40</u> — ◀
	0,05 (*) 0,05 (*) 0,2 0,2				► <u>M55</u> 0,7 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,7 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,7 (+) ◀		► <u>M48</u> 4 ◀ ► <u>M48</u> 3 ◀ ► <u>M48</u> 3 ◀ ► <u>M48</u> 3 ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 3 ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 3 ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 3 ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 3 ◀
	0,05 (*)				► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 3 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M51</u> 5 ◀				
		▶ <u>M51</u> 5 ◀				
		▶ <u>M51</u> 10 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 10 ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 5 ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ▶ <u>M37</u> (**) ▶ <u>M37</u> (**)	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	(**) (**) (**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>			► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>						
0161010	Datle						
0161020	Fíky						
0161030	Stolní olivy						
0161040	Kumkvaty						
0161050	Karamboly	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0161060	Tomel (persimon)	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0161990	Ostatní						
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>						
0162010	Kiwi						
0162020	Liči						
0162030	Mučenka (passiflora)						
0162040	Opuncie	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0162050	Zlatolist	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0162990	Ostatní						
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>						
0163010	Avokádo						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	2 0,05 (*) 0,05 (*)		▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀			
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
		0,05 (*)		▶ <u>M9</u> — ◀			
		0,05 (*)		▶ <u>M9</u> — ◀			
			▶ <u>M19</u> 5 ◀		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,05 (*)				► <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	
							► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*) 0,05 (*) 0,3 0,05 (*) (**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**) (**) (**)	► <u>M40</u> — ◀ ► <u>M40</u> — ◀ ► <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)					► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)					► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	► <u>M55</u> — ◀ ► <u>M55</u> — ◀ ► <u>M55</u> — ◀	(**) (**) (**)	► <u>M40</u> — ◀ ► <u>M40</u> — ◀ ► <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)							
					► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			0,1 (*)		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M51</u> — ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány						
0163030	Mango						
0163040	Papája						
0163050	Granátová jablka						
0163060	Čerimoja	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163070	Kvajávy	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163080	Ananas						
0163090	Chlebovník	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163100	Durian	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0163990	Ostatní						
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀			0,01 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0211000	a) <i>Brambory</i>				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0212990	Ostatní						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 5 ◀ ▶ <u>M19</u> 5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M19</u> 5 ◀		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
		0,05 (*)	0,05 (*)				
		0,05 (*)	0,05 (*)				
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M48</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M48</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
		0,02 (*)		0,02 (*)		0,02 (*)	
	0,05 (*)		0,02 (*)		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		
0,2					▶ <u>M55</u> (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M51</u> 0,1 ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
0,05 (*)			0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,01 (*)
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>						
0213010	Řepa salátová				► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0213020	Mrkev				► <b>M44</b> 0,2 ◀		
0213030	Celer bulvový				► <b>M44</b> 0,1 ◀		
0213040	Křen				► <b>M44</b> 0,2 ◀		
0213050	Topinambury				► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0213060	Pastinák				► <b>M44</b> 0,2 ◀		
0213070	Petržel kořenová				► <b>M44</b> 0,2 ◀		
0213080	Ředkve				► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0213090	Černý kořen				► <b>M44</b> 0,2 ◀		
0213100	Tuřín				► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0213110	Vodnice				► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0213990	Ostatní				► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>			► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
0220010	Česnek						
0220020	Cibule kuchyňská						
0220030	Šalotka						
0220040	Cibule jarní						
0220990	Ostatní						
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>			► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>						



▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,1 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,5 ◀
0,3							▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,06 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,1 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,5 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,1 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)							▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		
							▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
							▶ <u>M48</u> 1,5 ◀
							▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
							▶ <u>M48</u> 1,5 ◀
							▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)		0,02 (*)				

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		<p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p>				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
		<p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,2 ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M51</u> 3 ◀</p>				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata					0,1	
0231020	Paprika zeleninová					0,2	
0231030	Lilek					0,1	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého					0,05 (*)	
0231990	Ostatní					0,05 (*)	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>					0,1	
0232010	Okurky salátové						
0232020	Okurky nakládačky						
0232030	Cukety						
0232990	Ostatní						
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>					0,1	
0233010	Melouny cukrové						
0233020	Dýně						
0233030	Melouny vodní						
0233990	Ostatní						
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>					0,05 (*)	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>					0,05 (*)	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>				► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M26</b> — ◀	0,05 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>					► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0241010	Brokolice						
0241020	Květák						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 10 ◀		
		1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) (+) ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
		0,1					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)					
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
		1					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
		1					

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
2					▶ <u>M55</u> 0,5 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
1					▶ <u>M55</u> 3 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,5 ◀
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,5 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M55</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,5 ◀
2							▶ <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)							▶ <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)							▶ <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)							▶ <u>M40</u> — ◀
					▶ <u>M55</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,5 ◀
1							
0,5							
1							
0,5							
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)			0,02 (*)				
	0,5				▶ <u>M55</u> 0,03 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,1 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M51</u> 1 ◀ ▶ <u>M51</u> 2 ◀				
		▶ <u>M51</u> 1 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,7 ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní						
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>				► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0242010	Kapusta růžičková						
0242020	Zelí hlávkové						
0242990	Ostatní						
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>				► <b>M44</b> 0,5 ◀		
0243010	Pekingské zelí						
0243020	Kadeřávek						
0243990	Ostatní						
0244000	d) <i>Kedlubny</i>				► <b>M44</b> 0,3 ◀		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>				► <b>M26</b> — ◀	0,05 (*)	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>			► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0251010	Polníček						
0251020	Salát						
0251030	Endivie						
0251040	Řeřicha setá						
0251050	Barborka jarní	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0251060	Roketa setá						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		2					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)					
		0,05 (*)			► <u>M43</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
	► <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M19</u> 5 ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀ ► <u>M32</u> — ◀			
(**)	► <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (***) ◀ ► <u>M32</u> — ◀	► <u>M43</u> (***) ◀	► <u>M36</u> (***) ◀	► <u>M39</u> (***) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,05 (*)				▶ <u>M55</u> 0,08 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,3 ◀
	0,5				▶ <u>M55</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,2 ◀
	0,05 (*)				▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)				▶ <u>M55</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 1,5 ◀
	0,05 (*)				▶ <u>M55</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)						
					▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀
0,05 (*)			1		▶ <u>M55</u> 3 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 10 ◀
0,05 (*)			1		▶ <u>M55</u> 3 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 2 ◀
0,05 (*)			1		▶ <u>M55</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,4 ◀
0,05 (*)			1		▶ <u>M55</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 10 ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 3 (+) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 10 ◀
5			1		▶ <u>M55</u> 3 (+) ◀		▶ <u>M48</u> 10 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,2 ◀					
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M37</u> — ◀					
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 20 ◀ ▶ <u>M51</u> 20 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.						
0251990	Ostatní						
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄		
0252010	Špenát						
0252020	Šrucha	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0252030	Mangold (řapíky)						
0252990	Ostatní						
0253000	c) Listy révy vinné	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0254000	d) Potočnice lékařská			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄		
0255000	e) Čekanka salá- tová			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄		
0256000	f) Čerstvé bylinky			► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄			
0256010	Kerblík				► <u>M44</u> 0,6 ◄		
0256020	Pažitka				► <u>M44</u> 0,6 ◄		
0256030	Celerová nať				► <u>M44</u> 0,6 ◄		
0256040	Petrželová nať				► <u>M44</u> 2 ◄		
0256050	Šalvěj	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0256060	Rozmarýn	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0256070	Tymián	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0256080	Bazalka	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ▶ <u>M43</u> (**)	▶ <u>M36</u> (**) ▶ <u>M36</u> (**)	▶ <u>M39</u> (**) ▶ <u>M39</u> (**)
				▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ (**) ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M43</u> (**) ▶ <u>M43</u> (**)	▶ <u>M36</u> (**) ▶ <u>M36</u> (**)	▶ <u>M39</u> (**) ▶ <u>M39</u> (**)
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M43</u> (**) ▶ <u>M43</u> (**)	▶ <u>M36</u> (**) ▶ <u>M36</u> (**)	▶ <u>M39</u> (**) ▶ <u>M39</u> (**)
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (+) ◀		
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M43</u> (**) ▶ <u>M43</u> (**)	▶ <u>M36</u> (**) ▶ <u>M36</u> (**)	▶ <u>M39</u> (**) ▶ <u>M39</u> (**)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M43</u> (**) ▶ <u>M43</u> (**)	▶ <u>M36</u> (**) ▶ <u>M36</u> (**)	▶ <u>M39</u> (**) ▶ <u>M39</u> (**)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M43</u> (**) ▶ <u>M43</u> (**)	▶ <u>M36</u> (**) ▶ <u>M36</u> (**)	▶ <u>M39</u> (**) ▶ <u>M39</u> (**)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M43</u> (**) ▶ <u>M43</u> (**)	▶ <u>M36</u> (**) ▶ <u>M36</u> (**)	▶ <u>M39</u> (**) ▶ <u>M39</u> (**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**) 0,05 (*)	(**)	(**)	(**) 0,02 (*)	(**)	► <u>M55</u> 0,6 (+) ◀ ► <u>M55</u> 3 (+) ◀	(**)	► <u>M48</u> 10 ◀ ► <u>M48</u> 10 ◀
0,05 (*)			1		► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 10 ◀
0,05 (*)					► <u>M55</u> — ◀		
(**)	(**)	(**)	0,02 (*) (**) 0,02 (*)	(**)	► <u>M55</u> 0,6 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,4 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,6 (+) ◀	(**)	► <u>M48</u> 0,5 ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 0,5 ◀
			0,02 (*)		► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)			0,02 (*)		► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)			0,02 (*)		► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
			1		► <u>M55</u> 3 ◀		► <u>M48</u> 2 ◀
0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)					► <u>M55</u> (+) ◀ ► <u>M55</u> (+) ◀ ► <u>M55</u> (+) ◀ ► <u>M55</u> (+) ◀		
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> (+) ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> (+) ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> (+) ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> (+) ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 20 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M51</u> 20 ◀			▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0256100	Estragon	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0256990	Ostatní				► <u>M44</u> 0,6 ◀		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,2 ◀	0,05 (*)	
0260010	Fazolové lusky						
0260020	Vyluštěná fazolová semena						
0260030	Hrachové lusky						
0260040	Vyluštěná hrachová zrna						
0260050	Čočka						
0260990	Ostatní						
0270000	vii) <b>Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀		
0270010	Chřest				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
0270020	Kardy				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
0270030	Celer řápkatý				► <u>M44</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	
0270040	Fenykl sladký				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
0270050	Artyčoky				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,2	
0270060	Pór				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
0270070	Reveň				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
0270080	Bambusové výhonky	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0270990	Ostatní				► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
				▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
							▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
							▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> (+) ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> (+) ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)					► <u>M55</u> — ◀		
0,05 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)		► <u>M5</u> — ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
					► <u>M55</u> 2 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		
					► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)			0,02 (*)		► <u>M55</u> — ◀		
	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 1 0,05 (*)				► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,04 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,04 (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) (+) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) (+) ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 2 ◀ ► <u>M48</u> 0,7 ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)				► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M51</u> 3 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
					▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 1 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 1 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>			► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M19</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,2 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole			► <b>M32</b> — ◀			
0300020	Čočka			► <b>M32</b> — ◀			
0300030	Hrách			► <b>M32</b> — ◀			
0300040	Vlčí bob			► <b>M32</b> — ◀			
0300990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀			
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M19</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀		0,05 (*)	0,01 (*)
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>			► <b>M32</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,1 (*) ◀		
0401010	Lněná semena						
0401020	Jádra podzemnice olejně						
0401030	Mák						
0401040	Sezamová semena						
0401050	Slunečnicová semena						
0401060	Semena řepky						
0401070	Sojové boby						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
		2 0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 3 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀				
		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			
0,1 (*)						▶ <u>M36</u> — ◀	
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M36</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)		► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◀
							► <u>M48</u> 0,3 ◀ ► <u>M48</u> 0,5 ◀ ► <u>M48</u> 0,3 ◀ ► <u>M48</u> 0,05 ◀
							► <u>M48</u> 0,3 ◀
	0,05 (*)	0,02 (*)					► <u>M13</u> — ◀
0,1 (*)			0,05 (*)	0,1 (*)		0,05 (*)	
					► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀  ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀  ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,2 ◀ ► <u>M48</u> 0,04 ◀  ► <u>M48</u> 0,2 ◀ ► <u>M48</u> 0,2 ◀ ► <u>M48</u> 0,3 ◀  ► <u>M48</u> 0,2 ◀ ► <u>M48</u> 0,05 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
		▶ <u>M51</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,5 ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
0,05 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)			0,02 (*)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena						
0401090	Bavlníková semena						
0401100	Dýňová semena						
0401110	Světlice barvířská	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0401120	Brutnák	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0401130	Lnička setá	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0401140	Semena konopí						
0401150	Skočec obecný	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0401990	Ostatní						
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>						
0402010	Olivy na olej			► <u>M32</u> — ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0402030	Plody palmy olejové	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0402040	Kapok	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0402990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀		
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500020	Pohanka	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500030	Kukuřice	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500040	Proso	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500050	Oves	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500060	Rýže	► <u>M19</u> 0,05 ◀					
0500070	Žito	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 3 ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀		▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M43</u> (***) ◀	▶ <u>M36</u> (***) ◀	▶ <u>M39</u> (***) ◀
0,1 (*)			▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀		▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
0,05 (*)		5		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M51</u> 0,3 ◀		▶ <u>M19</u> 1 ◀			▶ <u>M36</u> 0,2 ◀	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,3 ◀		▶ <u>M19</u> 1 ◀			▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 1 ◀			▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,7 ◀
	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M19</u> 0,5 ◀			▶ <u>M36</u> 0,1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,03 ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,2 ◀ ► <u>M48</u> 0,3 ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 0,2 ◀ ► <u>M48</u> 0,2 ◀ ► <u>M48</u> 0,2 ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 0,2 ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)		(**)	
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)		(**)	
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)		(**)	
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)		(**)	
					► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
					► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,3			0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
0,1 (*)			0,05 (*)	0,1 (*)		0,05 (*)	
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	
							► <u>M48</u> 1 ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 1 ◀ ► <u>M48</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M48</u> 0,2 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,01 (*)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)			0,02 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
		▶ <u>M51</u> 0,05 (*) (+) ◀			▶ <u>M55</u> (+) ◀	
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,05 (*) (+) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀				
		▶ <u>M51</u> 0,05 (*) (+) ◀			▶ <u>M55</u> (+) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◄					
0500090	Pšenice	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◄					
0500990	Ostatní	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◄					
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M19</u> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> — ◄	0,1 (*)	0,02 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )				► <u>M44</u> 0,1 (*) ◄		
0620000	ii) Kávová zrna	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0631000	a) <i>Květy</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0631010	Květ heřmánku	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0631020	Květ ibišku	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0631030	Květní lístky růže	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0631040	Květ jasmínu	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0631050	Lípa	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0631990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0632000	b) <i>Listy</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0632010	List jahodníku	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀			▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M36</u> 0,2 ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
0,1 (*)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀		
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M48</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M48</u> 0,2 ◀
							▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M20</u> ▶ <u>C8</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M13</u> — ◀
					▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,3 (+) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 5 (+) ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 5 (+) ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (*) (+) ◀			▶ <u>M55</u> (+) ◀	
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀					
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0632990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0633020	Kořen všehože ženšenového	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0633990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,5	0,02 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810000	i) <b>Semena</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810010	Anýz	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810020	Kmín černý	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810030	Celerová semena	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810040	Semena koriandru	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810050	Semena kmínu	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0810060	Semena kopru	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
0,1 (*)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
25	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M55</u> 15 (+) ◀	0,05 (*)	► <u>M48</u> 15 ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M48</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	► <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
0,1 (*)	▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0810090	Muškatové oříšky	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0810990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820010	Nové koření	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820030	Kmin	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820040	Kardamom	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820050	Jalovcové bobule	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820070	Vanilkové lusky	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0820990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0830010	Skořice	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0830990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0840010	Lékořice	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0840020	Zázvor	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
0840030	Kurkuma	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0840990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0850010	Hřebíček	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0850020	Kapary	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0850990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0860010	Šafrán	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0860990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0870010	Muškatový květ	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0870990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900020	Cukrová třtina	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900030	Kořen čekanky	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
0900990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M51</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> (+) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,2 ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M55</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> (+) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M51</u> (+) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>		0,05 (*)	► <b>M32</b> — ◀	► <b>M26</b> — ◀	0,05 (*)	
1011000	a) <i>Prasata</i>						
1011010	Maso						
1011020	Tuk bez libového masa						
1011030	Játra						
1011040	Ledviny						
1011050	Poživatelné droby						
1011990	Ostatní						
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>						
1012010	Maso						
1012020	Tuk						
1012030	Játra						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	
			▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀				▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀				▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,05 (*)				▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,05 (*) ◀
			0,02 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,02 (*)				
			0,02 (*)				
			0,02 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)				

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,02 (*)			0,1 (*)		► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
		► <u>M51</u> 0,1 (*) ◀				
	► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M37</u> 0,4 ◀ ► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					
	► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀					
	► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M51</u> 0,1 (*) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny						
1012050	Poživatelné droby						
1012990	Ostatní						
1013000	c) <i>Ovce</i>						
1013010	Maso						
1013020	Tuk						
1013030	Játra						
1013040	Ledviny						
1013050	Poživatelné droby						
1013990	Ostatní						
1014000	d) <i>Kozy</i>						
1014010	Maso						
1014020	Tuk						
1014030	Játra						
1014040	Ledviny						
1014050	Poživatelné droby						
1014990	Ostatní						
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
1015010	Maso	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
1015020	Tuk	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
1015030	Játra	(**)	(**)	► <b>M32</b> (**) ◀	► <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀				▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀				▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀				
							▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀				
							▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M43</u> (**)* ◀	▶ <u>M36</u> (**)* ◀	▶ <u>M39</u> (**)* ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M43</u> (**)* ◀	▶ <u>M36</u> (**)* ◀	▶ <u>M39</u> (**)* ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M43</u> (**)* ◀	▶ <u>M36</u> (**)* ◀	▶ <u>M39</u> (**)* ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M43</u> (**)* ◀	▶ <u>M36</u> (**)* ◀	▶ <u>M39</u> (**)* ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			0,05 (*) 0,02 (*)				
			0,02 (*)				
			0,02 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,02 (*)				
			0,02 (*)				
			0,02 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,02 (*)				
			0,02 (*)				
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> — ◀	(**)	► <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M37</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀				
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1015050	Poživatelné droby	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1015990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>						
1016010	Maso						
1016020	Tuk						
1016030	Játra						
1016040	Ledviny						
1016050	Poživatelné droby						
1016990	Ostatní						
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1017010	Maso	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1017020	Tuk	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1017030	Játra	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1017040	Ledviny	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1017050	Poživatelné droby	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)
1017990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M44</u> (**) ◀	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
			▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀				▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
			0,02 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,02 (*)				
			0,02 (*)				
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,2 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀				
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,2 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,1 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>		0,05 (*)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M26</b> — ◀	0,01 (*)	
1020010	Kravske						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobyli						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>		0,05 (*)	▶ <b>M32</b> — ◀	▶ <b>M26</b> — ◀	0,05 (*)	
1030010	Kuřecí						
1030020	Kachní	(**)	(**)	▶ <b>M32</b> (**) ◀	▶ <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)
1030030	Husí	(**)	(**)	▶ <b>M32</b> (**) ◀	▶ <b>M44</b> (**) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M51</u> 0,01 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M36</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M43</u> (**)* ◀	▶ <u>M36</u> (**)* ◀	▶ <u>M39</u> (**)* ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M43</u> (**)* ◀	▶ <u>M36</u> (**)* ◀	▶ <u>M39</u> (**)* ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,05 (*)		0,01 (*)		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M48</u> 0,01 (*) ◀
	0,05 (*)		0,02 (*)		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M48</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ▶ <u>M37</u> (**)	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	(**) (**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
1030990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
1040000	iv) <b>Med</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M44</u> (**) ◄	(**)	(**)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	▶ <u>M36</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M48</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M37</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	(**)

▼ **M2**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí <sup>(a)</sup>	► <b>M5</b> Spiroxamin <sup>(b)</sup> ▼	Sulfid uhličitý (viz dithiokarbamáty)	Sulfosulfuron	Teknazen <sup>(c)</sup>	TEPP	Tetrachlormethan	Thiabendazol <sup>(d)</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>			0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						5
0110010	Grapefruity							
0110020	Pomeranče							
0110030	Citrony							
0110040	Kyselé lajmy							
0110050	Mandarinky							
0110990	Ostatní							
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						0,1 (*)

▼ M2

▶ <u>M54</u> Thiakloprid <sup>(L)</sup> ▼	Thifensulfuron-methyl	▶ <u>M21</u> Thiofanát-methyl <sup>(S)</sup> ▼	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> Thiram (vyjádřeno jako thiram) <sup>(13)</sup> ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M11</u> Triadimefon a triadimenol (suma triadimefonu a triadimenolu) <sup>(L)</sup> ▼	▶ <u>M21</u> Triasulfuron ▼	▶ <u>M27</u> Triazofos <sup>(L)</sup> ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀		

▼ M2

Tribenuron-methyl	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M56</u> Trifloxystrobin (L) (6)	▼ <u>M16</u> Triforin	Trimethylsulfoniový kation, důsledek použití glyfosátu (L)	▼ <u>M21</u> Tritikonazol	▼ <u>M45</u>	Ziram (L)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,5		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,5		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

▶ <u>M19</u> Zoxamid ▼
(26)
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Mandle							
0120020	Para ořechy							
0120030	Kešu ořechy							
0120040	Kaštany jedlé							
0120050	Kokosové ořechy							
0120060	Lískové ořechy							
0120070	Makadamie							
0120080	Pekanové ořechy							
0120090	Piniové oříšky							
0120100	Pistácie							
0120110	Vlašské ořechy							
0120990	Ostatní							
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
0130010	Jablka							5
0130020	Hrušky							5
0130030	Kdoule							0,05 (*)
0130040	Mišpule	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0130990	Ostatní							0,05 (*)
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						0,05 (*)
0140010	Meruňky							
0140020	Třešně a višně							
0140030	Broskve							
0140040	Švestky							
0140990	Ostatní							
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>							0,05 (*)



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 5 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 5 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 3 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 3 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 3 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 2 ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
				▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	1
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀	2			▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀	2			▶ <u>M45</u> — ◀	5
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀	2			▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	1			▶ <u>M45</u> — ◀	2
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

(26)
► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
(**)
(**)
► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M5</b> 1 ◀						
0151010	Hrozny stolní							
0151020	Hrozny moštové							
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
0153010	Ostružiny							
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku							
0153030	Maliny							
0153990	Ostatní							
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
0154010	Borůvky kanadské							
0154020	Klikvy							
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)							
0154040	Angrešt							
0154050	Šípky	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154060	Moruše	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154080	Bezinky	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0154990	Ostatní							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 2 ◀		
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 3 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 3 ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 10 ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 3 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 3 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 1 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀		
▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 5 ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 2			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀	2			▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M19</u> 5 ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
(**)
(**)
(**)
(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M5</b> — ◀						
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						0,05 (*)
0161010	Datle							
0161020	Fíky							
0161030	Stolní olivy							
0161040	Kumkvaty							
0161050	Karamboly	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161060	Tomel (persimon)	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0161990	Ostatní							
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						0,05 (*)
0162010	Kiwi							
0162020	Liči							
0162030	Mučenka (passiflora)							
0162040	Opuncie	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162050	Zlatolist	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0162990	Ostatní							
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>							
0163010	Avokádo	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						15



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M54</u> 4 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	
▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
				▶ <u>M32</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 4 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (***) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Banány	► <u>M5</u> 3 ◀						5
0163030	Mango	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						5
0163040	Papája	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						10
0163050	Granátová jablka	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						0,05 (*)
0163060	Čerimoja	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163070	Kvajávy	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163080	Ananas	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						0,05 (*)
0163090	Chlebovník	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163100	Durian	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0163990	Ostatní	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						0,05 (*)
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>							
0211000	a) <i>Brambory</i>							15
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>							
0212010	Kasava							15
0212020	Batáty							15
0212030	Jam							15
0212040	Maranta	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0212990	Ostatní							0,05 (*)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,2 ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,5 ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 3 ◀		
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
	0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>							0,05 (*)
0213010	Řepa salátová							
0213020	Mrkev							
0213030	Celer bulvový							
0213040	Křen							
0213050	Topinambury							
0213060	Pastinák							
0213070	Petržel kořenová							
0213080	Ředkve							
0213090	Černý kořen							
0213100	Tuřín							
0213110	Vodnice							
0213990	Ostatní							
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>							0,05 (*)
0220010	Česnek							
0220020	Cibule kuchyňská							
0220030	Šalotka							
0220040	Cibule jarní							
0220990	Ostatní							
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>							0,05 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M8</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0.5 ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,08 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M44</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Rajčata							
0231020	Paprika zeleninová							
0231030	Lilek							
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého							
0231990	Ostatní							
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>							
0232010	Okurky salátové							
0232020	Okurky nakládačky							
0232030	Cukety							
0232990	Ostatní							
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>							
0233010	Melouny cukrové							
0233020	Dýně							
0233030	Melouny vodní							
0233990	Ostatní							
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>							
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>							
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>							
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>							
0241010	Brokolice							5
0241020	Květák							0,05 (*)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀  ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀  ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀  ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> 0,2 ◀		
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀  ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀  ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M54</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀  ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	0,5			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀  ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 2 ◀
▶ <u>M19</u> 2 ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Ostatní							0,05 (*)
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>							0,05 (*)
0242010	Kapusta růžičková							
0242020	Zelí hlávkové							
0242990	Ostatní							
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>							0,05 (*)
0243010	Pekingské zelí							
0243020	Kadeřávek							
0243990	Ostatní							
0244000	d) <i>Kedlubny</i>							0,05 (*)
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>							
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>							0,05 (*)
0251010	Polníček							
0251020	Salát							
0251030	Endivie							
0251040	Řeřicha setá							
0251050	Barborka jarní	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0251060	Roketa setá							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 5 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> 3 ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 2 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 2 ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 15 ◀ ▶ <u>M56</u> 10 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Červená hořčice	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.							
0251990	Ostatní							
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)							0,05 (*)
0252010	Špenát							
0252020	Šrucha	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0252030	Mangold (řapíky)							
0252990	Ostatní							
0253000	c) Listy révy vinné	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0254000	d) Potočnice lékařská							0,05 (*)
0255000	e) Čekanka salá- tová							1
0256000	f) Čerstvé bylinky							0,05 (*)
0256010	Kerblík							
0256020	Pažitka							
0256030	Celerová nať							
0256040	Petrželová nať							
0256050	Šalvěj	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256060	Rozmarýn	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256070	Tymián	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256080	Bazalka	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 2 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> — ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,15 ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 5 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀ ▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ▶ <u>M56</u> 15	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*)				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*)				▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*)				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*)				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 10				▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Bobkový list	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256100	Estragon	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0256990	Ostatní							
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>							0,05 (*)
0260010	Fazolové lusky							
0260020	Vyluštěná fazolová semena							
0260030	Hrachové lusky							
0260040	Vyluštěná hrachová zrna							
0260050	Čočka							
0260990	Ostatní							
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>							0,05 (*)
0270010	Chřest							
0270020	Kardy							
0270030	Celer řapíkatý							
0270040	Fenykl sladký							
0270050	Artyčoky							
0270060	Pór							
0270070	Reveň							
0270080	Bambusové výhonky	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0270990	Ostatní							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 1 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,2 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,2 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,5 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,5 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀		
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
(**)
(**)
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
(**)
(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) <b>Houby</b>							
0280010	Pěstované							10
0280020	Volně rostoucí							0,05 (*)
0280990	Ostatní							0,05 (*)
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0300010	Fazole							
0300020	Čočka							
0300030	Hrách							
0300040	Vlčí bob							
0300990	Ostatní							
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>			0,1 (*)				
0401010	Lněná semena							
0401020	Jádra podzemnice olejně							
0401030	Mák							
0401040	Sezamová semena							
0401050	Slunečnicová semena							
0401060	Semena řepky							
0401070	Sojové boby							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
	0,05 (*)		▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀  ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀  ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			20		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			10		▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
(**)
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Hořčičná semena							
0401090	Bavlníková semena							
0401100	Dýňová semena							
0401110	Světlice barvířská	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401120	Brutnák	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401130	Lnička setá	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401140	Semena konopí							
0401150	Skočec obecný	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0401990	Ostatní							
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>							
0402010	Olivy na olej			0,05 (*)				
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402030	Plody palmy olejové	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402040	Kapok	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0402990	Ostatní			0,1 (*)				
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>			0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1	0,05 (*)
0500010	Ječmen	► <b>M5</b> 0,3 ◀						
0500020	Pohanka	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
0500030	Kukuřice	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
0500040	Proso	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
0500050	Oves	► <b>M5</b> 0,3 ◀						
0500060	Rýže	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
0500070	Žito	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,15 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 4 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	0,1	10		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,1	10		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	0,1	5		▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
(**)
(**)
(**)
(**)
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀
(**)
(**)
(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Čirok	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
0500090	Pšenice	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
0500990	Ostatní	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )							
0620000	ii) Káвовá zrna	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631000	a) <i>Květy</i>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631010	Květ heřmánku	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631020	Květ ibišku	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631030	Květní lístky růže	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631040	Květ jasmínu	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631050	Lípa	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0631990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0632000	b) <i>Listy</i>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0632010	List jahodníku	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M11</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,2 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 10 ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,2 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	0,05 (*) 0,1	0,05 (*) 5		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
► <u>M19</u> 0,05 (*) ◀
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	List rostliny rooibos	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0632990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0633020	Kořen všehoje ženšenového	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0633990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◄		0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810000	i) <b>Semena</b>	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810010	Anýz	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810020	Kmín černý	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810030	Celerová semena	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810040	Semena koriandru	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810050	Semena kmínu	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810060	Semena kopru	► <u>M5</u> (**) ◄	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,2 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 10 ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 30 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
► <u>M19</u> 0,05 (*) ◀
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Semena fenýklu	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810090	Muškatové oříšky	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0810990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820010	Nové koření	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820030	Kmin	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820040	Kardamom	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820050	Jalovcové bobule	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820070	Vanilkové lusky	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0820990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830010	Skořice	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0830990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840010	Lékořice	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840020	Zázvor	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840030	Kurkuma	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)



▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Křen	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0840990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850010	Hřebíček	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850020	Kapary	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0850990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860010	Šafrán	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0860990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870010	Muškatový květ	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0870990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900020	Cukrová třtina	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900030	Kořen čekanky	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
0900990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M44</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>			0,05 (*)	0,05 (*)			
1011000	a) <i>Prasata</i>							0,1
1011010	Maso	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1011020	Tuk bez libového masa	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1011030	Játra	► <u>M5</u> 0,2 ◀						
1011040	Ledviny	► <u>M5</u> 0,2 ◀						
1011050	Poživatelné droby	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1011990	Ostatní	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>							
1012010	Maso	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1012020	Tuk	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1012030	Játra	► <u>M5</u> 0,2 ◀						

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M27</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			0,2 0,05 (*) 0,5		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Ledviny	► <b>M5</b> 0,2 ◀						
1012050	Poživatelné droby	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1012990	Ostatní	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1013000	c) <i>Ovce</i>							
1013010	Maso	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1013020	Tuk	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1013030	Játra	► <b>M5</b> 0,2 ◀						
1013040	Ledviny	► <b>M5</b> 0,2 ◀						
1013050	Poživatelné droby	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1013990	Ostatní	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1014000	d) <i>Kozy</i>							
1014010	Maso	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1014020	Tuk	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1014030	Játra	► <b>M5</b> 0,2 ◀						
1014040	Ledviny	► <b>M5</b> 0,2 ◀						
1014050	Poživatelné droby	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1014990	Ostatní	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀						
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015010	Maso	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015020	Tuk	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015030	Játra	► <b>M5</b> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			0,2 0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Ledviny	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015050	Poživatelné droby	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1015990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>							0,1
1016010	Maso	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1016020	Tuk	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1016030	Játra	► <u>M5</u> 0,2 ◀						
1016040	Ledviny	► <u>M5</u> 0,2 ◀						
1016050	Poživatelné droby	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1016990	Ostatní	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀						
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017010	Maso	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017020	Tuk	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017030	Játra	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017040	Ledviny	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017050	Poživatelné droby	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1017990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <u>M5</u> 0,02 ◀		0,05 (*)	0,05 (*)			
1020010	Kravské							
1020020	Ovčí							
1020030	Kozí							
1020040	Kobyli							
1020990	Ostatní							
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)			0,1 (*)
1030010	Kuřecí							
1030020	Kachní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1030030	Husí	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,03 ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M27</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
				▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)



▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1030990	Ostatní	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1040000	iv) <b>Med</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <u>M5</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M54</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)
(**)

▼ **M5***Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)*

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Permethrin (suma izomerů)	Profam
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>		
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>		
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>		
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule	(**)	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	(**)
0130990	Ostatní		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně		
0140030	Broskve		
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		
0153030	Maliny		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt		
0154050	Šípky	(**)	(**)
0154060	Moruše	(**)	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	(**)
0154080	Bezinky	(**)	(**)
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>		
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fiky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty		
0161050	Karamboly	(**)	(**)
0161060	Tomel (persimon)	(**)	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	(**)
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie	(**)	(**)

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0162050	Zlatolist	(**)	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	(**)
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>s neředlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja	(**)	(**)
0163070	Kvajávy	(**)	(**)
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník	(**)	(**)
0163100	Durian	(**)	(**)
0163110	Anona ostnitá (guana-bana)	(**)	(**)
0163990	Ostatní		
0200000	2. <b>ZELEENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>		
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava		
0212020	Batáty		
0212030	Jam		
0212040	Maranta	(**)	(**)
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Černý kořen		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika zeleninová		
0231030	Lilek		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>		
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí		
0243020	Kadeřávek		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		
0251010	Polníček		
0251020	Salát		
0251030	Endívie		
0251040	Řeřicha setá		
0251050	Barborka jarní	(**)	(**)
0251060	Roketa setá		
0251070	Červená hořčice	(**)	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp.		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha	(**)	(**)
0252030	Mangold (řapíky)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	(**)	(**)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>		
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>		
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj	(**)	(**)
0256060	Rozmarýn	(**)	(**)
0256070	Tymián	(**)	(**)
0256080	Bazalka	(**)	(**)
0256090	Bobkový list	(**)	(**)
0256100	Estragon	(**)	(**)
0256990	Ostatní		

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>		
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>		
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky	(**)	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	(**)
0270990	Ostatní		
0280000	viii) <b>Houby</b>		
0280010	Pěstované		
0280020	Volně rostoucí		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	(**)	(**)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejná		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky		
0401070	Sojové boby		
0401080	Hořčičná semena		

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Světlice barvířská	(**)	(**)
0401120	Brutnák	(**)	(**)
0401130	Lnička setá	(**)	(**)
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný	(**)	(**)
0401990	Ostatní		
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	(**)
0402030	Plody palmy olejové	(**)	(**)
0402040	Kapok	(**)	(**)
0402990	Ostatní		
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	0,1 (*)	0,1 (*)
0610000	i) <i>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</i>		
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	(**)	(**)
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	(**)	(**)
0631000	a) <i>Květy</i>	(**)	(**)
0631010	Květ heřmánku	(**)	(**)
0631020	Květ ibišku	(**)	(**)
0631030	Květní lístky růže	(**)	(**)
0631040	Květ jasmínu	(**)	(**)
0631050	Lípa	(**)	(**)
0631990	Ostatní	(**)	(**)

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) <i>Listy</i>	(**)	(**)
0632010	List jahodníku	(**)	(**)
0632020	List rostliny <i>rooibos</i>	(**)	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	(**)
0632990	Ostatní	(**)	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	(**)
0633020	Kořen všehože ženšenuvého	(**)	(**)
0633990	Ostatní	(**)	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	(**)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	(**)	(**)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	(**)	(**)
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	(**)	(**)
0810000	i) <b>Semena</b>	(**)	(**)
0810010	Anýz	(**)	(**)
0810020	Kmín černý	(**)	(**)
0810030	Celerová semena	(**)	(**)
0810040	Semena koriandru	(**)	(**)
0810050	Semena kmínu	(**)	(**)
0810060	Semena kopru	(**)	(**)
0810070	Semena fenyklu	(**)	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	(**)
0810090	Muškatové oříšky	(**)	(**)
0810990	Ostatní	(**)	(**)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	(**)	(**)
0820010	Nové koření	(**)	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	(**)
0820030	Kmín	(**)	(**)
0820040	Kardamom	(**)	(**)
0820050	Jalovcové bobule	(**)	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	(**)
0820070	Vanilkové lusky	(**)	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	(**)
0820990	Ostatní	(**)	(**)

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	(**)	(**)
0830010	Skofice	(**)	(**)
0830990	Ostatní	(**)	(**)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	(**)	(**)
0840010	Lékořice	(**)	(**)
0840020	Zázvor	(**)	(**)
0840030	Kurkuma	(**)	(**)
0840040	Křen	(**)	(**)
0840990	Ostatní	(**)	(**)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	(**)	(**)
0850010	Hřebíček	(**)	(**)
0850020	Kapary	(**)	(**)
0850990	Ostatní	(**)	(**)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	(**)	(**)
0860010	Šafrán	(**)	(**)
0860990	Ostatní	(**)	(**)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	(**)	(**)
0870010	Muškatový květ	(**)	(**)
0870990	Ostatní	(**)	(**)
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	(**)	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	(**)
0900020	Cukrová třtina	(**)	(**)
0900030	Kořen čekanky	(**)	(**)
0900990	Ostatní	(**)	(**)
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso		



▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Tuk bez libového masa		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, oslí, muly a mezci</i>	(**)	(**)
1015010	Maso	(**)	(**)
1015020	Tuk	(**)	(**)
1015030	Játra	(**)	(**)
1015040	Ledviny	(**)	(**)
1015050	Poživatelné droby	(**)	(**)
1015990	Ostatní	(**)	(**)

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Maso		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	(**)
1017010	Maso	(**)	(**)
1017020	Tuk	(**)	(**)
1017030	Játra	(**)	(**)
1017040	Ledviny	(**)	(**)
1017050	Poživatelné droby	(**)	(**)
1017990	Ostatní	(**)	(**)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
1030010	Kuřecí		
1030020	Kachní	(**)	(**)
1030030	Husí	(**)	(**)

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030040	Křepelčí	(**)	(**)
1030990	Ostatní	(**)	(**)
1040000	iv) <b>Med</b>	(**)	(**)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	(**)	(**)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	(**)	(**)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	(**)	(**)

▼ **M10****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M59</b> 2-fenylfenol ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M59</b> 5 (+) ◀
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	► <b>M59</b> 0,1 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	► <b>M59</b> (**) ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► <b>M59</b> (**) ◀
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně	
0140030	Broskve	
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz	
0154040	Angrešt	
0154050	Šípky	► <b>M59</b> (**) ◀
0154060	Moruše	► <b>M59</b> (**) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► <b>M59</b> (**) ◀
0154080	Bezinky	► <b>M59</b> (**) ◀
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty	
0161050	Karamboly	► <b>M59</b> (**) ◀
0161060	Tomel (persimon)	► <b>M59</b> (**) ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► <b>M59</b> (**) ◀
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	► <b>M59</b> (**) ◀
0162050	Zlatolist	► <b>M59</b> (**) ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► <b>M59</b> (**) ◀
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Anona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i> )	► <b>M59</b> (**) ◀
0163070	Kvajávy	► <b>M59</b> (**) ◀
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	► <b>M59</b> (**) ◀
0163100	Durian	► <b>M59</b> (**) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <b>M59</b> (**) ◀
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava	
0212020	Batáty	
0212030	Jam	
0212040	Maranta	► <b>M59</b> (**) ◀
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozi brada	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní	
0220990	Ostatní	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika zeleninová	
0231030	Lilek	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí	
0243020	Kadeřávek	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi <i>Brassicacea</i>	
0251010	Polníček	
0251020	Salát	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0251030	Endivie	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	► <b>M59</b> (**) ◀
0251060	Roketa setá	
0251070	Červená hořčice	► <b>M59</b> (**) ◀
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp.	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	► <b>M59</b> (**) ◀
0252030	Mangold (řapíky)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <b>M59</b> (**) ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj	► <b>M59</b> (**) ◀
0256060	Rozmarýn	► <b>M59</b> (**) ◀
0256070	Tymián	► <b>M59</b> (**) ◀
0256080	Bazalka	► <b>M59</b> (**) ◀
0256090	Bobkový list	► <b>M59</b> (**) ◀
0256100	Estragon	► <b>M59</b> (**) ◀
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	



▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M59</b> (**) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M59</b> (**) ◀
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované	
0280020	Volně rostoucí	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>	► <b>M59</b> 0,1 (*) ◀
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Světlice barvířská	► <b>M59</b> (**) ◀
0401120	Brutnák	► <b>M59</b> (**) ◀
0401130	Lnička setá	► <b>M59</b> (**) ◀
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	► <b>M59</b> (**) ◀
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <b>M59</b> (**) ◀
0402030	Plody palmy olejové	► <b>M59</b> (**) ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0402040	Kapok	► <b>M59</b> (**) ◀
0402990	Ostatní	► <b>M59</b> 0,1 (*) ◀
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	► <b>M59</b> 0,1 (*) ◀
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	► <b>M59</b> (**) ◀
0631010	Květ heřmánku	► <b>M59</b> (**) ◀
0631020	Květ ibišku	► <b>M59</b> (**) ◀
0631030	Květní lístky růže	► <b>M59</b> (**) ◀
0631040	Květ jasmínu	► <b>M59</b> (**) ◀
0631050	Lípa	► <b>M59</b> (**) ◀
0631990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	► <b>M59</b> (**) ◀
0632010	List jahodníku	► <b>M59</b> (**) ◀
0632020	List rostliny rooibos	► <b>M59</b> (**) ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <b>M59</b> (**) ◀
0632990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <b>M59</b> (**) ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <b>M59</b> (**) ◀
0633020	Kořen všehoje ženšenového	► <b>M59</b> (**) ◀
0633990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <b>M59</b> (**) ◀
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M59</b> 0,1 (*) ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0810010	Anýz	► <b>M59</b> (**) ◀
0810020	Kmín černý	► <b>M59</b> (**) ◀
0810030	Celerová semena	► <b>M59</b> (**) ◀
0810040	Semena koriandru	► <b>M59</b> (**) ◀
0810050	Semena kmínu	► <b>M59</b> (**) ◀
0810060	Semena kopru	► <b>M59</b> (**) ◀
0810070	Semena fenyklu	► <b>M59</b> (**) ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► <b>M59</b> (**) ◀
0810090	Muškatové oříšky	► <b>M59</b> (**) ◀
0810990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0820010	Nové koření	► <b>M59</b> (**) ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <b>M59</b> (**) ◀
0820030	Kmín	► <b>M59</b> (**) ◀
0820040	Kardamom	► <b>M59</b> (**) ◀
0820050	Jalovcové bobule	► <b>M59</b> (**) ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	► <b>M59</b> (**) ◀
0820070	Vanilkové lusky	► <b>M59</b> (**) ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <b>M59</b> (**) ◀
0820990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0830010	Skořice	► <b>M59</b> (**) ◀
0830990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0840010	Lékořice	► <b>M59</b> (**) ◀
0840020	Zázvor	► <b>M59</b> (**) ◀
0840030	Kurkuma	► <b>M59</b> (**) ◀
0840040	Křen	► <b>M59</b> (**) ◀
0840990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0850010	Hřebíček	► <b>M59</b> (**) ◀
0850020	Kapary	► <b>M59</b> (**) ◀
0850990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0860010	Šafrán	► <b>M59</b> (**) ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0860990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0870010	Muškářový květ	► <b>M59</b> (**) ◀
0870990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M59</b> (**) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <b>M59</b> (**) ◀
0900020	Cukrová třtina	► <b>M59</b> (**) ◀
0900030	Kořen čekanky	► <b>M59</b> (**) ◀
0900990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <b>M59</b> (**) ◀
1015010	Maso	► <b>M59</b> (**) ◀
1015020	Tuk	► <b>M59</b> (**) ◀
1015030	Játra	► <b>M59</b> (**) ◀
1015040	Ledviny	► <b>M59</b> (**) ◀
1015050	Poživatelné droby	► <b>M59</b> (**) ◀
1015990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► <b>M59</b> (**) ◀
1017010	Maso	► <b>M59</b> (**) ◀
1017020	Tuk	► <b>M59</b> (**) ◀
1017030	Játra	► <b>M59</b> (**) ◀
1017040	Ledviny	► <b>M59</b> (**) ◀
1017050	Poživatelné droby	► <b>M59</b> (**) ◀
1017990	Ostatní	► <b>M59</b> (**) ◀
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	
1030010	Kuřecí	
1030020	Kachní	▶ <b>M59</b> (**) ◀
1030030	Husí	▶ <b>M59</b> (**) ◀
1030040	Křepelčí	▶ <b>M59</b> (**) ◀
1030990	Ostatní	▶ <b>M59</b> (**) ◀
1040000	iv) <b>Med</b>	▶ <b>M59</b> (**) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	▶ <b>M59</b> (**) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	▶ <b>M59</b> (**) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	▶ <b>M59</b> (**) ◀

▼ **M40****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M48</b> Dimethomorf (suma izomerů) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	► <b>M48</b> 0,8 ◀
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0110040	Kyselé lajmy	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0110990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	► <b>M48</b> 0,02 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštiny jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně )	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M48</b> 3 ◀
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M48</b> 0,7 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	► <b>M48</b> 0,05 (+) ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus x idaeus</i> ))	► <b>M48</b> 0,05 (+) ◀
0153990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky )	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše ( <i>Plody planiky</i> )	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fiky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)	
0161060	Tomel5 (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	



▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi-miroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► <b>M48</b> 0,05 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0213020	Mrkev	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213030	Celer bulvový	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce )	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambury	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinák	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	► <b>M48</b> 1,5 ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213100	Tuřín	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213110	Vodnice	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0213990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	► <b>M48</b> 0,6 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	► <b>M48</b> 0,6 ◀
0220030	Šalotka	► <b>M48</b> 0,6 ◀
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	► <b>M48</b> 0,2 ◀
0220990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,15 ◀
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► <b>M48</b> 1 ◀
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum a L. chinense</i> ))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <b>M48</b> 0,5 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <b>M48</b> 0,5 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano )	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini )	► <b>M48</b> 5 ◀
0241020	Květák	► <b>M48</b> 0,05 ◀
0241990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► <b>M48</b> 6 ◀
0242990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	► <b>M48</b> 3 ◀
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai) )	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► <b>M48</b> 0,02 ◀
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► <b>M48</b> 10 ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	► <b>M48</b> 15 ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	► <b>M48</b> 6 ◀
0251040	Řeřicha setá	► <b>M48</b> 10 ◀
0251050	Barborka jarní	► <b>M48</b> 10 ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední)	► <b>M48</b> 10 ◀
0251070	Červená hořčice	► <b>M48</b> 10 ◀
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	► <b>M48</b> 10 ◀
0251990	Ostatní	► <b>M48</b> 10 ◀
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	► <b>M48</b> 1 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	► <b>M48</b> 1 ◀
0252990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► <b>M48</b> 0,05 ◀
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► <b>M48</b> 10 ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy )	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► <b>M48</b> 0,04 ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► <b>M48</b> 0,1 ◀
0260050	Čočka	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0260990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý	► <b>M48</b> 15 ◀
0270040	Fenykl sladký	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0270050	Artyčoky	► <b>M48</b> 2 ◀
0270060	Pór	► <b>M48</b> 1,5 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0270070	Reveň	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M48</b> 0,02 (*) ◀
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnata plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní	
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>	
0620000	ii) <b>Kávo</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M48</b> 80 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <b>M48</b> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	► <b>M48</b> 30 ◀
0810020	Kmín černý	► <b>M48</b> 30 ◀
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	► <b>M48</b> 30 ◀
0810040	Semena koriandru	► <b>M48</b> 30 ◀
0810050	Semena kmínu	► <b>M48</b> 30 ◀
0810060	Semena kopru	► <b>M48</b> 30 ◀
0810070	Semena fenyklu	► <b>M48</b> 30 ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► <b>M48</b> 30 ◀
0810090	Muškatové oříšky	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0810990	Ostatní	► <b>M48</b> 30 ◀
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0820030	Kmín	► <b>M48</b> 30 ◀
0820040	Kardamom	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0820050	Jalovcové bobule	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0820070	Vanilkové lusky	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0820990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská )	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	► <b>M48</b> (+) ◀
0840990	Ostatní	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	



▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	► <b>M48</b> 0,05 (*) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <b>M48</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M42****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Klodinafop a jeho s-izomerů a jejich soli, vyjádřeno jako klodinafop (F)	Klomazon
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Citron, cedrát)		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

▼ M42

Diuron	► <u>M59</u> Metkonazol ( <sup>L</sup> ) ◀	Prosulfokarb	Tepraloxydim (suma tepraloxydimu a jeho metabolitů, které mohou být hydrolyzované buď na složku 3-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, nebo na složku 3-hydroxy-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, vyjádřeno jako tepraloxydim)
(5)	(6)	(7)	(8)
			0,1 (*)
<b>0,01 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	
<b>0,02 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	<b>0,02 (*)</b>	
<b>0,01 (*) (+)</b>	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	
<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	
	► <u>M59</u> 0,1 ◀ ► <u>M59</u> 0,2 ◀ ► <u>M59</u> 0,1 ◀		

## ▼ M42

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)		
0140990	Ostatní		
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus x idaeus</i> ))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky)		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)		
0161060	Tomel5 (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	Ostatní		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
		0,01 (*)	
(+)			
		0,05 (+)	(+)
		0,01 (*)	
		0,01 (*)	(+)
0,01 (*)		0,01 (*)	
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlínec (jicama), mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,1 ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀  ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀  ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
		0,01 (*)	0,4
		0,01 (*)	0,1 (*)
		0,01 (*)	0,2



## ▼ M42

(1)	(2)	(3)	(4)
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino)		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		(+)
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		(+)
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
		1 (+)	0,4
		0,08 (+)	0,3
		0,08 (+)	0,4
		0,01 (*)	0,1 (*)
		0,08 (+)	0,4
		0,08 (+)	0,4
		0,01 (*)	0,1 (*)
		0,08 (+)	0,4
		0,01 (*)	0,3
		0,01 (*)	0,3
		0,01 (*)	0,1 (*)
0,01 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		0,3
		0,01 (*)	
		0,03	
		0,03	
		0,02	
		0,01 (*)	
0,01 (*)		0,01 (*)	0,1 (*)
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		(+)
	► <u>M59</u> 0,05 (+) ◀		
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		(+)
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)		
0251040	Řeřicha setá		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední)		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))		
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	(+)
			0,5
			0,6
			0,8
			0,1 (*)
			1
			0,5
0,01 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,1 (*)
0,01 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,1 (*)

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,15</b>
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> )		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)		
0256090	Bobkový list		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní (Jedlé květy)		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
<b>0,01 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
<b>0,01 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
<b>0,01 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
<b>0,02 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	<b>0,05 (+)</b>	
			0,1 (*)
			<b>0,3</b>
			<b>0,1 (*) (+)</b>
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
<b>0,01 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
<b>0,01 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
		<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
		<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
		<b>1,5 (+)</b>	0,1 (*)
		<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
		<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,3 (+)</b>
		<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
		<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)
		<b>0,01 (*)</b>	0,1 (*)

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0270990	Ostatní		
0280000	viii) <b>Houby</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sojové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>cucurbitacea</i> ))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) <b>Olejnata plody</b>		
0402010	Olivy na olej		





▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		
0500990	Ostatní		
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) Květy		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
0,01 (*)		0,01 (*)	0,1 (*)
	<p>▶ <u>M59</u> 0,4 ◀</p> <p>▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M59</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M59</u> 0,4 ◀</p> <p>▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M59</u> 0,06 ◀</p> <p>▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M59</u> 0,15 ◀</p>		
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀		0,1 (*)
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
		2	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>		
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>		
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810000	i) <b>Semena</b>		
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>		
0820010	Nové koření		
0820020	Anýzový (japonský) pepř		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
		2	
		<b>0,05 (*)</b>	
		<b>0,05 (*)</b>	
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
<b>0,05 (*)</b>	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
<b>0,05 (*)</b>	► <u>M59</u> — ◀		0,1 (*)
	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	<b>0,3 (+)</b>	
	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	<b>0,3 (+)</b>	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	iii) <b>Kůra</b>		
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor		
0840030	Kurkuma		
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		
0850000	v) <b>Pupeny</b>		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>		
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	
		0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> (+) ◀		
	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀		
	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	
0,01 (*)		0,01 (*)	0,1 (*)
	▶ <u>M59</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)			
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
			0,1 (*)

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Tuk bez libového masa		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Maso		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		





▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Maso		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kráľci, klokani)</i>		
1017010	Maso		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
			<b>0,1 (*)</b>
			<b>0,1 (*)</b>
			<b>0,2</b>
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>

▼ **M46****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Beflbutamid
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>	<b>0,02 (*)</b>
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytíku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalac- ca</i> ))	
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calo- carpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pout- eria campechiana</i> ), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	<b>0,02 (*)</b>
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)	

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	<b>0,02 (*)</b>
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	<b>0,02 (*)</b>
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	



## ▼ M46

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	<b>0,02 (*)</b>
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	<b>0,02 (*)</b>
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)	

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu )	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	<b>0,02 (*)</b>
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec ( <i>amaranthus</i> , pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	<b>0,02 (*)</b>
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), <i>Neptunia oleracea</i> )	<b>0,02 (*)</b>
0255000	e) Čekanka salátová	<b>0,02 (*)</b>
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,05 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy Piper sarmentosum, listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,02 (*)</b>
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	<b>0,02 (*)</b>
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))	
0401110	Světlice barviřská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	
0500010	Ječmen	0,05 (*)
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), měrlík ( <i>quinoa</i> ))	<b>0,01 (*)</b>
0500030	Kukuřice	<b>0,01 (*)</b>
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	<b>0,01 (*)</b>
0500050	Oves	0,05 (*)
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))	<b>0,01 (*)</b>
0500070	Žito	0,05 (*)
0500080	Čirok	<b>0,01 (*)</b>
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	<b>0,05 (*)</b>
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	<b>0,01 (*)</b>

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,05 (*)</b>
0610000	i) <b>Čaj</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,02 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Tkáň</b>	<b>0,01 (*)</b>
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko</b>	<b>0,01 (*)</b>
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	



▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>	0,05 (*)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	<b>0,01 (*)</b>

▼ **M49****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Fenpropidin (suma fenpropidinu a jeho soli, vyjádřeno jako fenpropidin) (R) (S)	Formetanát: suma formetanátu a jeho soli, vyjádřeno jako formetanát (hydrochlorid)	Tebukonazol (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>			
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)			5
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)			0,9
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))			5
0110040	Kyselé lajmy			5
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))			5
0110990	Ostatní			5
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05</b>
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)			
0120070	Makadamie			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	<b>iii) Jádřové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)			<b>0,3</b>
0130020	Hrušky (Nashi)			<b>0,3</b>
0130030	Kdoule			0,5
0130040	Mišpule			0,5
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			0,5
0130990	Ostatní			0,5
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0140010	Meruňky			<b>0,6</b>
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)			<b>1 (+)</b>
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)			<b>0,6</b>

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))			1
0140990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		<b>0,1</b>	
0151010	Hrozny stolní			<b>0,5</b>
0151020	Hrozny moštové			<b>1 (+)</b>
0152000	b) <i>Jahody</i>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,5</b>
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )			(+)
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))			
0153990	Ostatní			(+)
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		<b>0,01 (*)</b>	<b>1,5</b>
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)			
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (Plody planiky)			
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )			
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)			
0154990	Ostatní			
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>		<b>0,01 (*)</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	<b>0,01 (*)</b>		
0161010	Datle			<b>0,02 (*)</b>
0161020	Fíky			<b>0,02 (*)</b>
0161030	Stolní olivy			<b>0,05</b>
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))			<b>0,02 (*)</b>
0161050	Karamboly (Bilimbi)			<b>0,02 (*)</b>
0161060	Tomel (persimon)			<b>0,02 (*)</b>

## ▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jambolan (hřebičkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))			<b>0,02 (*)</b>
0161990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	<b>0,01 (*)</b>		
0162010	Kiwi			<b>0,02 (*)</b>
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalac- ca</i> ))			<b>0,02 (*)</b>
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )			1
0162040	Opuncie			<b>0,02 (*)</b>
0162050	Zlatolist			<b>0,02 (*)</b>
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calo- carpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pout- eria campechiana</i> ), mamej sapota)			<b>0,02 (*)</b>
0162990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0163020	Banány (Banány rajské, banány plan- tajny, kubánské banány)	<b>0,2</b>		<b>0,05</b>
0163030	Mango	<b>0,01 (*)</b>		0,1
0163040	Papája	<b>0,01 (*)</b>		2
0163050	Granátová jablka	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořič- ové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0163080	Ananas	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0163100	Durian	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0163990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0200000	2. <b>ZELEENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ</b>			
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>			<b>0,02 (*)</b>
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>			<b>0,02 (*)</b>
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )			
0212020	Batáty			
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)			

## ▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa salátová			<b>0,02 (*)</b>
0213020	Mrkev			<b>0,4</b>
0213030	Celer bulvový			0,5
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)			0,4
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)			<b>0,02 (*)</b>
0213060	Pastinák			<b>0,4</b>
0213070	Petržel kořenová			<b>0,4</b>
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))			<b>0,02 (*)</b>
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))			<b>0,4 (+)</b>
0213100	Tuřín			0,3
0213110	Vodnice			0,3
0213990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0220010	Česnek			0,1
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")			0,1
0220030	Šalotka			<b>0,05</b>
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)			<b>0,6</b>
0220990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)		<b>0,3</b>	<b>0,9</b>
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,6</b>
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))		<b>0,3</b>	<b>0,4 (+)</b>
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0231990	Ostatní		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>			
0232010	Okurky salátové		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,2</b>
0232020	Okurky nakládačky		<b>0,3</b>	<b>0,02 (*)</b>

## ▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)		<b>0,01 (*)</b>	0,2
0232990	Ostatní		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		<b>0,3</b>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)			<b>0,2 (+)</b>
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))			<b>0,15</b>
0233030	Melouny vodní			<b>0,15</b>
0233990	Ostatní			<b>0,15</b>
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		<b>0,01 (*)</b>	0,6
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)			<b>0,15</b>
0241020	Květák			<b>0,05</b>
0241990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			<b>0,7</b>
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			<b>0,02 (*)</b>
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)			
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			<b>0,02 (*)</b>
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,5
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)			
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)			
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)			

## ▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))			
0251050	Barborka jarní			
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu )			
0251990	Ostatní			
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec ( <i>amaranthus</i> , pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))			
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))			
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)			
0252990	Ostatní			
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), <i>Neptunia oleracea</i> )	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0255000	e) Čekanka salátová	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,15</b>
0256000	f) Čerstvé bylinky	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0256010	Kerblík			0,05 (*)
0256020	Pažitka			2
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))			0,05 (*)
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)			2
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )			0,05 (*)
0256060	Rozmarýn			0,05 (*)
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))			0,05 (*)

## ▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)			0,05 (*)
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))			0,05 (*)
0256100	Estragon (Yzop)			0,05 (*)
0256990	Ostatní			0,05 (*)
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)			2 (+)
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)			2 (+)
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)			2 (+)
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)			0,02 (*)
0260050	Čočka			0,02 (*)
0260990	Ostatní			0,02 (*)
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270010	Chřest			0,02 (*)
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )			0,02 (*)
0270030	Celer řapíkatý			0,5 (+)
0270040	Fenykl sladký			0,02 (*)
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)			0,6
0270060	Pór			0,6
0270070	Reveň			0,02 (*)
0270080	Bambusové výhonky			0,02 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy			0,02 (*)
0270990	Ostatní			0,02 (*)
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))			
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)			
0280990	Ostatní			
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)			0,3
0300020	Čočka			0,2
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)			0,2



## ▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Vlčí bob			0,2
0300990	Ostatní			0,2
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>			
0401010	Lněná semena			<b>0,6</b>
0401020	Jádra podzemnice olejné			0,15
0401030	Mák			<b>0,05</b>
0401040	Sezamová semena			<b>0,02 (*)</b>
0401050	Slunečnicová semena			<b>0,02 (*)</b>
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)			0,5
0401070	Sójové boby			0,15
0401080	Hořčičná semena			<b>0,3</b>
0401090	Bavlníková semena			2
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))			<b>0,02 (*)</b>
0401110	Světlice barvířská			<b>0,02 (*)</b>
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))			<b>0,02 (*)</b>
0401130	Lnička setá			<b>0,3</b>
0401140	Semena konopí			<b>0,02 (*)</b>
0401150	Skočec obecný			<b>0,02 (*)</b>
0401990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>			
0402010	Olivy na olej			<b>0,05</b>
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			<b>0,02 (*)</b>
0402030	Plody palmy olejové			<b>0,02 (*)</b>
0402040	Kapok			<b>0,02 (*)</b>
0402990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>		<b>0,01 (*)</b>	
0500010	Ječmen	<b>0,6</b>		2
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), měrlík ( <i>quinoa</i> ))	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0500030	Kukuřice	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0500050	Oves	<b>0,3</b>		2
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))	<b>0,01 (*)</b>		<b>1 (+)</b>
0500070	Žito	<b>0,1</b>		<b>0,1</b>
0500080	Čirok	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	<b>0,1</b>		<b>0,1</b>
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,02 (*)</b>

## ▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	
0610000	i) <b>Čaj</b>			0,05 (*)
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>			0,1
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>			<b>0,05 (*)</b>
0631000	a) <i>Květy</i>			
0631010	Květ heřmánku			
0631020	Květ ibišku			
0631030	Květní lístky růže			
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>Listy</i>			
0632010	List jahodníku			
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)			
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>Kořeny</i>			
0633010	Kořen kozlíku lékařského			
0633020	Kořen všehoje ženšenového			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>			0,05 (*)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>			0,05 (*)
0700000	<b>7. CHMEL (sušený)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>40 (+)</b>
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>			
0810000	i) <b>Semena</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>1,5 (+)</b>
0810010	Anýz			
0810020	Kmín černý			
0810030	Celerová semena (Semena libečku)			
0810040	Semena koriandru			
0810050	Semena kmínu			
0810060	Semena kopru			
0810070	Semena fenyklu			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatové oříšky			
0810990	Ostatní			
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	
0820010	Nové koření			<b>0,05 (*)</b>

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)			<b>0,05 (*)</b>
0820030	Kmín			<b>1,5 (+)</b>
0820040	Kardamom			<b>0,05 (*)</b>
0820050	Jalovcové bobule			<b>0,05 (*)</b>
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)			<b>0,05 (*)</b>
0820070	Vanilkové lusky			<b>0,05 (*)</b>
0820080	Tamarindy (indické datle)			<b>0,05 (*)</b>
0820990	Ostatní			<b>0,05 (*)</b>
0830000	iii) <b>Kůra</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Skořice (Skořice čínská)			
0830990	Ostatní			
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>			
0840010	Lékořice	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Zázvor	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Křen	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0850000	v) <b>Pupeny</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	vi) <b>Blizny</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	<b>0,07</b>		
0900020	Cukrová třtina	<b>0,01 (*)</b>		
0900030	Kořen čekanky	<b>0,01 (*)</b>		
0900990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>		

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>			
1010000	i) <b>Tkáň</b>		0,01 (*)	
1011000	a) <i>Prasata</i>			
1011010	Svalovina	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1011020	Tuk	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1011030	Játra	<b>0,2</b>		0,2
1011040	Ledviny	<b>0,05</b>		0,2
1011050	Poživatelné droby	0,02 (*)		0,2
1011990	Ostatní	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1012000	b) <i>Skot</i>			
1012010	Svalovina	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1012020	Tuk	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1012030	Játra	<b>0,5</b>		0,2
1012040	Ledviny	<b>0,1</b>		0,2
1012050	Poživatelné droby	0,02 (*)		0,2
1012990	Ostatní	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1013000	c) <i>Ovce</i>			
1013010	Svalovina	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1013020	Tuk	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1013030	Játra	<b>0,5</b>		0,2
1013040	Ledviny	<b>0,1</b>		0,2
1013050	Poživatelné droby	0,02 (*)		0,2
1013990	Ostatní	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Svalovina	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1014020	Tuk	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1014030	Játra	<b>0,5</b>		0,2
1014040	Ledviny	<b>0,1</b>		0,2
1014050	Poživatelné droby	0,02 (*)		0,2
1014990	Ostatní	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			
1015010	Svalovina	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1015020	Tuk	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1015030	Játra	<b>0,5</b>		0,2

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny	<b>0,1</b>		0,2
1015050	Poživatelné droby	0,02 (*)		0,2
1015990	Ostatní	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1016010	Svalovina			
1016020	Tuk			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičí, klokani, vysoká zvěř)</i>			
1017010	Svalovina	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1017020	Tuk	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1017030	Játra	<b>0,5</b>		0,2
1017040	Ledviny	<b>0,1</b>		0,2
1017050	Poživatelné droby	0,02 (*)		0,2
1017990	Ostatní	0,02 (*)		<b>0,1 (*)</b>
1020000	ii) <b>Mléko</b>	<b>0,02</b>	0,01 (*)	<b>0,02 (*)</b>
1020010	Kravske			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobyli			
1020990	Ostatní			
1030000	iii) <b>Večce ptáků</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	<b>0,1 (*)</b>
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)</b>	0,02 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>

▼ **M50****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M56</b> Fludioxonil (+) (R) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M56</b> 10 ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweetsies, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	
0120010	Mandle	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120020	Para ořechy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120030	Kešu ořechy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120040	Kaštany jedlé	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120050	Kokosové ořechy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120070	Makadamie	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120080	Pekanové ořechy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120090	Piniové oříšky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120100	Pistácie	► <b>M56</b> 0,2 ◀
0120110	Vlašské ořechy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M56</b> 5 ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	► <b>M56</b> (**) ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► <b>M56</b> (**) ◀
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	► <b>M56</b> 5 ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► <b>M56</b> 5 ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► <b>M56</b> 10 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))	► <b>M56</b> 5 ◀
0140990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	► <b>M56</b> 5 ◀
0151020	Hrozny moštové	► <b>M56</b> 4 ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M56</b> 4 (+) ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M56</b> 5 ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► <b>M56</b> 2 ◀
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))	► <b>M56</b> 2 ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► <b>M56</b> 2 ◀
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	► <b>M56</b> 2 ◀
0154050	Šípky	► <b>M56</b> (**) ◀
0154060	Moruše (Plody planiky)	► <b>M56</b> (**) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	► <b>M56</b> (**) ◀
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	► <b>M56</b> (**) ◀
0154990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	► <b>M56</b> (**) ◀
0161060	Tomel (persimon)	► <b>M56</b> (**) ◀



▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	► <b>M56</b> (**) ◀
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	► <b>M56</b> 15 ◀
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalac- ca</i> ))	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0162040	Opuncie	► <b>M56</b> (**) ◀
0162050	Zlatolist	► <b>M56</b> (**) ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calo- carpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota)	► <b>M56</b> (**) ◀
0162990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0163020	Banány (Banány rajské, banány plan- tajny, kubánské banány)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0163030	Mango	► <b>M56</b> 2 ◀
0163040	Papája	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0163050	Granátová jablka	► <b>M56</b> 3 ◀
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	► <b>M56</b> (**) ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	► <b>M56</b> (**) ◀
0163080	Ananas	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	► <b>M56</b> (**) ◀
0163100	Durian	► <b>M56</b> (**) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <b>M56</b> (**) ◀
0163990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► <b>M56</b> 0,06 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0212020	Batáty	► <b>M56</b> 10 ◀
0212030	Jam (Smlidnec/jicama, mexický jam)	► <b>M56</b> 10 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	► <b>M56</b> (**) ◀
0212990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	► <b>M56</b> 1 ◀
0213020	Mrkev	► <b>M56</b> 1 ◀
0213030	Celer bulvový	► <b>M56</b> 0,2 ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► <b>M56</b> 1 ◀
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinák	► <b>M56</b> 1 ◀
0213070	Petržel kořenová	► <b>M56</b> 1 ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	► <b>M56</b> 0,1 ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))	► <b>M56</b> 1 ◀
0213100	Tuřín	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0213110	Vodnice	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0213990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	► <b>M56</b> 0,02 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	► <b>M56</b> 0,5 ◀
0220030	Šalotka	► <b>M56</b> 0,02 ◀
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	► <b>M56</b> 5 ◀
0220990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► <b>M56</b> 1 ◀
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))	► <b>M56</b> 0,4 ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,4 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,3 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	► <b>M56</b> 0,7 ◀
0241020	Květák	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0241990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► <b>M56</b> 2 ◀
0242990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	► <b>M56</b> 10 ◀
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0243990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► <b>M56</b> 15 ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum/C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	► <b>M56</b> (**) ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	► <b>M56</b> (**) ◀
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice ( <i>Mizuna</i> , listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu )	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	► <b>M56</b> 15 ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slano-rožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	► <b>M56</b> (**) ◀
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	► <b>M56</b> (**) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), <i>Neptunia oleracea</i> )	► <b>M56</b> 10 ◀
0255000	e) Čekanka salátová	► <b>M56</b> 0,02 ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <b>M56</b> 15 ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )	► <b>M56</b> (**) ◀
0256060	Rozmarýn	► <b>M56</b> (**) ◀
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	► <b>M56</b> (**) ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	► <b>M56</b> (**) ◀
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))	► <b>M56</b> (**) ◀
0256100	Estragon (Yzop)	► <b>M56</b> (**) ◀
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	► <b>M56</b> 1 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► <b>M56</b> 0,05 ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► <b>M56</b> 1 ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► <b>M56</b> 0,05 ◀
0260050	Čočka	► <b>M56</b> 0,05 ◀
0260990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý	► <b>M56</b> 1,5 ◀
0270040	Fenykl sladký	► <b>M56</b> 0,05 ◀
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270060	Pór	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270070	Reveň	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M56</b> (**) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M56</b> (**) ◀
0270990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M56</b> 0,4 ◀
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))	
0401110	Světlice barvířská	► <b>M56</b> (**) ◀
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))	► <b>M56</b> (**) ◀
0401130	Lnička setá	► <b>M56</b> (**) ◀
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	► <b>M56</b> (**) ◀
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <b>M56</b> (**) ◀
0402030	Plody palmy olejové	► <b>M56</b> (**) ◀
0402040	Kapok	► <b>M56</b> (**) ◀
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), měrlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	
0610000	i) <b>Čaj</b>	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	► <b>M56</b> (**) ◀
0631010	Květ heřmánku	► <b>M56</b> (**) ◀
0631020	Květ ibišku	► <b>M56</b> (**) ◀
0631030	Květní lístky růže	► <b>M56</b> (**) ◀
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	► <b>M56</b> (**) ◀
0631050	Lípa	► <b>M56</b> (**) ◀
0631990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	► <b>M56</b> (**) ◀
0632010	List jahodníku	► <b>M56</b> (**) ◀
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	► <b>M56</b> (**) ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <b>M56</b> (**) ◀
0632990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <b>M56</b> (**) ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <b>M56</b> (**) ◀
0633020	Kořen všehoje ženšenového	► <b>M56</b> (**) ◀
0633990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <b>M56</b> (**) ◀
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0700000	<b>7. CHMEL (sušený)</b>	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0810010	Anýz	► <b>M56</b> (**) ◀
0810020	Kmín černý	► <b>M56</b> (**) ◀
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	► <b>M56</b> (**) ◀
0810040	Semena koriandru	► <b>M56</b> (**) ◀
0810050	Semena kmínu	► <b>M56</b> (**) ◀
0810060	Semena kopru	► <b>M56</b> (**) ◀
0810070	Semena fenyklu	► <b>M56</b> (**) ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► <b>M56</b> (**) ◀
0810090	Muškatové oříšky	► <b>M56</b> (**) ◀
0810990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0820010	Nové koření	► <b>M56</b> (**) ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	► <b>M56</b> (**) ◀
0820030	Kmín	► <b>M56</b> (**) ◀
0820040	Kardamom	► <b>M56</b> (**) ◀
0820050	Jalovcové bobule	► <b>M56</b> (**) ◀
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	► <b>M56</b> (**) ◀
0820070	Vanilkové lusky	► <b>M56</b> (**) ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <b>M56</b> (**) ◀
0820990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0830010	Skořice ( <i>Skořice čínská</i> )	► <b>M56</b> (**) ◀
0830990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0840010	Lékořice	► <b>M56</b> (**) ◀
0840020	Zázvor	► <b>M56</b> (**) ◀
0840030	Kurkuma	► <b>M56</b> (**) ◀
0840040	Křen	► <b>M56</b> (**) ◀
0840990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0850010	Hřebíček	► <b>M56</b> (**) ◀
0850020	Kapary	► <b>M56</b> (**) ◀
0850990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0860010	Šafrán	► <b>M56</b> (**) ◀
0860990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0870010	Muškatový květ	► <b>M56</b> (**) ◀
0870990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M56</b> (**) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <b>M56</b> (**) ◀
0900020	Cukrová třtina	► <b>M56</b> (**) ◀
0900030	Kořen čekanky	► <b>M56</b> (**) ◀
0900990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀



▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Tkáň</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1011020	Tuk	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1011030	Játra	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1011040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1011050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1011990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Skot</i>	► <b>M56</b> (+) ◀
1012010	Svalovina	► <b>M56</b> 0,04 ◀
1012020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1012030	Játra	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1012040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1012050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1012990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	► <b>M56</b> (+) ◀
1013010	Svalovina	► <b>M56</b> 0,04 ◀
1013020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1013030	Játra	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1013040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1013050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1013990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	► <b>M56</b> (+) ◀
1014010	Svalovina	► <b>M56</b> 0,04 ◀
1014020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1014030	Játra	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1014040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1014050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1014990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <b>M56</b> (**) ◀
1015010	Svalovina	► <b>M56</b> (**) ◀
1015020	Tuk	► <b>M56</b> (**) ◀
1015030	Játra	► <b>M56</b> (**) ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	► <b>M56</b> (**) ◀
1015050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> (**) ◀
1015990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1016020	Tuk	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1016030	Játra	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1016040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1016050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1016990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	► <b>M56</b> (**) ◀
1017010	Svalovina	► <b>M56</b> (**) ◀
1017020	Tuk	► <b>M56</b> (**) ◀
1017030	Játra	► <b>M56</b> (**) ◀
1017040	Ledviny	► <b>M56</b> (**) ◀
1017050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> (**) ◀
1017990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀
1020000	ii) <b>Mléko</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vežce ptáků</b>	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	► <b>M56</b> (**) ◀
1030030	Husí	► <b>M56</b> (**) ◀
1030040	Křepelčí	► <b>M56</b> (**) ◀
1030990	Ostatní	► <b>M56</b> (**) ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>	► <b>M56</b> (**) ◄
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	► <b>M56</b> (**) ◄
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <b>M56</b> (**) ◄
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	► <b>M56</b> (**) ◄

## ▼ M51

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Chlorotoluron	Trinexapak (suma látek trinexapak (kyselina) a jeho solí, vyjádřeno jako trinexapak)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>		<b>0,01</b>
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))		
0110040	Kyselá lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>		
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	<b>0,05 (*) (+)</b>	
0130020	Hrušky (Nashi)	<b>0,05 (*) (+)</b>	
0130030	Kdoule	<b>0,01 (*)</b>	
0130040	Mišpule	<b>0,01 (*)</b>	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	<b>0,01 (*)</b>	
0130990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalacca</i> ))		
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, luřa ostrohranná / teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)		



## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))		
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), Neptunia oleracea)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0255000	e) Čekanka salátová	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0256000	f) Čerstvé bylinky	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))		
0256040	Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústřední, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		<b>10 (+)</b>
0300020	Čočka		<b>0,02 (*)</b>
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		<b>0,02 (*)</b>

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Vlčí bob		<b>0,02 (*)</b>
0300990	Ostatní		<b>0,02 (*)</b>
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>		
0401010	Lněná semena		<b>0,01 (*)</b>
0401020	Jádra podzemnice olejné		<b>0,01 (*)</b>
0401030	Mák		<b>2</b>
0401040	Sezamová semena		<b>0,01 (*)</b>
0401050	Slunečnicová semena		<b>0,01 (*)</b>
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		<b>2</b>
0401070	Sójové boby		<b>0,01 (*)</b>
0401080	Hořčičná semena		<b>0,01 (*)</b>
0401090	Bavlníková semena		<b>0,01 (*)</b>
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))		<b>0,01 (*)</b>
0401110	Světlice barvířská		<b>0,01 (*)</b>
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium planta- gineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arven- sis</i> ))		<b>0,01 (*)</b>
0401130	Lnička setá		<b>0,01 (*)</b>
0401140	Semena konopí		<b>0,01 (*)</b>
0401150	Skočec obecný		<b>0,01 (*)</b>
0401990	Ostatní		<b>0,01 (*)</b>
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>		<b>0,01 (*)</b>
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>		
0500010	Ječmen	<b>0,1 (+)</b>	0,5
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík (quinoa))	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500030	Kukuřice	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500050	Oves	<b>0,1 (+)</b>	0,5
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500070	Žito	<b>0,1 (+)</b>	0,5
0500080	Čirok	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	<b>0,1 (+)</b>	0,5
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris cana- riensis</i> ))	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	i) <b>Čaj</b>		
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>		
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>		
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>		
0700000	7. <b>CHMEL (sušený)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>		
0810000	i) <b>Semena</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Nové koření		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) <b>Kůra</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		
1010000	i) <b>Tkáň</b>		
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1011020	Tuk	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1011030	Játra	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1011040	Ledviny	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05</b>
1011050	Poživatelné droby	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1011990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1012000	b) <i>Skot</i>	<b>0,05</b>	
1012010	Svalovina	(+)	<b>0,01 (*)</b>
1012020	Tuk		<b>0,01 (*)</b>
1012030	Játra		<b>0,01 (*)</b>
1012040	Ledviny		<b>0,05</b>
1012050	Poživatelné droby		<b>0,01 (*)</b>
1012990	Ostatní		<b>0,01 (*)</b>
1013000	c) <i>Ovce</i>	<b>0,05</b>	
1013010	Svalovina	(+)	<b>0,01 (*)</b>
1013020	Tuk		<b>0,01 (*)</b>
1013030	Játra		<b>0,01 (*)</b>
1013040	Ledviny		<b>0,05</b>
1013050	Poživatelné droby		<b>0,01 (*)</b>
1013990	Ostatní		<b>0,01 (*)</b>
1014000	d) <i>Kozy</i>	<b>0,05</b>	
1014010	Svalovina	(+)	<b>0,01 (*)</b>
1014020	Tuk		<b>0,01 (*)</b>
1014030	Játra		<b>0,01 (*)</b>
1014040	Ledviny		<b>0,05</b>
1014050	Poživatelné droby		<b>0,01 (*)</b>
1014990	Ostatní		<b>0,01 (*)</b>
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	<b>0,05</b>	
1015010	Svalovina	(+)	<b>0,01 (*)</b>
1015020	Tuk		<b>0,01 (*)</b>
1015030	Játra		<b>0,01 (*)</b>

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		<b>0,05</b>
1015050	Poživatelné droby		<b>0,01 (*)</b>
1015990	Ostatní		<b>0,01 (*)</b>
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		<b>0,01 (*)</b>
1016010	Svalovina	<b>0,02 (*)</b>	
1016020	Tuk	<b>0,01 (*)</b>	
1016030	Játra	<b>0,01 (*)</b>	
1016040	Ledviny	<b>0,01 (*)</b>	
1016050	Poživatelné droby	<b>0,01 (*)</b>	
1016990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani, vysoká zvěř)</i>	<b>0,05</b>	
1017010	Svalovina	(+)	<b>0,01 (*)</b>
1017020	Tuk		<b>0,01 (*)</b>
1017030	Játra		<b>0,01 (*)</b>
1017040	Ledviny		<b>0,05</b>
1017050	Poživatelné droby		<b>0,01 (*)</b>
1017990	Ostatní		<b>0,01 (*)</b>
1020000	ii) <b>Mléko</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Vežce ptáků</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>



▼ **M52****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Propamokarb (suma propamokarbu a jeho solí, vyjádřeno jako propamokarb) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

## ▼ M52

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytíku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalac- ca</i> ))	
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calo- carpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	<b>0,3</b>
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	<b>0,01 (*)</b>
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	<b>0,01</b> (*)
0213020	Mrkev	<b>0,01</b> (*)
0213030	Celer bulvový	<b>0,01</b> (*)
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	<b>0,01</b> (*)
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	<b>0,01</b> (*)
0213060	Pastinák	<b>0,01</b> (*)
0213070	Petržel kořenová	<b>0,01</b> (*)
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	<b>3</b>
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))	<b>0,01</b> (*)
0213100	Tuřín	<b>0,01</b> (*)
0213110	Vodnice	<b>0,01</b> (*)
0213990	Ostatní	<b>0,01</b> (*)
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	<b>0,01</b> (*)
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	<b>2</b>
0220030	Šalotka	<b>0,01</b> (*)
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	<b>0,01</b> (*)
0220990	Ostatní	<b>0,01</b> (*)
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)	<b>4</b>
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	<b>3</b>
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))	<b>4</b>
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	<b>0,01</b> (*)
0231990	Ostatní	<b>0,01</b> (*)
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	<b>5</b>
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

## ▼ M52

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, luřa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	<b>5</b>
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	<b>0,01 (*)</b>
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	<b>0,01 (*)</b>
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	<b>3</b>
0241020	Květák	<b>10 (+)</b>
0241990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	<b>2</b>
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	<b>0,7</b>
0242990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	<b>0,01 (*)</b>
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	<b>20</b>
0243990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	<b>0,3</b>
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	<b>20 (+)</b>
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	<b>40</b>
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)	<b>20 (+)</b>

## ▼ M52

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	20 (+)
0251050	Barborka jarní	20 (+)
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	30
0251070	Červená hořčice	20 (+)
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu )	20 (+)
0251990	Ostatní	0,01 (*)
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec ( <i>amaranthus</i> , pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))	40
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	0,01 (*)
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	0,01 (*)
0252990	Ostatní	0,01 (*)
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), <i>Neptunia oleracea</i> )	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	15
0256000	f) Čerstvé bylinky	30 (+)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

## ▼ M52

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	<b>0,1</b>
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	<b>0,01 (*)</b>
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	<b>0,01 (*)</b>
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	<b>0,01 (*)</b>
0260050	Čočka	<b>0,01 (*)</b>
0260990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,01 (*)</b>
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

## ▼ M52

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), měrlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	



## ▼ M52

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) Květy	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) Listy	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) Kořeny	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) Ostatní bylinné čaje	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,05 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Zázvor	<b>0,05 (*)</b>
0840030	Kurkuma	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	<b>0,05 (*)</b>
0850000	v) <b>Pupeny</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Tkáň</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	<b>0,01 (+)</b>
1011020	Tuk	<b>0,01 (+)</b>
1011030	Játra	<b>0,1 (+)</b>
1011040	Ledviny	<b>0,02 (+)</b>
1011050	Poživatelné droby	<b>0,1</b>
1011990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	<b>0,01 (+)</b>
1012020	Tuk	<b>0,01 (+)</b>
1012030	Játra	<b>0,2 (+)</b>
1012040	Ledviny	<b>0,05 (+)</b>
1012050	Poživatelné droby	<b>0,2</b>
1012990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	<b>0,01 (+)</b>
1013020	Tuk	<b>0,01 (+)</b>
1013030	Játra	<b>0,2 (+)</b>
1013040	Ledviny	<b>0,05 (+)</b>
1013050	Poživatelné droby	<b>0,2</b>
1013990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	<b>0,01 (+)</b>
1014020	Tuk	<b>0,01 (+)</b>
1014030	Játra	<b>0,2 (+)</b>
1014040	Ledviny	<b>0,05 (+)</b>
1014050	Poživatelné droby	<b>0,2</b>
1014990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	<b>0,01</b>
1015020	Tuk	<b>0,01</b>
1015030	Játra	<b>0,2</b>

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	<b>0,05</b>
1015050	Poživatelné droby	<b>0,2</b>
1015990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	<b>0,02 (+)</b>
1016020	Tuk	<b>0,01 (+)</b>
1016030	Játra	<b>0,05 (+)</b>
1016040	Ledviny	<b>0,01 (*)</b>
1016050	Poživatelné droby	<b>0,05</b>
1016990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	<b>0,01</b>
1017020	Tuk	<b>0,01</b>
1017030	Játra	<b>0,2</b>
1017040	Ledviny	<b>0,05</b>
1017050	Poživatelné droby	<b>0,2</b>
1017990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1020000	ii) <b>Mléko</b>	<b>0,01 (+)</b>
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>	<b>0,05 (+)</b>
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	<b>0,01 (*)</b>

▼ **M55****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí(mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, naněž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benthiavalikarb (Benthiavalikarb-isopropyl(KIF-230 R-L) a jeho enantiomer (KIF-230 S-D) a jeho diastereomery(KIF-230 S-L a KIF-230 R-D), vyjádřeno jako benthiavalikarb-isopropyl)(A)	Forchlorfenuron
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kroměmineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (Citrusmedica var. sarcodactylis))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červenédatle/cicimek datlový/jujube (Ziziphus zizyphus))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>		<b>0,01 (*)</b>
0151000	a) <b>Hrozny stolní a moštové</b>	<b>0,3</b>	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <b>Jahody</b>	0,01 (*)	
0153000	c) <b>Ovoce z keřů</b>	0,01 (*)	
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny,malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu-Rubus)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktickéostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubusarcticus x Rubus idaeus))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <b>Ostatní bobulové a drobné ovoce</b>	0,01 (*)	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (V. vitis-idaea))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy roduRibes)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidiaarguta)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody-řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jinébobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0161000	a) <b>S jedlou slupkou</b>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty(Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		

## ▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajskéjablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugeniauniflora))		
0161990	Ostatní		
0162000	<b>b) S nejedlou slupkou, malé</b>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat(Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapotazelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	<b>c) S nejedlou slupkou, velké</b>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánskébanány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annonasquamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středněvelkých Annonaceae)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereusundatus))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>		<b>0,01 (*)</b>
0211000	<b>a) Brambory</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0212000	<b>b) Tropická kořenová a hlíznatázelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosomasagittifolium)		
0212020	Batáty		



## ▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	<b>c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</b>	0,01 (*)	
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořenyhořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	<b>ii) Cibulová zelenina</b>		<b>0,01 (*)</b>
0220010	Česnek	<b>0,02 (*)</b>	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská, „silverskin“)	<b>0,02 (*)</b>	
0220030	Šalotka	<b>0,02 (*)</b>	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	0,01 (*)	
0220990	Ostatní	0,01 (*)	
0230000	<b>iii) Plodová zelenina</b>		<b>0,01 (*)</b>
0231000	<b>a) Lilkovité</b>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustuvice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenky)	0,3	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	0,01 (*)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))	0,01 (*)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	0,01 (*)	
0231990	Ostatní	0,01 (*)	
0232000	<b>b) Tykvovité – s jedlou slupkou</b>	0,01 (*)	
0232010	Okurky salátové	(+)	

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenariasiceraria), čajot, sopropo/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	<b>c) Tykvovité – s nejedlou slupkou</b>	0,01 (*)	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdníodrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	<b>d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</b>	0,01 (*)	
0239000	<b>e) Ostatní plodová zelenina</b>	0,01 (*)	
0240000	<b>iv) Košťálová zelenina</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0241000	<b>a) Košťálová zelenina vytvářející růžice</b>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	<b>b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky</b>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapustahlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	<b>c) Košťálová zelenina listová</b>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	<b>d) Kedlubny</b>		
0250000	<b>v) Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		
0251000	<b>a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		

## ▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátováčervenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecnálistová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listypampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky(alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice(Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin,včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravýchlistů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	<b>b) Špenát a podobná zelenina(listy)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenátlaskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri(Cestrum latifolium))		
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šruchaobecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	<b>c) Listy révy vinné (Malabarský špenát,banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0254000	<b>d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnicevodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka(Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0255000	<b>e) Čekanka salátová</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0256000	<b>f) Čerstvé bylinky</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu;libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea,máčka smrdutá (Eryngium foetidum))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listyBorago officinalis)		
0256060	Rozmarýn		

## ▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalkaposvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květaksamítníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný(keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolkačínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina(čerstvá)</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) <b>Houby</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené(francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný(holubí), fazolkačínská)		
0300020	Čočka		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých(Cucurbitaceae))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium planta- gineum),kamejka rolní (Buglossoides arvensis))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochanklasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		

## ▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Ostatní (Semena chřastice kanárské (Phalariscanariensis))		
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0610000	i) <b>Čaj</b>		
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>		
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>		
0631000	a) <b>Květy</b>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucusnigra))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <b>Listy</b>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <b>Kořeny</b>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <b>Ostatní bylinné čaje</b>		
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>		
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>		
0700000	7. <b>CHMEL (sušený)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>		
0810000	i) <b>Semena</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)

## ▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř-růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) <b>Kůra</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0840020	Zázvor	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Ostatní		
1000000	10, <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍŽIVOČICHOVÉ</b>		
1010000	i) <b>Tkáň</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1011000	a) <b>Prasata</b>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <b>Skot</b>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <b>Ovce</b>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <b>Kozy</b>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <b>Koně, osli, muly a mezci</b>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		



▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	<b>f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krociana perličky, pštrosi, holubi</b>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	<b>g) Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokan, vysoká zvěř)</b>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	<b>ii) Mléko</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobyly		
1020990	Ostatní		
1030000	<b>iii) Vejce ptáků</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Ostatní		
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky smedem (plástečkový med))</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>

▼ **M2**

(\*) Označuje mez stanovitelnosti.

(\*\*) Kombinace pesticid-kód, na které se vztahuje MLR stanovený v příloze III část B.

► **M7** (1) Dočasný maximální limit reziduí platný do 1. června 2010, dokud Evropský úřad pro bezpečnost potravin nevydá stanovisko týkající se údajů o reziduích. Po tomto datu bude maximální limit reziduí činit 0,1 mg/kg, pokud nebude změněn nařízením. ◀

(2) Dočasný maximální limit reziduí platný do 18. září 2008. Po tomto datu bude maximální limit reziduí činit 0,05 (\*) mg/kg, pokud nebude změněn směrnici nebo nařízením.

(3) Dočasný maximální limit reziduí platný do 31. prosince 2008 pro potřeby základního použití v souladu s nařízením (ES) č. 2076/2002.

(10) RPA 202248 je 2-kyano-3-cyklopropyl-1-(2-mesulfonyl-4-trifluoromethylfenyl) propan-1,3-dion. RPA 203328 je kyselina 2-methan-sulfonyl-4-trifluoromethylbenzoová.

(12) Do doby, než žadatel předloží patřičné údaje, byl do 30. června 2008 přechodně stanoven maximální limit reziduí. Pokud do uvedeného data nebudou obdrženy žádné údaje, bude maximální limit reziduí směrnici nebo nařízením zrušen.

(13) Protože všechny dithiokarbamáty nakonec vedou k reziduu CS<sub>2</sub>, není všeobecně možné je rozlišovat. Dostupné jsou však metody na zjištění jednotlivých reziduí propinebu, ziramu a thiramu. Tyto metody by se měly používat případ od případu tehdy, pokud se vyžaduje konkrétní určení množství propinebu, ziramu a/nebo thiramu.

► **M5** (14) Podle údajů z monitoringu lze v dýňových semenech používaných k lisování oleje nalézt až 0,02 mg/kg dieldrinu. ◀

► **M7** ► **C6** (16) Dočasný maximální limit reziduí platný do 31. července 2014 ◀ ◀

(e) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I.

(L) = rozpustné v tuku

(R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací s číselným kódem pesticidu:

► **M40** kód 2,4-DB 1000000 kromě 1040000: suma 2,4-DB a jeho konjugátů, vyjádřeno jako 2,4-DB ◀

► **M25** Bentazon – kód 1000000: bentazon ◀

► **M21** Karbendazim – kód 0110000: karbendazim a thiofanát-methyl, vyjádřeno jako karbendazim ◀

► **M37 Kaptan (R)**: Definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pro následující kódy je „suma kaptanu a folpetu“: 0130000; 0152000; 0153010; 0153030; 0154030; 0154040; 0231010; 0260010; 0260020; ◀

► **M27** Chlorothalonil – kód 1011000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako chlorothalonil

Chlorothalonil – kód 1012000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako SDS-3701

Chlorothalonil – kód 1013000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako SDS-3701

Chlorothalonil – kód 1014000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako SDS-3701

Chlorothalonil – kód 1015000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako chlorothalonil

Chlorothalonil – kód 1016000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako chlorothalonil

Chlorothalonil – kód 1017000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako chlorothalonil ◀

Chlorprofam – kód 1000000: chlorprofam a 4'-hydroxychlorprofam-O-sulfonová kyselina (4-HSA), vyjádřeno jako chlorprofam

► **M5** Klofentezin – kódy 0500000 a 1000000: suma všech sloučenin obsahujících složku 2-chlorobenzoyl vyjádřená jako klofentezin ◀

► **M9** (+): Dimethoát – kód 0140020: Maximální limity reziduí jsou stanoveny dočasně do dokončení přezkumu podle čl. 12 odst. 2

► **M11** Ethefon 0161030 (+) MLR budou platné do 1. července 2011 v závislosti na předložení a vyhodnocení údajů ◀

► **M11** Ethefon 0401090 (+) MLR budou platné do 1. července 2011 v závislosti na předložení a vyhodnocení dodatečné studie metabolismu. ◀

(+): Fenamifos – kód 0233010: Maximální limity reziduí jsou stanoveny dočasně do dokončení přezkumu podle čl. 12 odst. 2 ◀

Fenpropimorf – kód 1000000: fenpropimorf kyseliny karboxylové (BF 421-2) vyjádřený jako fenpropimorf

Fentin acetát – kód 1000000: fentin, vyjádřený jako trifenylistannium

Fentinhydroxid – kód 1000000: fentin, vyjádřený jako trifenylistannium

Flucytrinát – kódy 0500000 a 1000000: suma izomerů vyjádřená jako flucytrinát

Fluroxypyr – kód 1000000: fluroxypyr

► **M37 Folpet (R)**: Definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pro následující kódy je „suma kaptanu a folpetu“: 0130000; 0152000; 0153010; 0153030; 0154030; 0154040; 0231010; 0260010; 0260020; ◀

Iprodion – kód 1000000: suma vinklozinu, iprodionu, procymidonu a všech metabolitů obsahujících složku 3,5-dichloroanilin vyjádřenou 3,5-dichloroanilin

▼ **M2**

- **M37** Kresoxim-methyl -kód 1010000: 490M1 vyjádřeno jako kresoxim-methyl  
Kresoxim-methyl -kód 1020000: 490M9 vyjádřeno jako kresoxim-methyl  
Metabolitu 490M1 = 2-methoxyimino-2-[2-(o-tolyloxymethyl)fenyl]octová kyselina. Metabolitu 490M9 = 2-[2-(4-hydroxy-2-methylfenoxy-methyl)fenyl]-2-methoxy-iminoctová kyselina ◀
- **M43** Lambdacyhalothrin - kód 1000000 vyjma 1040000: lambdacyhalothrin, včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů) ◀  
Milbemektin - kód 0500000: milbemektin  
Myklobutanil - kód 1000000: alfa-(3-hydroxybutyl) - alfa - (4-chloro-fenyl) - 1H - 1,2,4 - triazol -1-propanenitril (RH9090) vyjádřené jako myklobutanil
- **M5** Spiroxamin - kód 1000000: spiroxamin kyseliny karboxylové vyjádřený jako spiroxamin ◀  
Fenmedifam - kód 1000000: fenmedifam (methyl-N-(3-hydroxyfenyl) karbamát (MHPC) vyjádřený jako fenmedifam
- **M32** Procymidon - kód 1000000: vinklozolin, iprodion, procymidon, suma sloučenin a všech metabolitů obsahujících složku 3,5-dichloroanilin vyjádřenou jako 3,5 dichloroanilin ◀  
Propyzamid - kód 1000000: suma propyzamidu a všech metabolitů obsahujících podíl kyseliny 3,5-dichlorobenzoové vyjádřený jako propyzamid  
Thiabendazol - kód 1000000: suma thiabendazolu a 5-hydroxythiabendazolu
- **M21** Thiofanát-methyl - kód 1000000: karbendazim a thiofanát-methyl, vyjádřeno jako karbendazim ◀  
Tolyfluanid - kód 1000000: tolyfluanid analyzovaný jako dimethylaminosulfotoluidid a vyjádřený jako tolyfluanid

▼ **M33****Dithiokarbamáty (dithiokarbamáty vyjádřené jako CS2, včetně manebu, mankozebu, metiramu, propinebu, thiramu a ziramu)**

Maximální limity reziduí vyjádřené jako CS2 mohou pocházet z různých dithiokarbamátů, a proto neodrážejí žádnou jednotlivou správnou zemědělskou praxi. Proto není vhodné používat tyto maximální limity reziduí ke kontrole souladu se správnou zemědělskou praxí.

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

0140010 Meruňky

(+) (mz, me, pr, t, z)  
0140020

Třešně a višně (Třešně, višně)

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (mz, t)  
0140030

Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (mz, me, t, z)  
0140040

Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (ma, mz, me, pr, t)  
0151000

a) Hrozny stolní a moštové

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (t)  
0152000

b) Jahody

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (mz)  
0154030

Rybíz (červený, bílý a černý)

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (mz, pr)  
0161030

Stolní olivy

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (mz, me, t)  
0163020

Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (mz)  
0163030

Mango

(+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

(+) (mz)  
0163040

Papája

▼ **M33**

- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz, me, pr)  
0211000 a) Brambory
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0213010 Řepa salátová
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0213020 Mrkev
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, me, pr, t)  
0213030 Celer bulvový
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0213040 Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0213060 Pastinák
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0213070 Petržel kořenová
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0213080 Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0213090 Kozí brada (Hadí mord španělský, Scolymus hispanicus)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (me) V závorkách původ reziduí (ma: maneb mz: mancozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
0220010 Česnek
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz)  
0220020 Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz)  
0220030 Šalotka

▼ **M33**

- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0220040 Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz, me, pr)  
0231010 Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice (*Lycium barbarum* a *L. chinense*))
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz, pr)  
0231020 Paprika zeleninová (Paprika chilli)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz, me)  
0231030 Lilek (Pepino)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0231040 Okra, tobolky ibišku jedlého
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz, pr)  
0232000 b) Tykvovité – s jedlou slupkou
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (me) V závorkách původ reziduí (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
0233000 c) Tykvovité – s nejedlou slupkou
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (me) V závorkách původ reziduí (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
0233010 Melouny cukrové (Kiwano)  
0233020 Dýně (Tykev velkoplodá)  
0233030 Melouny vodní  
0233990 Ostatní
- (+) (mz)  
0241000 a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0242010 Kapusta růžičková
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0242020 Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0243000 c) Košťálová zelenina listová

▼ **M33**

- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz)  
 0244000 d) Kedlubny
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz, me, t)  
 0251000 a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz)  
 0254000 d) Potočnice lékařská
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz)  
 0255000 e) Čekanka salátová
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz, me)  
 0256000 f) Čerstvé bylinky
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz)  
 0260010 Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz)  
 0260020 Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (ma, mz)  
 0260030 Hrachové lusky (Hrách setý)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz)  
 0260040 Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz)  
 0270010 Chřest
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (ma, mz)  
 0270060 Pór
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).  
 (+) (mz)  
 0270070 Reveň

▼ **M33**

- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0300010 Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz)  
0300030 Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz)  
0401060 Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (mz, pr)  
0402010 Olivy na olej
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz)  
0500010 Ječmen
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz)  
0500050 Oves
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz)  
0500070 Žito
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (ma, mz)  
0500090 Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).
- (+) (pr)  
0700000 7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu
- (+) V závorkách původ rezidua (ma: maneb mz: mankozeb me: metiram pr: propineb t: thiram z: ziram).

**Folpet**

- (+) Suma kaptanu a folpetu.
- 0130000 iii) **Jádrové ovoce**
- 0152000 b) *Jahody*
- 0153010 Ostružiny
- 0153030 Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (*Rubus arcticus*), nektarové maliny (*Rubus arcticus x idaeus*))
- 0154030 Rybíz (červený, bílý a černý)
- 0154040 Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu *Ribes*)

**▼ M33**

0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)

**▼ M21****Ethefon****(+) 0161030 Stolní olivy**

MLR budou platné do 1. července 2011 v závislosti na předložení a vyhodnocení údajů o dodatečných pokusech týkajících se reziduí.

**(+) 0401090 Bavlníková semena**

MLR budou platné do 1. července 2011 v závislosti na předložení a vyhodnocení dodatečné studie metabolismu.

**▼ M31****Acibenzolar-S-methyl (suma acibenzolar-S-methylu a acibenzolarové kyseliny (CGA 210007), vyjádřeno jako acibenzolar-S-methyl)**

(+) Zkoušky reziduí u odrůd listových salátů s otevřenými listy se předloží členskému státu provádějícímu hodnocení, úřadu a Evropské komisi nejpozději do 1. října 2014. Nové vyhodnocení údajů může vést ke změně MLR.

0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicaceae
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)
0251040	Řeřicha setá
0251060	Roketa setá (Křez zední)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))
0251990	Ostatní

**▼ M59****2-fenylfenol**

(+) MLR platný do vstupu v platnost nařízení o revizi stávajících MLR pro 2-fenylfenol.

0110000	i) Citrusové plody
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweetsies, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ,Buddhova ruka' ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))
0110990	Ostatní

**▼ M43****Profenofos (F)**

(+) Na papriky chilli se uplatňuje následující MLR: 3 mg/kg.

**0231020 Paprika zeleninová (Paprika chilli)**

(+) Tento maximální limit reziduí se za jeden rok přezkoumá s cílem zhodnotit údaje z monitorování výskytu profenofosu v čerstvých bylinkách.

0256000	f) Čerstvé bylinky
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> )
0256040	Petrželová nať



▼ **M43**0256990                      **Ostatní (Jedlé květy)**▼ **M40****2,4-DB (suma 2,4-DB, jeho solí, jeho esterů a jeho konjugátů, vyjádřeno jako 2,4-DB) (R)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že nejsou k dispozici určité informace o analytických metodách a metabolismu. Při přezkumu maximálních limitů reziduí Komise vezme informace uvedené v první větě v úvahu, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo pokud informace nebudou k tomuto datu předloženy, zohlední, že nejsou k dispozici.

0500010	Ječmen
0500050	Oves
0500070	Žito
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale) )

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1011010	Maso
1011020	Tuk bez libového masa
1011030	Játra
1011040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že nejsou k dispozici určité informace o analytických metodách a krmení přežvýkavců. Při přezkumu maximálních limitů reziduí Komise vezme informace uvedené v první větě v úvahu, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo pokud informace nebudou k tomuto datu předloženy, zohlední, že nejsou k dispozici.

1012010	Maso
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013010	Maso
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014010	Maso
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015010	Maso
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1017010	Maso
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby

**▼ M40**

1017990	Ostatní
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

**▼ M56****Indoxakarb (suma indoxakaru a jeho R enantiomeru) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o hydrolyze nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010 Jablka (Plody jabloně lesní)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241010 Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)

0241020 Květák

0251060 Roketa setá (Křez zední (*Diplotaxis* spp.))

0251080 Listy a výhonky *Brassica* spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů *Brassica* (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016000 f) *Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi*

1016010 Svalovina

1016020 Tuk

1016030 Játra

1016040 Ledviny

1016050 Poživatelné droby

1016990 Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1030000 iii) **Vežce ptáků**

1030010 Slepičí

**▼ M48****Pyraklostrobin (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0151010 Hrozný stolní**

**0270030 Celer řapíkatý**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0620000 (ii) Kávová zrna**

▼ **M48**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je limit stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii Zelenina, ostatní kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny limitů při zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Dimethomorf (suma izomerů)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0153010**                      **Ostružiny**

**0153030**                      **Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (*Rubus arcticus*), nektarové maliny (*Rubus arcticus* x *Rubus idaeus*))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je limit stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii Zelenina, ostatní kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny limitů při zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

▼ **M42****Iprovalikarb**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o metabolismu plodin za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17 srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0251020**                      **Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)**

**0251030**                      **Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)**

**0251060**                      **Roketa setá (Křez zední)**

**Maleinohydrazid**

- (R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací číselného kódu pesticidu:

Maleinhydrazid - kód 1020000: maleinhydrazid a jeho konjugáty vyjádřené jako maleinhydrazid

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0100000**                      **1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY**

**0110000**                      **i) Citrusové plody**

**0110010**                      **Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)**

**0110020**                      **Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)**

**0110030**                      **Citrony (Citron, cedrát)**

**0110040**                      **Kyselé lajmy**

**0110050**                      **Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)**

**0110990**                      **Ostatní**

**0120000**                      **ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevloupané)**

**0120010**                      **Mandle**

**0120020**                      **Para ořechy**

**0120030**                      **Kešu ořechy**

**0120040**                      **Kaštany jedlé**

**0120050**                      **Kokosové ořechy**

**0120060**                      **Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)**

**0120070**                      **Makadamie**

**0120080**                      **Pekanové ořechy**

**0120090**                      **Piniové oříšky**

▼ M42

0120100	Pistácie
0120110	Vlašské ořechy
0120990	Ostatní
0130000	iii) Jádrové ovoce
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashí)
0130030	Kdoule
0130990	Ostatní
0140000	iv) Peckové ovoce
0140010	Meruňky
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)
0140990	Ostatní
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce
0151000	a) Hrozny stolní a moštové
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0152000	b) Jahody
0153000	c) Ovoce z keřů
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové
0153990	Ostatní
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)
0154020	Klíkvy (Brusinky)
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )
0154990	Ostatní
0160000	vi) Různé ovoce
0161000	a) s jedlou slupkou
0161010	Datle
0161020	Fíky
0161030	Stolní olivy
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))
0161990	Ostatní
0162000	b) s nejedlou slupkou, malé
0162010	Kiwi
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )
0162990	Ostatní
0163000	c) s nejedlou slupkou, velké
0163010	Avokádo
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)
0163030	Mango
0163040	Papája
0163050	Granátová jablka
0163080	Ananas
0163990	Ostatní

▼ **M42**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách a hydrolyze za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0211000** (a) **Brambory**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0212000** b) **Tropická kořenová a hlíznatá zelenina**

**0212010** **Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, *Xanthosoma sagittifolium*)**

**0212020** **Batáty**

**0212030** **Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)**

**0212990** **Ostatní**

**0213010** **Řepa salátová**

**0213020** **Mrkev**

**0213030** **Celer bulvový**

**0213040** **Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)**

**0213050** **Topinambury**

**0213060** **Pastinák**

**0213070** **Petržel kořenová**

**0213080** **Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (*Cyperus esculentus*))**

**0213090** **Kozí brada (Hadí mord španělský, *Scolymus hispanicus*)**

**0213100** **Tuřín**

**0213110** **Vodnice**

**0213990** **Ostatní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách a hydrolyze za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0220010** **Česnek**

**0220020** **Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)**

**0220030** **Šalotka**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0220040** **Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)**

**0220990** **Ostatní**

**Klomazon**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0232010** **Okurky salátové**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0233010** **Melouny cukrové (Kiwano)**

**0244000** d) **Kedlubny**

**▼ M42****Diuron**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>0130000</b>	<b>iii) Jádrové ovoce</b>
<b>0130010</b>	<b>Jablka (Plody jabloně lesní)</b>
<b>0130020</b>	<b>Hrušky (Nashi)</b>
<b>0130030</b>	<b>Kdoule</b>
<b>0130040</b>	<b>Mišpule</b>
<b>0130050</b>	<b>Lokvát (mišpule japonská)</b>
<b>0130990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>0151020</b>	<b>Hrozny moštové</b>

**▼ M59****Metkonazol (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. srpna 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

<b>0233010</b>	<b>Melouny cukrové (Kiwano)</b>
----------------	---------------------------------

**▼ M42****Prosulfokarb**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>0152000</b>	<b>b) Jahody</b>
----------------	------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>0213020</b>	<b>Mrkev</b>
<b>0213030</b>	<b>Celer bulvový</b>
<b>0213040</b>	<b>Křen (Kořeny děhele andělicky, kořeny libečku, kořeny hořce)</b>
<b>0213060</b>	<b>Pastinák</b>
<b>0213070</b>	<b>Petržel kořenová</b>
<b>0213090</b>	<b>Kozí brada (Hadí mord španělský, Scolymus hispanicus)</b>

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>0256000</b>	<b>f) Čerstvé bylinky</b>
<b>0256010</b>	<b>Kerblík</b>
<b>0256020</b>	<b>Pažitka</b>
<b>0256030</b>	<b>Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělicky, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)</b>
<b>0256040</b>	<b>Petrželová nať</b>
<b>0256050</b>	<b>Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)</b>
<b>0256060</b>	<b>Rozmarýn</b>
<b>0256070</b>	<b>Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))</b>
<b>0256080</b>	<b>Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)</b>
<b>0256090</b>	<b>Bobkový list</b>
<b>0256100</b>	<b>Estragon (Yzop)</b>
<b>0256990</b>	<b>Ostatní (Jedlé květy)</b>

▼ **M42**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0270030**                      **Celer řapíkatý**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0810000**                      **i) Semena**  
**0810010**                      **Anýz**  
**0810020**                      **Kmín černý**  
**0810030**                      **Celerová semena (Semena libečku)**  
**0810040**                      **Semena koriandru**  
**0810050**                      **Semena kmínu**  
**0810060**                      **Semena kopru**  
**0810070**                      **Semena fenyklu**  
**0810080**                      **Pískavice řecké seno**  
**0810090**                      **Muškatové oříšky**  
**0810990**                      **Ostatní**  
**0820000**                      **ii) Plody a bobule**  
**0820010**                      **Nové koření**  
**0820020**                      **Anýzový (japonský) pepř**  
**0820030**                      **Kmín**  
**0820040**                      **Kardamom**  
**0820050**                      **Jalovcové bobule**  
**0820060**                      **Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)**  
**0820070**                      **Vanilkové lusky**  
**0820080**                      **Tamarindy (indické datle)**  
**0820990**                      **Ostatní**

**Tepraloxydin (suma tepraloxydinu a jeho metabolitů, které mohou být hydrolyzované buď na složku 3-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, nebo na složku 3-hydroxy-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, vyjádřeno jako tepraloxydin)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0152000**                      **b) Jahody**  
**0154000**                      **d) Ostatní bobulové a drobné ovoce**  
**0154010**                      **Borůvky kanadské (Borůvky)**  
**0154020**                      **Klikvy (Brusinky)**  
**0154030**                      **Rybíz (červený, bílý a černý)**  
**0154040**                      **Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)**  
**0154050**                      **Šípky**  
**0154060**                      **Moruše (Plody planiky)**  
**0154070**                      **Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)**  
**0154080**                      **Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytíku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)**  
**0154990**                      **Ostatní**  
**0232000**                      **b) Tykvovité – s jedlou slupkou**  
**0232010**                      **Okurky salátové**  
**0232020**                      **Okurky nakládačky**  
**0232030**                      **Cukety (Tykev obecná, patizon)**  
**0232990**                      **Ostatní**

▼ **M42**

0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)
0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0242990	Ostatní
0243000	c) Košťálová zelenina listová
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) Kedlubny
0256030	Celerová nat' (Nat' fenýklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)
0270060	Pór

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)
0300020	Čočka
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)

▼ **M46****2,4-D (suma 2,4-D, její soli, estery a konjugáty, vyjádřeno jako 2,4-D)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

0120010	Mandle
0120020	Para ořechy
0120030	Kešu ořechy
0120050	Kokosové ořechy
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)
0120070	Makadamie
0120080	Pekanové ořechy
0120090	Piniové oříšky
0120100	Pistácie
0120110	Vlašské ořechy
0120990	Ostatní
0401070	Sójové boby

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))
---------	--

**Florasulam**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

1012000	b) Skot
1012010	Svalovina



**▼ M46**

1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013000	c) Ovce
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014000	d) Kozy
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí

**Metolachlor a S-metolachlor (metolachlor včetně jiných směsí složek izomerů obsahujících S-metolachlor (suma izomerů))**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

0152000                    b) Jahody

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

0163080                    Ananas

**▼ M59****Chlormekvat**

- (+) MLR platný do vstupu v platnost nařízení o revizi stávajících MLR pro chlormekvat.

**0130020**  
**Hrušky (Nashi)**

**▼ M56****Trifloxystrobin (F) (R)**

- (R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Trifloxystrobin – kód 1000000: suma trifloxystrobinu a jeho metabolitu (E, E)-methoxyimino- {2-[[1-(3-trifluoromethyl)fenyl]ethyliden]amino-oxymethyl]fenyl}octové kyseliny (CGA 321113)

**▼ M49****Cyromazin**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o tvorbě melaminu nejsou dostupné. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace uvedené v první větě, budou-li předloženy do ze dne 25. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0251010**                    **Polníček (Kozlíček polníček)**

**0251020**                    **Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)**

▼ **M49**

0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))
0256000	(f) Čerstvé bylinky
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sívá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))
0256100	Estragon (Yzop)
0256990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou dostupné. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace uvedené v první větě, budou-li předloženy do ze dne 25. ledna 2016 nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o tvorbě melaminu nejsou dostupné. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace uvedené v první větě, budou-li předloženy do 25. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0270030	Celer řapíkatý
---------	----------------

- (+) Použitelný MLR u křenu (*Armoracia rusticana*) ve skupině kořenů (kód 0840040) je kód stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), a to s přihlédnutím ke změnám limitů v důsledku zpracování (sušení) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

- (+) MLR veterinárních léčivých přípravků

1013000	(c) Ovce
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní

**Oxamyl**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou dostupné. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace uvedené v první větě, budou-li předloženy do ze dne 25. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))

▼ **M49**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou dostupné. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace uvedené v první větě, budou-li předloženy do 25. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>0163020</b>	<b>Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)</b>
<b>0231010</b>	<b>Rajčata (Rajčata třechšňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)</b>
<b>0231030</b>	<b>Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))</b>
<b>0232000</b>	<b>(b) Tykvovité – s jedlou slupkou</b>
<b>0232010</b>	<b>Okurky salátové</b>
<b>0232020</b>	<b>Okurky nakládačky</b>
<b>0232030</b>	<b>Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)</b>
<b>0232990</b>	<b>Ostatní</b>

- (+) Použitelný MLR u křenu (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je kód stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), a to s přihlédnutím ke změnám limitů v důsledku zpracování (sušení) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Fenpropidin (suma fenpropidinu a jeho solí, vyjádřeno jako fenpropidin) (R) (S)**

- (R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací s číselným kódem pesticidu:

fenpropidin-kód 1000000 kromě 1040000: suma fenpropidinu, 2-methyl-2-[4-(2-methyl-3-piperidin-1-yl-propyl)-phenyl]propionová kyselina, a jejich solí, vyjádřeno jako fenpropidin

- (S) = Referenční laboratoř EU pro rezidua pesticidů zjistila, že referenční standard pro 2-methyl-2-[4-(2-methyl-3-piperidin-1-yl-propyl)-phenyl]propionovou kyselinu není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR zohlední Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě, bude-li k dispozici do dne 25. ledna 2015, nebo vezme v úvahu jeho absenci, pokud referenční standard nebude do uvedeného data komerčně dostupný.

- (+) Použitelný MLR u křenu (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je kód stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), a to s přihlédnutím ke změnám limitů v důsledku zpracování (sušení) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Formetanát: suma formetanátu a jeho solí, vyjádřeno jako formetanát (hydrochlorid)**

- (+) Použitelný MLR u křenu (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je kód stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), a to s přihlédnutím ke změnám limitů v důsledku zpracování (sušení) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Tebukonazol (R)**

- (R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací s číselným kódem pesticidu:

tebukonazol-kód 1000000 kromě 1040000: suma tebukonazolu, hydroxy-tebukonazolu, a jejich konjugátů, vyjádřeno jako tebukonazol

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou dostupné. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace uvedené v první větě, budou-li předloženy do dne 25. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>0140020</b>	<b>Třešně a višně (třešně, višně)</b>
<b>0151020</b>	<b>Hrozny moštové</b>
<b>0153020</b>	<b>Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)</b>
<b>0153990</b>	<b>Ostatní</b>

▼ **M49**

0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)
0270030	Celer řapíkatý
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou dostupné. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace uvedené v první větě, budou-li předloženy do ze dne 25. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0700000	7. CHMEL (sušený)
0810000	i) Semena
0810010	Anýz
0810020	Kmín černý
0810030	Celerová semena (Semena libečku)
0810040	Semena koriandru
0810050	Semena kmínu
0810060	Semena kopru
0810070	Semena fenyklu
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatové oříšky
0810990	Ostatní
0820030	Kmín

- (+) Použitelný MLR u křenu (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je kód stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), a to s přihlédnutím ke změnám limitů v důsledku zpracování (sušení) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ **M50**

Bifenazát (bifenazát a bifenazát-diazén) (F) ► **M52** (A) ◀

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o hydrolyze za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0130000	iii) Jádřové ovoce
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule
0130050	Lokvát (Mišpule japonská)
0130990	Ostatní

- (+) Platný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), přičemž se zohlední změny v úrovních reziduí pesticidů způsobené zpracováním (sušením) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ **M52**

- (A) Referenční laboratoře Evropské unie zjistily, že referenční standard pro bifenazát-diazén není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise zohlední komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě do 22. března 2015, nebo pokud zmíněný referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho nedostupnost.



▼ **M50**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, analytické metodě, metabolismu, stabilitě při skladování a toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0631010** **Květ heřmánku**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, analytické metodě, metabolismu, stabilitě při skladování a toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0631020** **Květ ibišku**

**0631030** **Květní listky růže**

**0631040** **Květ jasmínu (Květy černého bezu (*Sambucus nigra*))**

**0631050** **Lípa**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, analytické metodě a toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0820000** **ii) Plody a bobule**

**0820010** **Anýz**

**0820020** **Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)**

**0820030** **Kmín**

**0820040** **Kardamom**

**0820050** **Jalovcové bobule**

**0820060** **Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)**

**0820070** **Vanilkové lusky**

**0820080** **Tamarindy (indické datle)**

- (+) Platný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040), přičemž se zohlední změny v úrovních reziduí pesticidů způsobené zpracováním (sušením) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu, metabolismu a stabilitě při skladování za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0900030** **Kořen čekanky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách a toxikologických vlastnostech 3-chlor-4-hydroxyanilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**1016010** **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách a toxikologických vlastnostech 3-chlor-4-hydroxyanilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**1016020** **Tuk**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách a toxikologických vlastnostech 3-chlor-4-hydroxyanilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**1016030** **Játra**

▼ **M50**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách, krmné studii a toxikologických vlastnostech 3-chlor-4-hydroxyanilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>1030000</b>	<b>iii) Vejce ptáků</b>
<b>1030010</b>	<b>Slepičí</b>
<b>1030020</b>	<b>Kachní</b>
<b>1030030</b>	<b>Husí</b>
<b>1030040</b>	<b>Křepelčí</b>

▼ **M52**

- (A) Referenční laboratoře Evropské unie zjistily, že referenční standard pro 4'-hydroxychlorprofam-O-sulfonovou kyselinu (4-HSA) není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise zohlední komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě do 22. března 2015, nebo pokud zmíněný referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho nedostupnost.

▼ **M56**

**Fenvalerát (všechny poměry konstitučních izomerů (RR, SS, RS & SR), včetně esfenvalerátu) (F) (R)**

- (R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Fenvalerát – kódy 1011030, 1011040, 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1016030, 1016040, 1017030 a 1017040: suma fenvalerátu (všechny poměry konstitučních izomerů, včetně esfenvalerátu) a CPIA (chlorfenyl-isovalerové kyseliny), vyjádřené jako fenvalerát

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0120010	Mandle
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))
0152000	b) <i>Jahody</i>
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i> ))
0213020	Mrkev
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))
0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo/hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)
0232990	Ostatní
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>
0241000	a) <i>Košťálková zelenina vytvářející růžice</i>
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0241990	Ostatní

▼ **M56**

0242010	Kapusta růžičková
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)
0270060	Pór
0300020	Čočka
0500010	Ječmen
0500030	Kukuřice
0500050	Oves
0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000	a) <i>Prasata</i>
1011010	Svalovina
1011020	Tuk
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby
1011990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii u přežvýkavců produkujících mléko nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012000	b) <i>Skot</i>
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii u přežvýkavců produkujících mléko nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1013000	c) <i>Ovce</i>
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii u přežvýkavců produkujících mléko nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1014000	d) <i>Kozy</i>
1014010	Svalovina



▼ **M56**

1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii u přežvýkaveů produkujících mléko nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1020000	ii) <b>Mléko</b>
1020010	Kravske
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>
1030010	Slepičí

**Fludioxonil (F) (R)**

- (R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Fludioxonil – kód 1000000 kromě 1040000: suma fludioxonilu a jeho metabolitů, které se oxidují na metabolit 2,2-difluoro-benzo[1,3]dioxol-4-karboxylovou kyselinu

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000	b) <i>Jahody</i>
---------	------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o krmné studii u hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012000	b) <i>Skot</i>
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby

**▼ M56**

1012990	Ostatní
1013000	c) <i>Ovce</i>
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o krmné studii u hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1014000	d) <i>Kozy</i>
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní

**MCPA a MCPB (MCPA, MCPB včetně jejich solí, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako MCPA) (F) (R)**

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

MCPA a MCPB – kód 1000000: MCPA, MCPB a MCPA thioethyl, vyjádřeno jako MCPA

**▼ M51****Acetamiprid (R)**

(R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací s číselným kódem pesticidu:

Acetamiprid - kód 1000000 kromě 1040000: suma látek acetamiprid a N-desmethyl-acetamiprid (IM-2-1), vyjádřeno jako acetamiprid.

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0140010 Meruňky**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**1000000 10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ**

1010000	(i) <i>Tkáň</i>
1011000	(a) <i>Prasata</i>
1011010	Svalovina
1011020	Tuk
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby
1011990	Ostatní

▼ M51

1012000	(b) Skot
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013000	(c) Ovce
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014000	(d) Kozy
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015000	(e) Koně, osli, muly a mezci
1015010	Svalovina
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1016000	(f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní
1017000	(g) Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokaní, vysoká zvěř)
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	(ii) Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobyli
1020990	Ostatní
1030000	(iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní

▼ **M51**

<b>1030030</b>	<b>Husí</b>
<b>1030040</b>	<b>Křepelčí</b>
<b>1030990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>1050000</b>	<b>(v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>
<b>1060000</b>	<b>(vi) Hlemýždi</b>
<b>1070000</b>	<b>(vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>

**Isoproterenon**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>0256020</b>	<b>Pažitka</b>
<b>0256070</b>	<b>Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))</b>

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

<b>0840040</b>	<b>Křen</b>
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>1012010</b>	<b>Svalovina</b>
----------------	------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>1012030</b>	<b>Játra</b>
<b>1012040</b>	<b>Ledviny</b>

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>1013010</b>	<b>Svalovina</b>
----------------	------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>1013030</b>	<b>Játra</b>
<b>1013040</b>	<b>Ledviny</b>

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>1014010</b>	<b>Svalovina</b>
----------------	------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>1014030</b>	<b>Játra</b>
<b>1014040</b>	<b>Ledviny</b>

▼ **M51**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**1015010** **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**1015030** **Játra**

**1015040** **Ledviny**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**1017010** **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**1017030** **Játra**

**1017040** **Ledviny**

**Pikoxystrobin (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0401060** **Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Pyrimethanil (R)**

- (R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací s číselným kódem pesticidu:

Pyrimethanil - kód 1020000: suma látek pyrimethanil a 2-anilino-4,6-dimethylpyrimidin-5-ol, vyjádřeno jako pyrimethanil

Pyrimethanil - kódy 1011000/1012000/1013000/1014000/1015000/1017000: suma látek pyrimethanil a 2-(4-hydroxyanilino)-4,6-dimethylpyrimidin, vyjádřeno jako pyrimethanil.

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin s ošetřením semen nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0500010** **Ječmen**

**0500050** **Oves**

**0500070** **Žito**

**0500090** **Pšenice (Špalda, žitovec (triticale))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

▼ **M51**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>
1010000	<b>(i) Tkáň</b>
1011000	<b>(a) Prasata</b>
1011010	Svalovina
1011020	Tuk
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby
1011990	Ostatní
1012000	<b>(b) Skot</b>
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013000	<b>(c) Ovce</b>
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014000	<b>(d) Kozy</b>
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015000	<b>(e) Koně, osli, muly a mezci</b>
1015010	Svalovina
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1016000	<b>(f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</b>
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní
1017000	<b>(g) Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)</b>
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny

▼ **M51**

1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	(ii) Mléko
1020010	Kravske
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	(iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1050000	(v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)
1060000	(vi) Hlemýžďi
1070000	(vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)

**Chlorotoluron**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, analytických metodách, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0500010	Ječmen
0500050	Oves
0500070	Žito
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1012010	Svalovina
1013010	Svalovina
1014010	Svalovina
1015010	Svalovina
1017010	Svalovina

**Trinexapak (suma látek trinexapak (kyselina) a jeho solí, vyjádřeno jako trinexapak)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)
---------	---

**▼ M51**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**▼ M52****Azimsulfuron**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Flazasulfuron**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0161030**                      **Stolní olivy**

**0402010**                      **Olivy na olej**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Foramsulfuron**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0500030**                      **Kukuřice**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Imazosulfuron**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0500010**                      **Ječmen**

**0500060**                      **Rýže (Indiánská/divoká rýže (*Zizania aquatica*))**

**0500070**                      **Žito**

**0500090**                      **Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Iodosulfuron-methyl (suma iodosulfuron-methylu a jeho solí, vyjádřeno jako iodosulfuron-methyl)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, stabilitě při skladování, metabolismu plodin a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0401010**                      **Lněná semena**



▼ **M52**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0500030** **Kukuřice**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Mesosulfuron-methyl**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Oxasulfuron**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Propamokarb (suma propamokarbu a jeho solí, vyjádřeno jako propamokarb) (R)**

- (R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid-kód:

kód 1000000 kromě 1016000, 1030000 a 1040000: propamokarb-N-oxid; kódy 1016000 a 1030000: N-desmethyl-propamokarb

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0241020** **Květák**

**0251010** **Polníček (Kozlíček polníček)**

**0251030** **Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (*C. endivia* var. *Crispum* / *C. intybus* var. *foliosum*), listy pampelišky)**

**0251040** **Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))**

**0251050** **Barborka jarní**

**0251070** **Červená hořčice**

**0251080** **Listy a výhonky *Brassica* spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů *Brassica* (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)**

**0256000** **f) Čerstvé bylinky**

**0256010** **Kerblík**

**0256020** **Pažitka**

**0256030** **Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy *Apiacea*, máčka smrdutá (*Eryngium foetidum*))**

**0256040** **Petrželová nať (Nať petržele kořenové)**

**0256050** **Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy *Borago officinalis*)**

**0256060** **Rozmarýn**

**0256070** **Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))**

**0256080** **Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (*Tagetes* spp.) a jiné), gotu kola (*Centella asiatica*), listy *Piper sarmentosum*, listy curry)**

**0256090** **Bobkový list (Citronová tráva (*Cymbopogon citratus*))**

**0256100** **Estragon (Yzop)**

**0256990** **Ostatní**

▼ **M52**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1011010**                      **Svalovina**  
**1011020**                      **Tuk**  
**1011030**                      **Játra**  
**1011040**                      **Ledviny**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1012010**                      **Svalovina**  
**1012020**                      **Tuk**  
**1012030**                      **Játra**  
**1012040**                      **Ledviny**  
**1013010**                      **Svalovina**  
**1013020**                      **Tuk**  
**1013030**                      **Játra**  
**1013040**                      **Ledviny**  
**1014010**                      **Svalovina**  
**1014020**                      **Tuk**  
**1014030**                      **Játra**  
**1014040**                      **Ledviny**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii provedené na slepicích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1016010**                      **Svalovina**  
**1016020**                      **Tuk**  
**1016030**                      **Játra**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1020000**                      **ii) Mléko**  
**1020010**                      **Kravske**  
**1020020**                      **Ovčí**  
**1020030**                      **Kozí**  
**1020040**                      **Kobylí**  
**1020990**                      **Ostatní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii provedené na slepicích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1030000**                      **iii) Vejce ptáků**  
**1030010**                      **Slepičí**  
**1030020**                      **Kachní**  
**1030030**                      **Husí**  
**1030040**                      **Křepelčí**  
**1030990**                      **Ostatní**

▼ **M55****Kyazofamid**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Přípřezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

<b>0211000</b>	a) <b>Brambory</b>
<b>0231010</b>	<b>Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenko)</b>
<b>0232000</b>	b) <b>Tykvovité – s jedlouslupkou</b>
<b>0232010</b>	<b>Okurky salátové</b>
<b>0232020</b>	<b>Okurky nakládačky</b>
<b>0232030</b>	<b>Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufastrohranná/teroi)</b>
<b>0232990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>0233000</b>	c) <b>Tykvovité – s nejedlouslupkou</b>
<b>0233010</b>	<b>Melouny cukrové (Kiwano)</b>
<b>0233020</b>	<b>Dýně (Tykev velkoplodá, tykevobrovská (pozdní odrůda))</b>
<b>0233030</b>	<b>Melouny vodní</b>
<b>0233990</b>	<b>Ostatní</b>

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Cyhalofopbutyl**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0500060** **Rýže (Indiánská/divoká rýže (*Zizania aquatica*))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**Pymetrozin (A) (R)**

- (A) Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standardy pro 6-hydroxymethylpymetrozin a jeho fosforečnanový konjugát nejsou komerčně dostupné. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčních standardů uvedených v první větě zohlední do 23. dubna 2015, nebo pokud referenční standardy do uvedeného data dostupné nebudou, zohlední jejich absenci.

- (R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Pymetrozin – kód 1020000: pymetrozin, 6-hydroxymethylpymetrozin a jeho fosforečnanový konjugát, vyjádřeno jako pymetrozin

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

<b>0110000</b>	i) <b>Citrusové plody</b>
<b>0110010</b>	<b>Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)</b>
<b>0110020</b>	<b>Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)</b>
<b>0110030</b>	<b>Citrony (Cedrák, citron, cedrák „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))</b>
<b>0110040</b>	<b>Kyselé lajmy</b>

▼ **M55**

- |                |   |
|----------------|---|
| <b>0110050</b> | <b>Mandarinky (Klementinky,tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))</b> |
| <b>0110990</b> | <b>Ostatní</b>  |
- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a stabilitě přiskladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace douvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- |                |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| <b>0130010</b> | <b>Jablka (Plody jablonělesní)</b> |
| <b>0130020</b> | <b>Hrušky (Nashi)</b>              |
- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedení data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- |                |   |
|----------------|---|
| <b>0140010</b> | <b>Meruňky</b>                                |
| <b>0140030</b> | <b>Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)</b> |
- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a stabilitě přiskladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace douvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- |                |                  |
|----------------|------------------|
| <b>0152000</b> | <b>b) Jahody</b> |
|----------------|------------------|
- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedení data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- |                |   |
|----------------|---|
| <b>0153010</b> | <b>Ostružiny</b>  |
| <b>0153030</b> | <b>Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))</b> |
- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a stabilitě přiskladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace douvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- |                |  |
|----------------|--|
| <b>0154010</b> | <b>Borůvky kanadské (Borůvky)</b>                                |
| <b>0154030</b> | <b>Rybíz (červený, bílý a černý)</b>                             |
| <b>0154040</b> | <b>Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)</b> |
- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedení data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- |                |   |
|----------------|---|
| <b>0211000</b> | <b>a) Brambory</b>  |
| <b>0213030</b> | <b>Celer bulvový</b>  |
| <b>0213080</b> | <b>Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))</b> |
- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a stabilitě přiskladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace douvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- |                |  |
|----------------|--|
| <b>0231010</b> | <b>Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)</b> |
| <b>0231020</b> | <b>Paprika zeleninová (Paprikachilli)</b>  |
| <b>0231030</b> | <b>Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))</b>  |
| <b>0231040</b> | <b>Okra, tobolky ibišku jedlého</b>  |
| <b>0232000</b> | <b>b) Tykvovité – s jedlouslupkou</b>  |
| <b>0232010</b> | <b>Okurky salátové</b>   |
| <b>0232020</b> | <b>Okurky nakládačky</b>   |

## ▼ M55

0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo/hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufoastrohranná/teroi)
0232990	Ostatní
0233000	c) Tykvovité – s nejedlouslupkou
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykevobrovská (pozdní odrůda))
0233030	Melouny vodní
0233990	Ostatní

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Příspěvkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, neopokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0243000	c) Košťálová zelenina listová
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) Kedlubny
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollorosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum/C.intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolímungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))
0251050	Barborka jarní
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))
0251070	Červená hořčice
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodiny, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubny)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepysalátové)
0256010	Kerblik
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčkas mrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))
0256040	Petrželová nať (Nať petrželekořenové)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))
0256100	Estragon (Yzop)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový ipnouce), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)

▼ **M55**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a stabilitě přískladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace dovedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0260020** **Vyluštěná fazolová semena (Bobzahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0260030** **Hrachové lusky (Hráchsetý)**

**0270030** **Celer řapíkatý**

**0270040** **Fenykl sladký**

**0270050** **Artyčoky (Květbanánovníku)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0631000** a) **Květy**

**0631010** **Květ heřmánku**

**0631020** **Květ ibišku**

**0631030** **Květní lístky růže**

**0631040** **Květ jasmínu (Květy černého bezu (*Sambucus nigra*))**

**0631050** **Lípa**

**0631990** **Ostatní**

**0632000** b) **Listy**

**0632010** **List jahodníku**

**0632020** **List rostliny rooibos (Listy ginkgo)**

**0632030** **Cesmína paraguayská (maté)**

**0632990** **Ostatní**

**0700000** **7. CHMEL (sušený)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováními (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1020000** ii) **Mléko**

**1020010** **Kravné**

**1020020** **Ovčí**

**1020030** **Kozí**

**Silthiofam**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0500010** **Ječmen**

**0500070** **Žito**

**0500090** **Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováními (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040** **Křen**

**▼ M55**

**Benthiavalikarb (Benthiavalikarb-isopropyl (KIF-230 R-L) a jeho enantiomer (KIF-230 S-D) a jeho diastereomery (KIF-230 S-L a KIF-230 R-D), vyjádřeno jako benthiavalikarb-isopropyl) (A)**

- (A) Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standardy pro enantiomer (KIF-230 S-D) a diastereomery (KIF-230 S-L a KIF-230 R-D) nejsou komerčně dostupné. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčních standardů uvedených v první větě zohlední do 23. dubna 2015, nebo pokud referenční standardy do uvedeného data dostupné nebudou, zohlední jejich absenci.
- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0232010 Okurky salátové**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

**Forchlorfenuron**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

---

## PŘÍLOHA III

Dočasné MRL uvedené v čl. 16 odst. 1 a čl. 22 odst. 1

## ČÁST A

Dočasné MRL u látek, jejichž MRL nejsou stanoveny směrnicemi 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS.

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen	1-nafty/acetamid	1-nafty/octová kyselina	▶ <u>M43</u> Acechimoxyl ▼	Acetochlor	Aclomifen	▶ <u>M5</u> Acrinathrin (†) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	0,05 (*)				0,02	0,05 (*)	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>		0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
0110010	Grapefruity				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀			
0110020	Pomeranče				▶ <u>M43</u> 0,4 ◀			
0110030	Citrony				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀			
0110040	Kyselé lajmy				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀			
0110050	Mandarinky				▶ <u>M43</u> 0,4 ◀			
0110990	Ostatní				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀			



▼ M2

▼ <u>M32</u>	▼ <u>M25</u> Amidosulfuron (8)	▼ <u>M32</u>	Asulam	Azadirachtin	▼ <u>M46</u>	Benfluralin (1)	▼ <u>M55</u>	Bifenox (1)
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5		▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,1
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,5	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,5	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,5	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,5	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M27</u> Boscalid (L) (8) ▼	▶ <u>M5</u> Bromid ion ▼	Bromuconazole (suma diasteroizomerů) (L)	Bupirinat	▶ <u>M19</u> Buprofezin (L) ▼	▶ <u>M51</u> — ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M5</u> Chlordekon (L) ▼
(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M5</u> Chloridazon ▼	Chlorsulfuron	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M51</u>
(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>		0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M5</b> — ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0120010	Mandle				► <b>M43</b> 0,02 ◀			
0120020	Para ořechy				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120030	Kešu ořechy				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120040	Kaštany jedlé				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120050	Kokosové ořechy				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120060	Lískové ořechy				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120070	Makadamie				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120080	Pekanové ořechy				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120090	Piniové oříšky				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120100	Pistácie				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120110	Vlašské ořechy				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0120990	Ostatní				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>		0,1		► <b>M43</b> 0,1 ◀			► <b>M5</b> 0,1 ◀
0130010	Jablka			1				
0130020	Hrušky			1				
0130030	Kdoule			0,1				
0130040	Mišpule			0,1				
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			0,1				
0130990	Ostatní			0,1				
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		0,05 (*)		► <b>M15</b> — ◀			
0140010	Meruňky			0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,3 ◀
0140020	Třešně a višně			0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,2 ◀
0140030	Broskve			0,1	► <b>M43</b> 0,04 ◀			► <b>M5</b> 0,2 ◀
0140040	Švestky			0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,2 ◀



▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M19</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M11</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
			0,2 0,2 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 3 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
			0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 4 ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀		0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 0,05 (*)	0,2 0,05 (*) 0,2 0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0140990	Ostatní			0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,2 ◀
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>		0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M15</b> — ◀			
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>				► <b>M43</b> 0,3 ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0151010	Hrozny stolní							
0151020	Hrozny moštové							
0152000	b) <i>Jahody</i>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,2 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0153010	Ostružiny							
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku							
0153030	Maliny							
0153990	Ostatní							
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0154010	Borůvky kanadské							
0154020	Klikvy							
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)							
0154040	Angrešt							
0154050	Šípky							
0154060	Moruše							
0154070	Azarole (neapolská mišpule)							





▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 3 ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,5	1	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 10 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,05 (*)	1	▶ <u>M19</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 10 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			1		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 10 ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			5		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			5		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0154080	Bezinky							
0154990	Ostatní							
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>		0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0161010	Datle							
0161020	Fíky							
0161030	Stolní olivy							
0161040	Kumkvaty							
0161050	Karamboly							
0161060	Tomel (persimon)							
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)							
0161990	Ostatní							
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0162010	Kiwi							
0162020	Liči							
0162030	Mučenka (passiflora)							
0162040	Opuncie							
0162050	Zlatolist							
0162060	Tomel viržinský (kaki)							
0162990	Ostatní							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		1	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,5	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,5	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,5	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
			0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05 (*)			▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
		0,05 (*)			▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 5 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀ ▶ <u>M5</u> 50 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀  ▶ <u>M5</u> 20 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>							
0163010	Avokádo							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163020	Banány							► <b>M5</b> 0,5 ◀
0163030	Mango							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163040	Papája							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163050	Granátová jablka							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163060	Čerimoja							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163070	Kvajávy							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163080	Ananas							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163090	Chlebovník							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163100	Durian							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0163990	Ostatní							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M15</b> — ◀			
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	0,05 (*)				0,1	0,1	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	0,05 (*)				0,01 (*)	0,05 (*)	
0212010	Kasava							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		1	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	



▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0212020	Batáty							
0212030	Jam							
0212040	Maranta							
0212990	Ostatní							
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>					0,01 (*)		
0213010	Řepa salátová	0,05 (*)					0,05 (*)	
0213020	Mrkev	0,1					0,1	
0213030	Celer bulvový	0,05 (*)					0,1	
0213040	Křen	0,05 (*)					0,05 (*)	
0213050	Topinambury	0,05 (*)					0,1	
0213060	Pastinák	0,05 (*)					0,1	
0213070	Petržel kořenová	0,05 (*)					0,1	
0213080	Ředkve	0,05 (*)					0,05 (*)	
0213090	Černý kořen	0,05 (*)					0,05 (*)	
0213100	Tuřín	0,05 (*)					0,05 (*)	
0213110	Vodnice	0,05 (*)					0,05 (*)	
0213990	Ostatní	0,05 (*)					0,05 (*)	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0220010	Česnek	0,1				0,01 (*)		
0220020	Cibule kuchyňská	0,1				0,1		
0220030	Šalotka	0,05 (*)				0,01 (*)		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5	1	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀  ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 2 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 5 ◀ ▶ <u>M27</u> 5 ◀ ▶ <u>M27</u> 5 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0220040	Cibule jarní	0,05 (*)				0,01 (*)		
0220990	Ostatní	0,05 (*)				0,01 (*)		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	0,05 (*)					0,05 (*)	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>					0,01 (*)		
0231010	Rajčata				► <u>M43</u> 0,2 ◀			► <u>M5</u> 0,1 ◀
0231020	Paprika zeleninová				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M5</u> 0,2 ◀
0231030	Lilek				► <u>M43</u> 0,2 ◀			► <u>M5</u> 0,2 ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M5</u> 0,1 ◀
0231990	Ostatní				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>				► <u>M43</u> — ◀	0,01 (*)		► <u>M5</u> 0,1 ◀
0232010	Okurky salátové				► <u>M43</u> 0,08 ◀			
0232020	Okurky nakládačky				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			
0232030	Cukety				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			
0232990	Ostatní				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► <u>M5</u> 0,1 ◀
0233010	Melouny cukrové							
0233020	Dýně							
0233030	Melouny vodní							
0233990	Ostatní							
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,1		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>				► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5	1	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,1	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,1	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 6 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 5 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 3 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		2	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		2	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		2	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 3 ◀			1		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀			▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,2		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	0,1			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>							
0241010	Brokolice							
0241020	Květák							
0241990	Ostatní							
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>							
0242010	Kapusta růžičková							
0242020	Zelí hlávkové							
0242990	Ostatní							
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>							
0243010	Pekingské zelí							
0243020	Kadeřávek							
0243990	Ostatní							
0244000	d) <i>Kedlubny</i>							
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>						0,05 (*)	
0251010	Polníček	0,05 (*)						
0251020	Salát	0,1						

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5	1	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5	1	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,1	▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 5 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 5 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 30 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 5 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 50 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
				▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 40 ◀ ▶ <u>M27</u> 30 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251030	Endivie	0,05 (*)						
0251040	Řeřicha setá	0,05 (*)						
0251050	Barborka jarní	0,05 (*)						
0251060	Roketa setá	0,05 (*)						
0251070	Červená hořčice	0,05 (*)						
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.	0,05 (*)						
0251990	Ostatní	0,05 (*)						
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,05 (*)					0,05 (*)	
0252010	Špenát							
0252020	Šrucha							
0252030	Mangold (řapíky)							
0252990	Ostatní							
0253000	c) Listy révy vinné	0,05 (*)					0,05 (*)	
0254000	d) Potočnice lékařská	0,05 (*)					0,05 (*)	
0255000	e) Čekanka salátová	0,05 (*)					0,05 (*)	
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,05 (*)						
0256010	Kerblik						0,05 (*)	
0256020	Pažitka						0,05 (*)	
0256030	Celerová nat'						0,1	
0256040	Petřelová nat'						0,1	



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 30 ◀ ▶ <u>M27</u> 30 ◀ ▶ <u>M27</u> 30 ◀ ▶ <u>M27</u> 30 ◀ ▶ <u>M27</u> 30 ◀ ▶ <u>M27</u> 30 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 30 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 30 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 30 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 4 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 30 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 3 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256050	Šalvěj						0,05 (*)	
0256060	Rozmarýn						0,05 (*)	
0256070	Tymián						0,05 (*)	
0256080	Bazalka						0,05 (*)	
0256090	Bobkový list						0,05 (*)	
0256100	Estragon						0,05 (*)	
0256990	Ostatní						0,05 (*)	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	0,05 (*)			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	
0260010	Fazolové lusky							► <b>M5</b> 0,3 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena							► <b>M5</b> 0,2 ◀
0260030	Hrachové lusky							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0260050	Čočka							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0260990	Ostatní							► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0270010	Chřest	0,05 (*)						
0270020	Kardy	0,05 (*)						
0270030	Celer řapíkatý	0,1						
0270040	Fenykl sladký	0,05 (*)						
0270050	Artyčoky	0,05 (*)						
0270060	Pór	0,05 (*)						

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5	1	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,1	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,1	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5	1	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 50 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 10 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀			0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,5 0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 30 ◀ ▶ <u>M27</u> 30 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 5 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0270070	Reveň	0,05 (*)						
0270080	Bambusové výhonky	0,05 (*)						
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,05 (*)						
0270990	Ostatní	0,05 (*)						
0280000	viii) <b>Houby</b>	0,05 (*)			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0280010	Pěstované							
0280020	Volně rostoucí							
0280990	Ostatní							
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	0,05 (*)			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0300010	Fazole							
0300020	Čočka							
0300030	Hrách							
0300040	Vlčí bob							
0300990	Ostatní							
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>							
0401010	Lněná semena					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401030	Mák					0,05		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5	1	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀ ▶ <u>M5</u> 50 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
		0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 1 ◀ ▶ <u>M27</u> 1 ◀ ▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀ ▶ <u>M5</u> 50 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	0,1	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401040	Sezamová semena					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena					1		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401060	Semena řepky					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401070	Sojové boby					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,1 ◀
0401080	Hořčičná semena					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401100	Dýňová semena					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401120	Brutnák					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401130	Lnička setá					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401140	Semena konopí					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401150	Skočec obecný					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0401990	Ostatní					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0402010	Olivy na olej							
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)							
0402030	Plody palmy olejové							
0402040	Kapok							
0402990	Ostatní							
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0500010	Ječmen					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0500020	Pohanka					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0500030	Kukuřice					0,1		► <b>M5</b> 0,1 ◀



▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> 50 ◀	0,2	0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 3 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500040	Proso					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0500050	Oves					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0500060	Rýže					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0500070	Žito					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0500080	Čirok					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0500090	Pšenice					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0500990	Ostatní					0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )						0,05 (*)	
0620000	ii) Kávová zrna						0,05 (*)	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)						0,1	
0631000	a) Květy							
0631010	Květ heřmánku							
0631020	Květ ibišku							
0631030	Květní lístky růže							
0631040	Květ jasmínu							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 3 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 250 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 100 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0631050	Lípa							
0631990	Ostatní							
0632000	b) <i>Listy</i>							
0632010	List jahodníku							
0632020	List rostliny rooibos							
0632030	Cesmína paraguayská (maté)							
0632990	Ostatní							
0633000	c) <i>Kořeny</i>							
0633010	Kořen kozlíku lékařského							
0633020	Kořen všehože ženšenového							
0633990	Ostatní							
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>							
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>						0,05 (*)	
0650000	v) <b>Rohovník (svatohojný chléb)</b>						0,05 (*)	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> 15 ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)		► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0810000	i) <b>Semena</b>							
0810010	Anýz						0,05 (*)	
0810020	Kmin černý						0,1	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 100 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 60 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05 (*)	10	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 400 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀
		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810030	Celerová semena						0,05 (*)	
0810040	Semena koriandru						0,1	
0810050	Semena kmínu						0,05 (*)	
0810060	Semena kopru						0,05 (*)	
0810070	Semena fenyklu						0,05 (*)	
0810080	Pískavice řecké seno						0,05 (*)	
0810090	Muškatové oříšky						0,05 (*)	
0810990	Ostatní						0,05 (*)	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>						0,05 (*)	
0820010	Nové koření							
0820020	Anýzový (japonský) pepř							
0820030	Kmín							
0820040	Kardamom							
0820050	Jalovcové bobule							
0820060	Pepř, černý a bílý							
0820070	Vanilkové lusky							
0820080	Tamarindy (indické datle)							
0820990	Ostatní							
0830000	iii) <b>Kůra</b>						0,05 (*)	
0830010	Skořice							
0830990	Ostatní							









▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>						0,05 (*)	
0840010	Lékořice							
0840020	Zázvor							
0840030	Kurkuma							
0840040	Křen							
0840990	Ostatní							
0850000	v) <b>Pupeny</b>						0,05 (*)	
0850010	Hřebíček							
0850020	Kapary							
0850990	Ostatní							
0860000	vi) <b>Blizny</b>						0,05 (*)	
0860010	Šafrán							
0860990	Ostatní							
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>						0,05 (*)	
0870010	Muškatový květ							
0870990	Ostatní							
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)							
0900020	Cukrová třtina							
0900030	Kořen čekanky							
0900990	Ostatní							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,5	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		0,5		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M43</b> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>							
1011010	Maso							
1011020	Tuk bez libového masa							
1011030	Játra							
1011040	Ledviny							
1011050	Poživatelné droby							
1011990	Ostatní							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M27</u> 0,7 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,7 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,2 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,2 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,2 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>							
1012010	Maso							
1012020	Tuk							
1012030	Játra							
1012040	Ledviny							
1012050	Poživatelné droby							
1012990	Ostatní							
1013000	c) <i>Ovce</i>							
1013010	Maso							
1013020	Tuk							
1013030	Játra							
1013040	Ledviny							
1013050	Poživatelné droby							
1013990	Ostatní							
1014000	d) <i>Kozy</i>							
1014010	Maso							
1014020	Tuk							
1014030	Játra							
1014040	Ledviny							
1014050	Poživatelné droby							
1014990	Ostatní							



▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>							
1015010	Maso							
1015020	Tuk							
1015030	Játra							
1015040	Ledviny							
1015050	Poživatelné droby							
1015990	Ostatní							
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>							
1016010	Maso							
1016020	Tuk							
1016030	Játra							
1016040	Ledviny							
1016050	Poživatelné droby							
1016990	Ostatní							
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>							
1017010	Maso							
1017020	Tuk							



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1017030	Játra							
1017040	Ledviny							
1017050	Poživatelné droby							
1017990	Ostatní							
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
1020010	Kravské							
1020020	Ovčí							
1020030	Kozí							
1020040	Kobylí							
1020990	Ostatní							
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M27</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,3 ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030010	Kuřecí							
1030020	Kachní							
1030030	Husí							
1030040	Křepelčí							
1030990	Ostatní							
1040000	iv) <b>Med</b>				► <b>M43</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>				► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀
1100000	11. <b>RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORYŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ</b>							
1200000	12. <b>PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT</b>							

▼ **M5**



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀

▼ M5

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M5

▼ **M2**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▶ <b>M26</b> Clopyralid ▼	▶ <b>M56</b> Cykloxydim včetně produktů rozkladu a reakčních produktů, které lze určit jako S-dioxid 3-(3-thianyl)glutarové kyseliny (BH 517-TGSO2) a/nebo S-dioxid 3-hydroxy-3-(3-thianyl)glutarové kyseliny (BH 517-5-OH-TGSO2) nebo příslušné methylestery, celkově vypočteno jako cykloxydim ▼	▶ <b>M24</b> Cymoxanil ▼	▶ <b>M44</b> Cyprodinil (4) (*) ▼	▶ <b>M44</b> Cyprokonazol (4) ▼	Dalapon
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	▶ <b>M5</b> — ◀					0,05 (*)
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0110010	Grapefruity				▶ <b>M11</b> — ◀		
0110020	Pomeranče				▶ <b>M11</b> — ◀		
0110030	Citrony				▶ <b>M11</b> — ◀		
0110040	Kyselé lajmy				▶ <b>M11</b> — ◀		
0110050	Mandarinky				▶ <b>M11</b> — ◀		
0110990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

Dazomet (methyl-isothiokyanát vzniklý použitím dazometu a metanu)	▶ <u>M59</u> Dikamba ▼	▼ <u>M32</u> —	▶ <u>M24</u> Dichlorprop: suma dichlorpropu (včetně dichlorpropu-P) a jeho konjugátů, vyjádřeno jako dichlorprop ▼	Diclofop (suma diclofop-methylu a 2-[4-(2',4'-dichlorfenoxy)-feroxy]propanové kyseliny, vyjádřeno jako diclofop-methyl)	Dicloran	Diethofenkarb	▶ <u>M43</u> Difenoconazole ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,02 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)			
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		0,1 0,1 0,1 0,1 0,1		
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		2		
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		0,1	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Diflubenzaron (L) (8) ▼	▶ <u>M31</u> Diflufenican ▼	Dimethachlor	▶ <u>M32</u> Dimethipin ▼	▶ <u>M40</u> — ▼	▶ <u>M31</u> Dimoxystrobin ▼	▶ <u>M46</u> — ▼	▶ <u>M27</u> Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich příslušných fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (L) ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
			▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Dithianon ▼	▶ <u>M42</u> — ▼	▶ <u>M45</u> Dodin ▼	▶ <u>M24</u> Epoxiconazol (L) ▼	▶ <u>M16</u> EPTC (S-ethyl-dipropylthiokarbamat) ▼	▶ <u>M42</u> — ▼	Ethirimol
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle				► <u>M11</u> — ◄		
0120020	Para ořechy				► <u>M11</u> — ◄		
0120030	Kešu ořechy				► <u>M11</u> — ◄		
0120040	Kaštany jedlé				► <u>M11</u> — ◄		
0120050	Kokosové ořechy				► <u>M11</u> — ◄		
0120060	Lískové ořechy				► <u>M11</u> — ◄		
0120070	Makadamie				► <u>M11</u> — ◄		
0120080	Pekanové ořechy				► <u>M11</u> — ◄		
0120090	Piniové oříšky				► <u>M11</u> — ◄		
0120100	Pistácie				► <u>M11</u> — ◄		
0120110	Vlašské ořechy				► <u>M11</u> — ◄		
0120990	Ostatní				► <u>M11</u> — ◄		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <u>M26</u> 0,5 ◄		► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 1 ◄	► <u>M44</u> 0,1 ◄	
0130010	Jablka		► <u>M56</u> 0,1 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0130020	Hrušky		► <u>M56</u> 0,1 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0130030	Kdoule		► <u>M56</u> 0,09 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0130040	Mišpule		► <u>M56</u> 0,09 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		► <u>M56</u> 0,09 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0130990	Ostatní		► <u>M56</u> 0,09 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <u>M26</u> 0,5 ◄		► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄			
0140010	Meruňky		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M44</u> 2 ◄	► <u>M44</u> 0,1 ◄	
0140020	Třešně a višně		► <u>M56</u> 0,09 ◄		► <u>M44</u> 1 ◄	► <u>M44</u> 0,1 ◄	
0140030	Broskve		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M44</u> 2 ◄	► <u>M44</u> 0,1 ◄	
0140040	Švestky		► <u>M56</u> 0,09 ◄		► <u>M44</u> 2 ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0140990	Ostatní		► <u>M56</u> 0,09 ◄		► <u>M44</u> 0,5 ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M59</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			0,1 0,1 0,1 2 2	0,5 1 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			2	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		0,1	0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,9 ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,1
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,1
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,09 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,09 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,2 ◀	▶ <b>M44</b> 5 ◀	▶ <b>M44</b> 0,2 ◀	
0151010	Hrozny stolní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0151020	Hrozny moštové				▶ <b>M11</b> — ◀		
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 5 ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0153010	Ostružiny				▶ <b>M44</b> 10 ◀		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku				▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0153030	Maliny				▶ <b>M44</b> 10 ◀		
0153990	Ostatní				▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 5 ◀		
0154020	Klikvy	▶ <b>M26</b> 4 ◀			▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 5 ◀		
0154040	Angrešt	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 5 ◀		
0154050	Šípky	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0154060	Moruše	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0154080	Bezinky	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0154990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 2 ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀			0,1	1	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀			0,3	0,5	▶ <u>M43</u> 0,4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀			0,1	0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M43</u> 1,5 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀			0,1	0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 1 ◀
▶ <u>M5</u> 2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀  ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀  ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀  ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	0,5
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	0,2
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M5</u> 3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀  ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)  0,05 (*) 2  2 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)  0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	
0161000	a) <i>s</i> <i>jedlou</i> <i>slupkou</i>		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀		
0161010	Datle				▶ <u>M11</u> — ◀		
0161020	Fíky				▶ <u>M11</u> — ◀		
0161030	Stolní olivy				▶ <u>M11</u> — ◀		
0161040	Kumkvaty				▶ <u>M11</u> — ◀		
0161050	Karamboly				▶ <u>M11</u> — ◀		
0161060	Tomel (persimon)				▶ <u>M11</u> — ◀		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)				▶ <u>M11</u> — ◀		
0161990	Ostatní				▶ <u>M11</u> — ◀		
0162000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, malé</i>		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀		
0162010	Kiwi				▶ <u>M11</u> — ◀		
0162020	Liči				▶ <u>M11</u> — ◀		
0162030	Mučenka (passiflora)				▶ <u>M11</u> — ◀		
0162040	Opuncie				▶ <u>M11</u> — ◀		
0162050	Zlatolist				▶ <u>M11</u> — ◀		
0162060	Tomel viržinský (kaki)				▶ <u>M11</u> — ◀		
0162990	Ostatní				▶ <u>M11</u> — ◀		
0163000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, velké</i>				▶ <u>M11</u> — ◀		
0163010	Avokádo		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		0,1	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M45</u> 20 ◀ ▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163030	Mango		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163040	Papája		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163050	Granátová jablka		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163060	Čerimoja		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163070	Kvajávy		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163080	Ananas		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163090	Chlebovník		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163100	Durian		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0163990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>						0,05 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>			▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M7</b> ▶ <b>C6</b> — ◀ ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	▶ <b>M26</b> 1 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0212010	Kasava				▶ <b>M11</b> — ◀		
0212020	Batáty				▶ <b>M11</b> — ◀		
0212030	Jam				▶ <b>M11</b> — ◀		
0212040	Maranta				▶ <b>M11</b> — ◀		
0212990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
0,02 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			0,1	0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,1			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,1			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					





▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	▶ <b>M5</b> — ◀					
0213010	Řepa salátová	▶ <b>M26</b> 1 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 1 ◀		
0213020	Mrkev	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 5 ◀		▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0213030	Celer bulvový	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 1 ◀		▶ <b>M44</b> 0,3 ◀		
0213040	Křen	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0213050	Topinambury	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0213060	Pastinák	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0213070	Petržel kořenová	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0213080	Ředkve	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 0,08 ◀		
0213090	Černý kořen	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0213100	Tuřín	▶ <b>M26</b> 1,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0213110	Vodnice	▶ <b>M26</b> 1,5 ◀	▶ <b>M56</b> 1 ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0213990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> — ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0220010	Česnek		▶ <b>M56</b> 1 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,3 ◀		
0220020	Cibule kuchyňská		▶ <b>M56</b> 3 ◀	▶ <b>M24</b> 0,5 ◀	▶ <b>M44</b> 0,3 ◀		
0220030	Šalotka		▶ <b>M56</b> 1 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,3 ◀		
0220040	Cibule jarní		▶ <b>M56</b> 1 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 1 ◀		
0220990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 1 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀				▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>						







▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata		▶ <u>M56</u> 1,5 ◀	▶ <u>M24</u> 0,2 ◀	▶ <u>M44</u> 1 ◀		
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M56</u> 9 ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 1 ◀		
0231030	Lilek		▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 1 ◀		
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,5 ◀		
0231990	Ostatní		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,5 ◀		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M44</u> 0,5 ◀		
0232010	Okurky salátové			▶ <u>M24</u> 0,5 ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		
0232020	Okurky nakládačky			▶ <u>M24</u> 0,5 ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		
0232030	Cukety			▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		
0232990	Ostatní			▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M44</u> 0,6 ◀		
0233010	Melouny cukrové				▶ <u>M11</u> — ◀		
0233020	Dýně				▶ <u>M11</u> — ◀		
0233030	Melouny vodní				▶ <u>M11</u> — ◀		
0233990	Ostatní				▶ <u>M11</u> — ◀		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>			▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející ružice</i>	▶ <u>M26</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀		
0241010	Brokolice	▶ <u>M26</u> 1,5 ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀		▶ <u>M11</u> — ◀		
0241020	Květák	▶ <u>M26</u> 3 ◀	▶ <u>M56</u> 5 ◀		▶ <u>M11</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				1 1 1 0,5	▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀				0,5	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				0,5	▶ <u>M43</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			0,3 0,5 0,3		
		▶ <u>M32</u> — ◀			0,3		
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			0,1 0,3 0,01 (*)	0,5 0,05 (*) 0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀			0,3	0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			0,3	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			0,3	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,1	0,1	0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,07 ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,6 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,1
▶ <u>M5</u> 0,6 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,1
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,1
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,2
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	▶ <b>M26</b> — ◀			▶ <b>M11</b> — ◀		
0242010	Kapusta růžičková	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0242020	Zelí hlávkové	▶ <b>M26</b> 3 ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0242990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		▶ <b>M56</b> — ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0243010	Pekingské zelí	▶ <b>M26</b> 1 ◀	▶ <b>M56</b> 2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0243020	Kadeřávek	▶ <b>M26</b> 1 ◀	▶ <b>M56</b> 3 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0243990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>						
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 15 ◀		
0251010	Polníček		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 5 ◀	
0251020	Salát		▶ <b>M56</b> 1,5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,2 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0251030	Endivie		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,2 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0251040	Řeřicha setá		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0251050	Barborka jarní		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0251060	Roketa setá		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				0,5	
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	3		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,1	0,1		▶ <u>M43</u> 3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,1		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	3		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	3		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	3		▶ <u>M43</u> 2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice		► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M11</u> — ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.		► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M11</u> — ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0251990	Ostatní		► <u>M56</u> 0,5 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M11</u> — ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)			► <u>M5</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 15 ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0252010	Špenát	► <u>M26</u> 1 ◄	► <u>M56</u> 2 ◄	► <u>M24</u> 0,07 ◄	► <u>M30</u> — ◄		
0252020	Šrucha	► <u>M26</u> 0,5 ◄	► <u>M56</u> 0,5 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M30</u> — ◄		
0252030	Mangold (řapíky)	► <u>M26</u> 1 ◄	► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M30</u> — ◄		
0252990	Ostatní	► <u>M26</u> 0,5 ◄	► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M30</u> — ◄		
0253000	c) Listy révy vinné	► <u>M26</u> 0,5 ◄	► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0254000	d) Potočnice lékařská	► <u>M26</u> 0,5 ◄	► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0255000	e) Čekanka salá- tová	► <u>M26</u> 0,5 ◄	► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <u>M26</u> 3 ◄		► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> 15 ◄	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◄	
0256010	Kerblík		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0256020	Pažitka		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0256030	Celerová nať		► <u>M56</u> 1 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0256040	Petrželová nať		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0256050	Šalvěj		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0256060	Rozmarýn		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0256070	Tymián		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M11</u> — ◄		
0256080	Bazalka		► <u>M56</u> 0,2 ◄		► <u>M11</u> — ◄		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*) 0,05 (*)	3 3		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,1		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			0,1		
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		0,1 0,05 (*) 0,05 (*)		0,05 (*) 0,5 0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,05	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,08 ◀
	▶ <u>M59</u> 4 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 10 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 10 ◀ ▶ <u>M43</u> 10 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 10 ◀ ▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0256100	Estragon		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0256990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀				▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0260010	Fazolové lusky		▶ <b>M56</b> 15 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <b>M56</b> 2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀		
0260030	Hrachové lusky		▶ <b>M56</b> 5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,5 ◀	▶ <b>M44</b> 2 ◀		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <b>M56</b> 15 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,1 ◀		
0260050	Čočka		▶ <b>M56</b> 1 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,2 ◀		
0260990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 1 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M7</b> ▶ <b>C6</b> — ◀ ◀		
0270010	Chřest		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,1 ◀	
0270020	Kardy		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý		▶ <b>M56</b> 1 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 5 ◀	▶ <b>M44</b> 0,2 ◀	
0270040	Fenykl sladký		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,2 ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0270050	Artyčoky		▶ <b>M56</b> 2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,1 ◀	
0270060	Pór		▶ <b>M56</b> 4 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0270070	Reveň		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0270990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 2 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			2		
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*) 0,1  0,05 (*) 0,1  0,05 (*)		0,1 0,1  0,1 0,1  0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 1 ◀ ▶ <u>M43</u> 1 ◀  ▶ <u>M43</u> 1 ◀ ▶ <u>M43</u> 1 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 4 ◀ ▶ <u>M43</u> 5 ◀ ▶ <u>M43</u> 5 ◀ ▶ <u>M43</u> 1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀  ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀  ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀  ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,6 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*) 0,5
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0280010	Pěstované				▶ <b>M11</b> — ◀		
0280020	Volně rostoucí				▶ <b>M11</b> — ◀		
0280990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 0,2 ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0300010	Fazole		▶ <b>M56</b> 30 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀		
0300020	Čočka		▶ <b>M56</b> 5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀		
0300030	Hrách		▶ <b>M56</b> 30 ◀	▶ <b>M24</b> 0,5 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀		
0300040	Vlčí bob		▶ <b>M56</b> 5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀		
0300990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀		
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>				▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		0,1
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>				▶ <b>M11</b> — ◀		
0401010	Lněná semena	▶ <b>M26</b> 20 ◀	▶ <b>M56</b> 7 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401030	Mák	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,4 ◀	
0401040	Sezamová semena	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401050	Slunečnicová semena	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 6 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401060	Semena řepky	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 7 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,4 ◀	
0401070	Sojové boby	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 80 ◀	▶ <b>M24</b> 0,5 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,07 ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 2 ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> — ◀			▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,3 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,5	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			0,05 (*) 0,05 (*)  0,05 (*) 0,05 (*) 0,1  0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,4 ◀	
0401090	Bavlníková semena	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401100	Dýňová semena	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401110	Světlice barvířská	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401120	Brutnák	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401130	Lnička setá	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,4 ◀	
0401140	Semena konopí	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401150	Skočec obecný	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0401990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀	▶ <b>M24</b> 0,1 ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej				▶ <b>M11</b> — ◀		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)				▶ <b>M11</b> — ◀		
0402030	Plody palmy olejové				▶ <b>M11</b> — ◀		
0402040	Kapok				▶ <b>M11</b> — ◀		
0402990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>			▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,1 ◀	
0500010	Ječmen	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M44</b> 3 ◀	0,05 (*)
0500020	Pohanka	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0500030	Kukuřice	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,2 ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0500040	Proso	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0500050	Oves	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M44</b> 2 ◀	0,05 (*)
0500060	Rýže	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,09 ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,1
0500070	Žito	▶ <b>M26</b> 5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	0,05 (*)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,2 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 3 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
			▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M31</u> 0,2 ◀			▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,1 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,08 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 20 ◀ ▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,6 ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)
0500090	Pšenice	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,5 ◀		0,05 (*)
0500990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 2 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M7</b> ▶ <b>C6</b> — ◀ ◀		0,1
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0620000	ii) Kávová zrna	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,1 ◀	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <b>M26</b> 5 ◀			▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0631000	a) <i>Květy</i>				▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0631010	Květ heřmánku				▶ <b>M11</b> — ◀		
0631020	Květ ibišku				▶ <b>M11</b> — ◀		
0631030	Květní lístky růže				▶ <b>M11</b> — ◀		
0631040	Květ jasmínu				▶ <b>M11</b> — ◀		
0631050	Lípa				▶ <b>M11</b> — ◀		
0631990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0632000	b) <i>Listy</i>				▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0632010	List jahodníku				▶ <b>M11</b> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M59</u> 4 ◀ ▶ <u>M59</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀				▶ <u>M43</u> 20 ◀
	▶ <u>M59</u> 40 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 40 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M31</u> 0,1 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,6 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos				▶ <b>M11</b> — ◀		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)				▶ <b>M11</b> — ◀		
0632990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0633000	c) <i>Kořeny</i>				▶ <b>M44</b> 1 ◀		
0633010	Kořen kozlíku lékařského				▶ <b>M11</b> — ◀		
0633020	Kořen všehože ženšenového				▶ <b>M11</b> — ◀		
0633990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>				▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀			▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	▶ <b>M26</b> 5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M24</b> 2 ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,1
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	▶ <b>M26</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> — ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,1
0810000	i) <b>Semena</b>		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0810010	Anýz				▶ <b>M11</b> — ◀		
0810020	Kmín černý				▶ <b>M11</b> — ◀		
0810030	Celerová semena				▶ <b>M11</b> — ◀		
0810040	Semena koriandru				▶ <b>M11</b> — ◀		
0810050	Semena kmínu				▶ <b>M11</b> — ◀		
0810060	Semena kopru				▶ <b>M11</b> — ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> 0,3 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 100 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	10
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu				▶ <b>M11</b> — ◀		
0810080	Pískavice řecké seno				▶ <b>M11</b> — ◀		
0810090	Muškatové oříšky				▶ <b>M11</b> — ◀		
0810990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0820010	Nové koření				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820020	Anýzový (japonský) pepř				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820030	Kmín				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820040	Kardamom				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820050	Jalovcové bobule				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820060	Pepř, černý a bílý				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820070	Vanilkové lusky				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820080	Tamarindy (indické datle)				▶ <b>M11</b> — ◀		
0820990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0830000	iii) <b>Kůra</b>		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0830010	Skořice				▶ <b>M11</b> — ◀		
0830990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>				▶ <b>M44</b> 1 ◀		
0840010	Lékořice		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0840020	Zázvor		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0840030	Kurkuma		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀  ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀  ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen		▶ <b>M56</b> (+) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0840990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀		
0850000	v) <b>Pupeny</b>		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0850010	Hřebíček				▶ <b>M11</b> — ◀		
0850020	Kapary				▶ <b>M11</b> — ◀		
0850990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0860000	vi) <b>Blizny</b>		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0860010	Šafrán				▶ <b>M11</b> — ◀		
0860990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0870010	Muškatový květ				▶ <b>M11</b> — ◀		
0870990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>			▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <b>M26</b> 1 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,1 ◀	0,1
0900020	Cukrová třtina	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0900030	Kořen čekanky	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0900990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		▶ <b>M56</b> — ◀	▶ <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
0,02 (*)	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 1 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			0,1 0,01 (*) 0,01 (*)		▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			0,01 (*)		▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)	



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>			► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M11</b> — ◀		
1011000	a) <i>Prasata</i>	► <b>M26</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M11</b> — ◀	► <b>M5</b> — ◀	
1011010	Maso		► <b>M56</b> 0,06 ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1011020	Tuk bez libového masa		► <b>M56</b> 0,1 ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1011030	Játra		► <b>M56</b> 0,5 ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,5 ◀	
1011040	Ledviny		► <b>M56</b> 0,5 ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,5 ◀	
1011050	Poživatelné droby		► <b>M56</b> 0,5 ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,5 ◀	
1011990	Ostatní		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>				► <b>M11</b> — ◀		
1012010	Maso	► <b>M26</b> 0,08 ◀	► <b>M56</b> 0,06 ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1012020	Tuk	► <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,1 ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1012030	Játra	► <b>M26</b> 0,06 ◀	► <b>M56</b> 0,5 ◀		► <b>M11</b> — ◀	► <b>M44</b> 0,5 ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05			
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀  ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀  ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05  0,05  0,1			▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny	▶ <b>M26</b> 0,4 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1012050	Poživatelné droby	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1012990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovce</i>	▶ <b>M26</b> — ◀			▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M5</b> — ◀	
1013010	Maso	▶ <b>M26</b> 0,08 ◀	▶ <b>M56</b> 0,06 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1013020	Tuk	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,1 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1013030	Játra	▶ <b>M26</b> 0,06 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1013040	Ledviny	▶ <b>M26</b> 0,4 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1013050	Poživatelné droby	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1013990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1014000	d) <i>Kozy</i>	▶ <b>M26</b> — ◀			▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M5</b> — ◀	
1014010	Maso	▶ <b>M26</b> 0,08 ◀	▶ <b>M56</b> 0,06 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1014020	Tuk	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,1 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1014030	Játra	▶ <b>M26</b> 0,06 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1014040	Ledviny	▶ <b>M26</b> 0,4 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1014050	Poživatelné droby	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1014990	Ostatní	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M5</b> — ◀	
1015010	Maso		▶ <b>M56</b> 0,06 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1015020	Tuk		▶ <b>M56</b> 0,1 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1015030	Játra		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,1 0,1			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 0,05 0,1 0,1 0,1			▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 0,05 0,1 0,1 0,1			▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05			
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1015050	Poživatelné droby		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1015990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1016010	Maso				▶ <b>M11</b> — ◀		
1016020	Tuk				▶ <b>M11</b> — ◀		
1016030	Játra				▶ <b>M11</b> — ◀		
1016040	Ledviny				▶ <b>M11</b> — ◀		
1016050	Poživatelné droby				▶ <b>M11</b> — ◀		
1016990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M5</b> — ◀	
1017010	Maso		▶ <b>M56</b> 0,06 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1017020	Tuk		▶ <b>M56</b> 0,1 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1017030	Játra		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1017040	Ledviny		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1017050	Poživatelné droby		▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,5 ◀	
1017990	Ostatní		▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			▶ <u>M27</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1020010	Kravské				▶ <b>M11</b> — ◀		
1020020	Ovčí				▶ <b>M11</b> — ◀		
1020030	Kozí				▶ <b>M11</b> — ◀		
1020040	Kobyli				▶ <b>M11</b> — ◀		
1020990	Ostatní				▶ <b>M11</b> — ◀		
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	▶ <b>M26</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M11</b> — ◀	▶ <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	
1030010	Kuřecí				▶ <b>M11</b> — ◀		
1030020	Kachní				▶ <b>M11</b> — ◀		
1030030	Husí				▶ <b>M11</b> — ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M43</u> 0,005 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,002 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí				► <u>M11</u> — ◀		
1030990	Ostatní				► <u>M11</u> — ◀		
1040000	iv) <b>Med</b>	► <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	► <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	
▼ <u>M5</u> 1100000	11. <b>RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ</b>						
1200000	12. <b>PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT</b>						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀					
		▶ <u>M32</u> — ◀					
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Ethopropfos	Ethoxychin (L)	▶ <u>M38</u> Etofenprox (L) ▼	Etridiazol	▶ <u>M15</u> Fenazaquin ▼	▶ <u>M56</u> Fenbukonazol ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	0,02 (*)					
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>		0,05 (*)	▶ <u>M38</u> 1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
0110010	Grapefruity						▶ <u>M56</u> 1 ◀
0110020	Pomeranče						▶ <u>M56</u> 1 ◀
0110030	Citrony						▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0110040	Kyselé lajmy						▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0110050	Mandarinky						▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0110990	Ostatní						▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>		0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀



▼ M2

Fenothrin	Fenoxaprop-P	Fenoxycarb	▼ <u>M49</u>	▼ <u>M54</u> Fenpyroximat <sup>(1)</sup>	▼ <u>M13</u> Fipronil (suma fipronilu + metabolitu sulfomitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) <sup>(1)</sup> ▼	▼ <u>M55</u>	▼ <u>M5</u> Fluazifop-P-butyl (2-[4-[[5-(trifluormetyl)-2-pyridinyl]oxy]propanová kyselina (volná a konjugovaná)) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,05 (*)	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
		2	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,5 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀

▼ M2

▶ <u>M37</u> Fluazinam (L) ▼	Flucykloxuron	▼ — ▶ <u>M50</u>	▶ <u>M8</u> Flufenoxuron (L) ▼	▼ — ▶ <u>M32</u>	▶ <u>M5</u> Fluoxastrobin ▼	Fluquinconazol (L)	Flurochloridon
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	

▼ M2

▶ <u>M11</u> Flusilazol (*) (8) ▼	Flutolamil	▶ <u>M56</u> Flutriafol ▼	▶ <u>M49</u> — ▼	▶ <u>M32</u> Fosalon ▼	▶ <u>M60</u> Fosetyl-Al (suma fosetylu, kyseliny fosfonité a jejich soli, vyjádřeno jako fosetyl) ▼	Fosfity a fosfidy: suma fosfidu hlinitého a fosfinu hlinitého, fosfidu hořečného a fosfinu hořečného, fosfidu zinečného a fosfinu hořečného
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 75 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120020	Para ořechy			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120030	Kešu ořechy			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120040	Kaštany jedlé			▶ <b>M38</b> 0,5 ◀			
0120050	Kokosové ořechy			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120060	Lískové ořechy			▶ <b>M38</b> 0,5 ◀			
0120070	Makadamie			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120080	Pekanové ořechy			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120090	Piniové oříšky			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120100	Pistácie			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120110	Vlašské ořechy			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0120990	Ostatní			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>			▶ <b>M38</b> 1 ◀	0,05 (*)	▶ <b>M15</b> 0,1 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀
0130010	Jablka		0,05 (*)				▶ <b>M56</b> — ◀
0130020	Hrušky		3				▶ <b>M56</b> — ◀
0130030	Kdoule		0,05 (*)				▶ <b>M56</b> — ◀
0130040	Mišpule		0,05 (*)				▶ <b>M56</b> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		0,05 (*)				▶ <b>M56</b> — ◀
0130990	Ostatní		0,05 (*)				▶ <b>M56</b> — ◀
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		0,05 (*)		0,05 (*)		
0140010	Meruňky			▶ <b>M38</b> 1 ◀		▶ <b>M15</b> 0,3 ◀	▶ <b>M56</b> 1 ◀
0140020	Třešně a višně			▶ <b>M38</b> 1 ◀		▶ <b>M15</b> 0,3 ◀	▶ <b>M56</b> 1 ◀
0140030	Broskve			▶ <b>M38</b> 0,6 ◀		▶ <b>M15</b> 0,5 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀
0140040	Švestky			▶ <b>M38</b> 1 ◀		▶ <b>M15</b> 0,3 ◀	▶ <b>M56</b> 0,5 ◀
0140990	Ostatní			▶ <b>M38</b> 0,5 ◀		▶ <b>M15</b> 0,3 ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0150000	v) <b>Bobulové drobné ovoce</b> a		0,05 (*)				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀				▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀		
		1	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀		
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,5 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	
		1	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀		
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		0,1 0,2 1 1 1	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		1	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 0,05 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 75 ◀	
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀		▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,3 ◀		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀	▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀	
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>			► <b>M38</b> 5 ◀	0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,2 ◀	► <b>M56</b> 1 ◀
0151010	Hrozny stolní						
0151020	Hrozny moštové						
0152000	b) <i>Jahody</i>			► <b>M38</b> 1 ◀	0,1	► <b>M15</b> 1 ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>				0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0153010	Ostružiny			► <b>M38</b> 1 ◀			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku			► <b>M38</b> 1 ◀			
0153030	Maliny			► <b>M38</b> 1 ◀			
0153990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>				0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské			► <b>M38</b> 1 ◀			► <b>M56</b> 1 ◀
0154020	Klikvy			► <b>M38</b> 1 ◀			► <b>M56</b> 1 ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			► <b>M38</b> 1 ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0154040	Angrešt			► <b>M38</b> 1 ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0154050	Šípky			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0154060	Moruše			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0154080	Bezinky			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0154990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		1	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 1,5 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,5 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,5 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 3 ◀		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀ ▶ <u>M8</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		0,1 0,5	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 100 ◀	
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,2 ◀		▶ <u>M56</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 75 ◀	
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>		0,05 (*)		0,05 (*)	► <b>M5</b> — ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>					► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0161010	Datle			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0161020	Fíky			► <b>M38</b> 1 ◀			
0161030	Stolní olivy			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0161040	Kumkvaty			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0161050	Karamboly			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0161060	Tomel (persimon)			► <b>M38</b> 1 ◀			
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0161990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>					► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0162010	Kiwi			► <b>M38</b> 1 ◀			
0162020	Liči			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0162030	Mučenka (passiflora)			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0162040	Opuncie			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0162050	Zlatolist			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0162060	Tomel viržinský (kaki)			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0162990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>						
0163010	Avokádo			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		1	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 150 ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 50 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,2 ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163030	Mango			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,5 ◀
0163040	Papája			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163050	Granátová jablka			► <u>M38</u> 1 ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163060	Čerimoja			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163070	Kvajávy			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163080	Ananas			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163090	Chlebovník			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163100	Durian			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163990	Ostatní			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		0,05 (*)				
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>				0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	0,05		► <u>M38</u> 0,5 ◀			
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>	0,02 (*)		► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta						
0212990	Ostatní						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀  ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,3 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	0,02 (*)		► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0213010	Řepa salátová						
0213020	Mrkev						
0213030	Celer bulvový						
0213040	Křen						
0213050	Topinambury						
0213060	Pastinák						
0213070	Petržel kořenová						
0213080	Ředkve						
0213090	Černý kořen						
0213100	Tuřín						
0213110	Vodnice						
0213990	Ostatní						
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	0,02 (*)			0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0220010	Česnek			► <b>M38</b> 0,5 ◀			
0220020	Cibule kuchyňská			► <b>M38</b> 0,5 ◀			
0220030	Šalotka			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0220040	Cibule jarní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0220990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>						
0231000	a) <i>Lilkovité</i>						





▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀	0,05
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀  ▶ <u>M60</u> 25 ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 50 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 50 ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 30 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata	0,02 (*)		► <u>M38</u> 1 ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,5 ◀	► <u>M56</u> 0,5 ◀
0231020	Paprika zeleninová	0,05		► <u>M38</u> 2 ◀	0,1	► <u>M15</u> 0,5 ◀	► <u>M56</u> 0,6 ◀
0231030	Lilek	0,02 (*)		► <u>M38</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,5 ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého	0,02 (*)		► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0231990	Ostatní	0,02 (*)		► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	0,02 (*)					
0232010	Okurky salátové			► <u>M38</u> 0,2 ◀	0,1	► <u>M15</u> 0,2 ◀	► <u>M56</u> 0,2 ◀
0232020	Okurky nakládačky			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0232030	Cukety			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,2 ◀	► <u>M56</u> 0,2 ◀
0232990	Ostatní			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	0,02 (*)			0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,2 ◀
0233010	Melouny cukrové			► <u>M38</u> 0,5 ◀		► <u>M15</u> 0,1 ◀	
0233020	Dýně			► <u>M38</u> 0,5 ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	
0233030	Melouny vodní			► <u>M38</u> 0,5 ◀		► <u>M15</u> 0,1 ◀	
0233990	Ostatní			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	0,02 (*)		► <u>M38</u> 0,05 ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zele- nina</i>	0,02 (*)		► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0240000	iv) <b>Košťálová zele- nina</b>	0,02 (*)			0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející růžice</i>			► <u>M38</u> 0,2 ◀			
0241010	Brokolice						
0241020	Květák						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,3 ◀  ▶ <u>M54</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀  ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀  ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 100 ◀ ▶ <u>M60</u> 130 ◀ ▶ <u>M60</u> 100 ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 75 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
		▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 75 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 5 ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 5 ◀	
	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 10 ◀	0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní						
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						
0242010	Kapusta růžičková			► <u>M38</u> 2 ◀			
0242020	Zelí hlávkové			► <u>M38</u> 2 ◀			
0242990	Ostatní			► <u>M38</u> 0,2 ◀			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			► <u>M38</u> 0,2 ◀			
0243010	Pekingské zelí						
0243020	Kadeřávek						
0243990	Ostatní						
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			► <u>M38</u> 0,2 ◀			
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	0,02 (*)			0,05 (*)	► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>						
0251010	Polníček			► <u>M38</u> 3 ◀			
0251020	Salát			► <u>M38</u> 3 ◀			
0251030	Endivie			► <u>M38</u> 3 ◀			
0251040	Řeřicha setá			► <u>M38</u> 3 ◀			
0251050	Barborka jarní			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0251060	Roketa setá			► <u>M38</u> 3 ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,3 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,3 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 1 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 75 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0251990	Ostatní			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)						
0252010	Špenát			► <u>M38</u> 3 ◀			
0252020	Šrucha			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0252030	Mangold (řapíky)			► <u>M38</u> 3 ◀			
0252990	Ostatní			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0253000	c) Listy révy vinné			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0254000	d) Potočnice lékařská			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0255000	e) Čekanka salá- tová			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0256000	f) Čerstvé bylinky			► <u>M38</u> 3 ◀			
0256010	Kerblík						
0256020	Pažitka						
0256030	Celerová nať						
0256040	Petrželová nať						
0256050	Šalvěj						
0256060	Rozmarýn						
0256070	Tymián						
0256080	Bazalka						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 75 ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 15 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 75 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 75 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list						
0256100	Estragon						
0256990	Ostatní						
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	0,02 (*)			0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky			► <b>M38</b> 0,5 ◀		► <b>M15</b> 0,1 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena			► <b>M38</b> 0,5 ◀		► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0260030	Hrachové lusky			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0260050	Čočka			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0260990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀		► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0270000	vii) <b>Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	0,02 (*)		► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0270010	Chřest						
0270020	Kardy						
0270030	Celer řápkatý						
0270040	Fenykl sladký						
0270050	Artyčoky						
0270060	Pór						
0270070	Reveň						
0270080	Bambusové výhonky						
0270090	Palmové vegetační vrcholy						
0270990	Ostatní						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> — ◀	0,05
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 50 (+) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 50 ◀ ▶ <u>M60</u> 30 ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>	0,02 (*)		► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	0,02 (*)		► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,02 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0300010	Fazole			► <b>M38</b> 0,05 ◀			
0300020	Čočka			► <b>M38</b> 0,5 ◀			
0300030	Hrách			► <b>M38</b> 0,5 ◀			
0300040	Vlčí bob			► <b>M38</b> 0,5 ◀			
0300990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	0,02 (*)	0,05 (*)			► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> — ◀
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>						
0401010	Lněná semena			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,1 ◀
0401030	Mák			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401040	Sezamová semena			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401060	Semena řepky			► <b>M38</b> 0,05 ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401070	Sojové boby			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀ ▶ <u>M5</u> 2 ◀ ▶ <u>M5</u> 5 ◀ ▶ <u>M5</u> 2 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀
0,05 (*)			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,3 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀  ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀  ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M5</u> 5 ◀ ▶ <u>M5</u> 10 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M5</u> 15 ◀ ▶ <u>M5</u> 5 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	0,05
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀			0,1
			▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
			▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			0,05
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			0,1
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			0,1
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,4 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			0,05

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,1		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401100	Dýňová semena			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401120	Brutnák			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401130	Lnička setá			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401140	Semena konopí			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401150	Skočec obecný			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0401990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0402010	Olivy na olej						
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)						
0402030	Plody palmy olejové						
0402040	Kapok						
0402990	Ostatní						
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	► <b>M38</b> 0,5 ◀	0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0500010	Ječmen						► <b>M56</b> 0,2 ◀
0500020	Pohanka						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0500030	Kukuřice						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0500040	Proso						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0500050	Oves						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0500060	Rýže						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0500070	Žito						► <b>M56</b> 0,1 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 15 ◀ ▶ <u>M5</u> 15 ◀ ▶ <u>M5</u> 10 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 15 ◀ ▶ <u>M5</u> 15 ◀ ▶ <u>M5</u> 15 ◀ ▶ <u>M5</u> 15 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 15 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,1 0,01 (*)	1 0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
	0,01 (*) 0,01 (*)	0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M18</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			0,1 (*)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,1	



▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok						► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0500090	Pšenice						► <u>M56</u> 0,1 ◀
0500990	Ostatní						► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M15</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )					► <u>M15</u> 10 ◀	
0620000	ii) Kávosá zrna					► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)					► <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	
0631000	a) <i>Květy</i>						
0631010	Květ heřmánku						
0631020	Květ ibišku						
0631030	Květní lístky růže						
0631040	Květ jasmínu						
0631050	Lípa						
0631990	Ostatní						
0632000	b) <i>Listy</i>						
0632010	List jahodníku						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*) 0,1	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 15 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		0,05
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 5 (*) ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,15 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 5 (*) ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 500 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos						
0632030	Cesmína paraguayská (maté)						
0632990	Ostatní						
0633000	c) <i>Kořeny</i>						
0633010	Kořen kozlíku lékařského						
0633020	Kořen všehože ženšenového						
0633990	Ostatní						
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>						
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>					► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>					► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,02 (*)	0,05 (*)	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz						
0810020	Kmín černý						
0810030	Celerová semena						
0810040	Semena koriandru						
0810050	Semena kmínu						
0810060	Semena kopru						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 10 ◀	▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
0,05 (*)	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 1 500 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M60</u> — ◀	0,05
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀	▶ <u>M60</u> 400 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu						
0810080	Pískavice řecké seno						
0810090	Muškatové oříšky						
0810990	Ostatní						
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření						
0820020	Anýzový (japonský) pepř						
0820030	Kmín						
0820040	Kardamom						
0820050	Jalovcové bobule						
0820060	Pepř, černý a bílý						
0820070	Vanilkové lusky						
0820080	Tamarindy (indické datle)						
0820990	Ostatní						
0830000	iii) <b>Kůra</b>						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice						
0830990	Ostatní						
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>						
0840010	Lékořice						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀  ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀	▶ <u>M60</u> 400 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 400 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀		
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 400 ◀ ▶ <u>M60</u> 400 ◀ ▶ <u>M60</u> 400 ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen						► <b>M56</b> (+) ◀
0840990	Ostatní						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček						
0850020	Kapary						
0850990	Ostatní						
0860000	vi) <b>Blizny</b>						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán						
0860990	Ostatní						
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ						
0870990	Ostatní						
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,02 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	
0900010	Cukrová řepa (kořen)			► <b>M38</b> 0,5 ◀			► <b>M56</b> 0,2 ◀
0900020	Cukrová třtina			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0900030	Kořen čekanky			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
0900990	Ostatní			► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <b>M15</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M56</b> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> (+) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,05 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,3 ◀
	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		0,5 0,05 (*) 0,05 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> (+) ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 400 ◀	
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 400 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 400 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M60</u> 400 ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,2 ◀		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M60</u> 75 ◀	
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M60</u> 2 (*) ◀	
		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>					▶ <b>M15</b> — ◀	▶ <b>M56</b> — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>			▶ <b>M38</b> 0,5 ◀			
1011010	Maso						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1011020	Tuk bez libového masa						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1011030	Játra						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1011040	Ledviny						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1011050	Poživatelné droby						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1011990	Ostatní						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>			▶ <b>M38</b> 0,5 ◀			
1012010	Maso						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1012020	Tuk						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1012030	Játra						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	2 2 0,3 0,3 0,3	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	2 2 0,3	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M60</u> 0,5 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀	0,2		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀	0,2		▶ <u>M49</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny						► <b>M56</b> 0,1 ◀
1012050	Poživatelné droby						► <b>M56</b> 0,1 ◀
1012990	Ostatní						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>			► <b>M38</b> 0,5 ◀			
1013010	Maso						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1013020	Tuk						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1013030	Játra						► <b>M56</b> 0,1 ◀
1013040	Ledviny						► <b>M56</b> 0,1 ◀
1013050	Poživatelné droby						► <b>M56</b> 0,1 ◀
1013990	Ostatní						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>			► <b>M38</b> 0,5 ◀			
1014010	Maso						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1014020	Tuk						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1014030	Játra						► <b>M56</b> 0,1 ◀
1014040	Ledviny						► <b>M56</b> 0,1 ◀
1014050	Poživatelné droby						► <b>M56</b> 0,1 ◀
1014990	Ostatní						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			► <b>M38</b> 0,5 ◀			
1015010	Maso						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1015020	Tuk						► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1015030	Játra						► <b>M56</b> 0,1 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	0,3 0,3	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	2 2 0,3 0,3 0,3	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	2 2 0,3 0,3 0,3	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	2 2 0,3	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀	0,2		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,1 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1015050	Poživatelné droby						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1015990	Ostatní						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			▶ <b>M38</b> 0,01 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1016010	Maso						
1016020	Tuk						
1016030	Játra						
1016040	Ledviny						
1016050	Poživatelné droby						
1016990	Ostatní						
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>			▶ <b>M38</b> 0,5 ◀			
1017010	Maso						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1017020	Tuk						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1017030	Játra						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1017040	Ledviny						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1017050	Poživatelné droby						▶ <b>M56</b> 0,1 ◀
1017990	Ostatní						▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	0,3 0,3	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		0,02	
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	2 2 0,3 0,3 0,3	
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,5 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,5 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
	0,02 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,5 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>			▶ <u>M38</u> 0,05 ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1020010	Kravské						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobylí						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>			▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1030010	Kuřecí						
1030020	Kachní						
1030030	Husí						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,02 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	0,03	
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	0,05	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M60</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀	0,05	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M60</u> 0,1 (*) ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí						
1030990	Ostatní						
1040000	iv) Med			► <u>M38</u> 0,05 ◄		► <u>M15</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄
1050000	v) Obojživelníci a plazi			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M15</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄
1060000	vi) Hlemýždi			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M15</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů			► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M15</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄
1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ						
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT						

▼ M5



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
			▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,01 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M49</u> — ◀			
			▶ <u>M49</u> — ◀			
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M60</u> 0,5 (*) ◀	
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M60</u> 0,5 (*) ◀	
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M60</u> 0,5 (*) ◀	
▶ <u>M11</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M60</u> 0,5 (*) ◀	

▼ M5

▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <u>M59</u> Fosmet (fosmet a fosmet oxon, vyjádřeno jako fosmet) (8) ▼	Foxim (1)	Fuberidazol	► <u>M56</u> Glufosinát amonný (suma glufosinátu, jeho soli, MPP a NAG vyjádřena jako ekvivalenty glufosinátu) ▼	Guazatin	Haloxifop včetně látky haloxifop-R (haloxifop-R methylester, haloxifop-R a konjugáty látky haloxifop-R vyjádřené jako haloxifop-R) (1) (8)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		0,01 (*)	0,05 (*)			0,05 (*)
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <u>M59</u> 0,5 ◀				5	
0110010	Grapefruity				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0110020	Pomeranče				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0110030	Citrony				► <u>M56</u> 0,5 ◀		
0110040	Kyselé lajmy				► <u>M56</u> 0,5 ◀		
0110050	Mandarinky				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0110990	Ostatní				► <u>M56</u> 0,5 ◀		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>					0,1 (*)	

▼ M2

▶ <u>M30</u> Hexythiazox ▼	Hymexazol	Imazaquin	▶ <u>M56</u> Imidakloprid ▼	Isoxaben	Karbetamid	Karboxin	▶ <u>M5</u> Kletodim (suma sethoxydimu a cletodimu včetně produktů rozkladu, vypočteno jako sethoxydim) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,05 (*)	0,05 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀	0,02 (*)			▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M5</u> 0,1 ◀

▼ M2

▼ <u>M42</u> —	Kyanamid včetně soli, vyjádřeno jako kyanamid	▼ <u>M57</u> —	Lenacil	▼ <u>M5</u> Lufenuron (1)	▼ <u>M47</u> Mepikvát	▼ <u>M59</u> Metaaldehyd	Metam (viz dázomet)
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)				
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

Metamitron	▼ <u>M11</u> Metazachlor <sup>(8)</sup> ▼	▼ <u>M42</u> — ▼	▼ <u>M16</u> Methabenzthiazuron ▼	▶ <u>M5</u> Methiokarb (suma methiokarbu, jeho sulfoxidu a sulfonu, vyjádřeno jako methiokarb) ▼	▶ <u>M32</u> Methopren ▼	Metosulam
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle	▶ <u>M59</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120020	Para ořechy	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120030	Kešu ořechy	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120040	Kaštany jedlé	▶ <u>M59</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120050	Kokosové ořechy	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120060	Lískové ořechy	▶ <u>M59</u> 0,1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0120070	Makadamie	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120080	Pekanové ořechy	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120090	Piniové oříšky	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120100	Pistácie	▶ <u>M59</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0120110	Vlašské ořechy	▶ <u>M59</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0120990	Ostatní	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀				0,1 (*)	
0130010	Jablka				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0130020	Hrušky				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0130030	Kdoule				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0130040	Mišpule				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0130990	Ostatní				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>					0,1 (*)	(*)
0140010	Meruňky	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0140020	Třešně a višně	▶ <u>M59</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0140030	Broskve	▶ <u>M59</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0140040	Švestky	▶ <u>M59</u> 0,6 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0140990	Ostatní	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0150000	v) <b>Bobulové drobné ovoce</b> a					0,1 (*)	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,05 0,02 (*) 0,02 (*) 0,05 0,02 (*) 0,05 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,05			
				0,02 (*)			
			► <u>M56</u> 0,5 ◀	0,05			► <u>M5</u> 0,1 ◀
► <u>M30</u> 1 ◀ ► <u>M30</u> 1 ◀ ► <u>M30</u> 0,5 ◀ ► <u>M30</u> 0,5 ◀ ► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M5</u> — ◀ ► <u>M5</u> — ◀ ► <u>M5</u> — ◀ ► <u>M5</u> — ◀ ► <u>M5</u> — ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M5</u> — ◀				
							► <u>M5</u> 0,1 ◀
► <u>M30</u> 1 ◀ ► <u>M30</u> 1 ◀ ► <u>M30</u> 1 ◀ ► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,5 ◀ ► <u>M56</u> 0,5 ◀ ► <u>M56</u> 0,5 ◀ ► <u>M56</u> 0,3 ◀	0,02 (*) 0,05 0,02 (*) 0,05			
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)			
				0,05			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,03 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <b>M59</b> 0,05 (*) ◀					
0151010	Hrozny stolní				▶ <b>M56</b> 0,15 ◀		
0151020	Hrozny moštové				▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <b>M59</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		(*)
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <b>M59</b> 0,05 (*) ◀					
0153010	Ostružiny				▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku				▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		
0153030	Maliny				▶ <b>M56</b> 0,7 ◀		
0153990	Ostatní				▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>				▶ <b>M56</b> 0,5 ◀		(*)
0154010	Borůvky kanadské	▶ <b>M59</b> 10 ◀					
0154020	Klikvy	▶ <b>M59</b> 10 ◀					
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	▶ <b>M59</b> 2 ◀					
0154040	Angrešt	▶ <b>M59</b> 0,05 (*) ◀					
0154050	Šípky	▶ <b>M59</b> 2 ◀					
0154060	Moruše	▶ <b>M59</b> 2 ◀					
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <b>M59</b> 2 ◀					
0154080	Bezinky	▶ <b>M59</b> 2 ◀					
0154990	Ostatní	▶ <b>M59</b> 2 ◀					

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀				▶ <u>M5</u> — ◀
							▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 5 ◀				▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀							▶ <u>M5</u> — ◀
			▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀  ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀				▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 5 ◀				▶ <u>M5</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,3 ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,3 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>					0,1 (*)	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>						
0161010	Datle	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0161020	Fíky	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0161030	Stolní olivy	► <b>M59</b> 3 ◄			► <b>M56</b> 0,5 ◄		
0161040	Kumkvaty	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0161050	Karamboly	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0161060	Tomel (persimon)	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0161990	Ostatní	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>						
0162010	Kiwi	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,5 ◄		
0162020	Liči	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0162030	Mučenka (passiflora)	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0162040	Opuncie	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0162050	Zlatolist	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0162990	Ostatní	► <b>M59</b> 2 ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>						
0163010	Avokádo	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,02 (*)			► <u>M5</u> 0,1 ◀
► <u>M30</u> — ◀			► <u>M5</u> — ◀				
► <u>M30</u> 2 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,5 ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
► <u>M30</u> 0,5 ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
► <u>M30</u> 1 ◀							
► <u>M30</u> 0,5 ◀							
► <u>M30</u> 0,5 ◀							
► <u>M30</u> 0,5 ◀							
► <u>M30</u> 0,5 ◀							
► <u>M30</u> 0,5 ◀							
► <u>M30</u> 0,5 ◀							
► <u>M30</u> 0,5 ◀							
			► <u>M56</u> 1 ◀				



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,2 ◀		
0163030	Mango	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163040	Papája	► <u>M59</u> 2 ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163050	Granátová jablka	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163060	Čerimoja	► <u>M59</u> 2 ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163070	Kvajávy	► <u>M59</u> 2 ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163080	Ananas	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163090	Chlebovník	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163100	Durian	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0163990	Ostatní	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>						
0211000	a) <i>Brambory</i>				► <u>M56</u> 0,3 ◀		0,1
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,2
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta						
0212990	Ostatní						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,2 ◀ ► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M56</u> 1 ◀  ► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
		0,05 (*)					
			► <u>M56</u> 0,5 ◀				
► <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		► <u>M11</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,5 ◀
► <u>M30</u> 0,5 ◀	0,1		► <u>M11</u> — ◀	0,02 (*)	0,1		► <u>M5</u> 0,1 ◀
						0,1 0,05 (*) 0,1 0,1	
						0,1	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀		▶ <u>M59</u> 0,15 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀	0,5	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,01 (*)
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	0,1 (*)			
		▶ <u>M42</u> — ◀	0,2			
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,2		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,2		▶ <u>M42</u> — ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0213010	Řepa salátová						0,05
0213020	Mrkev						0,1
0213030	Celer bulvový						0,05
0213040	Křen						0,05
0213050	Topinambury						0,05
0213060	Pastinák						0,05
0213070	Petržel kořenová						0,1
0213080	Ředkve						0,05
0213090	Černý kořen						0,05 (*)
0213100	Tuřín						0,05
0213110	Vodnice						0,05
0213990	Ostatní						0,05
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0220010	Česnek						0,05
0220020	Cibule kuchyňská						0,2
0220030	Šalotka						0,05
0220040	Cibule jarní						0,2
0220990	Ostatní						0,05
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>						0,05



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M11</u> — ◀		0,1	0,1	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				0,02 (*) 0,05 0,02 (*) 0,05 0,02 (*) 0,05 0,05 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)			
				0,02 (*)			
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)			0,02 (*)	0,1	0,1	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					0,1	0,1	
				0,02 (*)			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 2 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀	0,2	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀	0,2			
0,2		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata						
0231020	Paprika zeleninová						
0231030	Lilek						
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého						
0231990	Ostatní						
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>						0,05
0232010	Okurky salátové						
0232020	Okurky nakládačky						
0232030	Cukety						
0232990	Ostatní						
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>						
0233010	Melouny cukrové						0,1
0233020	Dýně						0,05
0233030	Melouny vodní						0,05
0233990	Ostatní						0,05
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>						0,05
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>						0,05
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>						0,05
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0241010	Brokolice						
0241020	Květák						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	1 0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀				▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*) 0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)			0,05			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				
	0,05 (*)			0,05			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀				
	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,02 (*)			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,02 (*)			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)			0,02 (*)		0,1	
					0,1		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> 1 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 30 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
	▶ <u>M11</u> 30 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní						
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						
0242010	Kapusta růžičková				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0242020	Zelí hlávkové				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0242990	Ostatní				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>						
0243010	Pekingské zelí				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0243020	Kadeřávek				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0243990	Ostatní				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>						
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>						
0251010	Polníček				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		0,05
0251020	Salát				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		0,1
0251030	Endivie				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05 (*)
0251040	Řeřicha setá				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0251050	Barborka jarní				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0251060	Roketa setá				▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
							▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		0,1		
▶ <u>M30</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		0,2		
▶ <u>M30</u> 3 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		0,1		
					0,1		▶ <u>M5</u> 1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀				
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		0,1		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)						▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				0,02 (*)			
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,1	0,5	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,5	0,05 (*)	
			▶ <u>M56</u> 1 ◀		0,5	0,5	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,1	0,5	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,1	0,5	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,1	0,5	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> 1 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> 1 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 2 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀		

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0251990	Ostatní				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)						
0252010	Špenát				► <u>M56</u> 0,5 ◀		0,3
0252020	Šrucha				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0252030	Mangold (řapíky)				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,3
0252990	Ostatní				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,3
0253000	c) Listy révy vinné				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0254000	d) Potočnice lékařská				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0255000	e) Čekanka salá- tová				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
0256000	f) Čerstvé bylinky				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0256010	Kerblík						0,3
0256020	Pažitka						0,3
0256030	Celerová nať						0,3
0256040	Petrželová nať						0,3
0256050	Šalvěj						0,3
0256060	Rozmarýn						0,3
0256070	Tymián						0,05 (*)
0256080	Bazalka						0,3

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,1	0,1	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,1	0,1	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,1	0,5	
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,1		
						0,5	
						0,5	
						0,1	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)	0,1	0,1	
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,1	0,1	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,05	0,1	0,1	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 2 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀		▶ <u>M59</u> 2 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*) 0,2 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list						0,3
0256100	Estragon						0,3
0256990	Ostatní						0,05 (*)
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>						
0260010	Fazolové lusky				► <b>M56</b> 0,5 ◀		0,1
0260020	Vyluštěná fazolová semena				► <b>M56</b> 2 ◀		0,1
0260030	Hrachové lusky				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,1
0260040	Vyluštěná hrachová zrna				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,1
0260050	Čočka				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0260990	Ostatní				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>				► <b>M56</b> — ◀		
0270010	Chřest				► <b>M56</b> 0,4 ◀		0,1
0270020	Kardy				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0270030	Celer řapíkatý				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0270040	Fenykl sladký				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,1
0270050	Artyčoky				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,1
0270060	Pór				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,1
0270070	Reveň				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0270080	Bambusové výhonky				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0270090	Palmové vegetační vrcholy				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0270990	Ostatní				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)				0,1		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 2 ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀  ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*) 0,02 (*)  0,02 (*) 0,05  0,02 (*)		0,2 0,2  0,2 0,2  0,1	
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)		0,1	
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)				0,1	0,1	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)			
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 1 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,2	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
1	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
1	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
1	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 30 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 30 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)	
0300010	Fazole				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,1
0300020	Čočka				► <b>M56</b> 3 ◀		0,05
0300030	Hrách				► <b>M56</b> 3 ◀		0,1
0300040	Vlčí bob				► <b>M56</b> 3 ◀		0,05
0300990	Ostatní				► <b>M56</b> 3 ◀		0,05
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>		0,02 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)	
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀					
0401010	Lněná semena	► <b>M38</b> — ◀			► <b>M56</b> 1 ◀		0,1
0401020	Jádra podzemnice olejné	► <b>M38</b> — ◀			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0401030	Mák	► <b>M38</b> — ◀			► <b>M56</b> 1 ◀		0,05
0401040	Sezamová semena	► <b>M38</b> — ◀			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0401050	Slunečnicová semena	► <b>M38</b> — ◀			► <b>M56</b> 5 ◀		0,2
0401060	Semena řepky	► <b>M38</b> — ◀			► <b>M56</b> 5 ◀		0,2
0401070	Sojové boby	► <b>M38</b> — ◀			► <b>M56</b> 2 ◀		0,5

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,1	0,1	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)	0,05 (*)		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			0,2	▶ <u>M5</u> 2 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			0,2	▶ <u>M5</u> 2 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)			
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀							
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,2	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 1 ◀		0,05 (*)	0,2	▶ <u>M5</u> 5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		0,05 (*)	0,2	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		0,1	0,1	▶ <u>M5</u> 1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,2	▶ <u>M5</u> 10 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,15 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,15 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 10 ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> 0,6 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0,2	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		0,2
0401090	Bavlníková semena	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 5 ◄		0,3
0401100	Dýňová semena	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		0,05
0401110	Světlice barvířská	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		0,05
0401120	Brutnák	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		0,05
0401130	Lnička setá	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		0,05
0401140	Semena konopí	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		0,05
0401150	Skočec obecný	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		0,05
0401990	Ostatní	► <b>M38</b> — ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		0,05
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>						0,05
0402010	Olivy na olej	► <b>M59</b> 3 ◄			► <b>M56</b> 0,5 ◄		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0402030	Plody palmy olejové	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0402040	Kapok	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0402990	Ostatní	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>		0,01 (*)	0,2		0,2	0,1
0500010	Ječmen	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0500020	Pohanka	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0500030	Kukuřice	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,5 ◄		
0500040	Proso	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0500050	Oves	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		
0500060	Rýže	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,9 ◄		
0500070	Žito	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◄		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	0,05 (*) 0,2 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M5</u> — ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀				



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,1
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,02
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,05
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,01 (*)
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,1
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,1
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,1

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0500090	Pšenice	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0500990	Ostatní	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )						0,05
0620000	ii) Kávová zrna						0,05
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)						
0631000	a) Květy						1
0631010	Květ heřmánku						
0631020	Květ ibišku						
0631030	Květní lístky růže						
0631040	Květ jasmínu						
0631050	Lípa						
0631990	Ostatní						
0632000	b) Lísty						1
0632010	List jahodníku						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀				
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M30</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 4 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀				
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 3 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,01 (*)
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,1
		▶ <u>M42</u> — ◀				0,01 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos						
0632030	Cesmína paraguayská (maté)						
0632990	Ostatní						
0633000	c) <i>Kořeny</i>						
0633010	Kořen kozlíku lékařského						0,1
0633020	Kořen všehože ženšenového						1
0633990	Ostatní						1
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>						1
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>						0,05
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>						0,05
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M59</b> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,05
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <b>M59</b> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	► <b>M56</b> — ◀	0,1 (*)	0,05
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0810010	Anýz						
0810020	Kmín černý						
0810030	Celerová semena						
0810040	Semena koriandru						
0810050	Semena kmínu						
0810060	Semena kopru						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M30</u> 20 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 10 ◀	0,05	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀				▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	0,2	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu						
0810080	Pískavice řecké seno						
0810090	Muškatové oříšky						
0810990	Ostatní						
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0820010	Nové koření						
0820020	Anýzový (japonský) pepř						
0820030	Kmín						
0820040	Kardamom						
0820050	Jalovcové bobule						
0820060	Pepř, černý a bílý						
0820070	Vanilkové lusky						
0820080	Tamarindy (indické datle)						
0820990	Ostatní						
0830000	iii) <b>Kůra</b>	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0830010	Skořice						
0830990	Ostatní						
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>						
0840010	Lékořice	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0840020	Zázvor	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0840030	Kurkuma	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				





▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	▶ <b>M59</b> (+) ◀			▶ <b>M56</b> (+) ◀		
0840990	Ostatní	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0850000	v) <b>Pupeny</b>	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0850010	Hřebíček						
0850020	Kapary						
0850990	Ostatní						
0860000	vi) <b>Blizny</b>	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0860010	Šafrán						
0860990	Ostatní						
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	▶ <b>M59</b> 0,1 (*) ◀			▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
0870010	Muškatový květ						
0870990	Ostatní						
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	▶ <b>M59</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M56</b> — ◀	0,1 (*)	
0900010	Cukrová řepa (kořen)				▶ <b>M56</b> 1,5 ◀		0,2
0900020	Cukrová třtina				▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0900030	Kořen čekanky				▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
0900990	Ostatní				▶ <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,05
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>			0,05 (*)		0,1 (*)	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> (+) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)		0,02 (*)			
	0,1 0,05 (*) 0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		0,1 0,05 (*) 0,05 (*)	0,2 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,2		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,1 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	► <b>M59</b> 0,1 ◀					
1011000	a) <i>Prasata</i>				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		
1011010	Maso		0,02 (*)				0,01 (*)
1011020	Tuk bez libového masa		0,7				0,01 (*)
1011030	Játra		0,02 (*)				0,01 (*)
1011040	Ledviny		0,02 (*)				0,1
1011050	Poživatelné droby		0,02 (*)				0,1
1011990	Ostatní		0,02 (*)				0,1
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		0,02 (*)				
1012010	Maso				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,01 (*)
1012020	Tuk				► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀		0,01 (*)
1012030	Játra				► <b>M56</b> 0,2 ◀		0,01 (*)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,05 ◀			▶ <u>M11</u> — ◀				
							▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
							▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,08 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,4 ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M11</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,1
1012050	Poživatelné droby				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,1
1012990	Ostatní				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,1
1013000	c) <i>Ovce</i>				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1013010	Maso		0,05				0,01 (*)
1013020	Tuk		0,4				0,01 (*)
1013030	Játra		0,05				0,01 (*)
1013040	Ledviny		0,05				0,02
1013050	Poživatelné droby		0,02 (*)				0,1
1013990	Ostatní		0,02 (*)				0,1
1014000	d) <i>Kozy</i>				► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1014010	Maso		0,05				0,01 (*)
1014020	Tuk		0,4				0,01 (*)
1014030	Játra		0,05				0,01 (*)
1014040	Ledviny		0,05				0,02
1014050	Poživatelné droby		0,02 (*)				0,1
1014990	Ostatní		0,02 (*)				0,1
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1015010	Maso						0,01 (*)
1015020	Tuk						0,01 (*)
1015030	Játra						0,01 (*)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
							▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
							▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
							▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,6 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,08 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,4 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,6 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,08 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,4 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,6 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,08 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,4 ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny						0,02
1015050	Poživatelné droby						0,1
1015990	Ostatní						0,1
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>						0,1
1016010	Maso		0,025		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1016020	Tuk		0,55		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1016030	Játra		0,05		► <u>M56</u> 0,2 ◀		
1016040	Ledviny		0,03		► <u>M56</u> 1 ◀		
1016050	Poživatelné droby		0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1016990	Ostatní		0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		
1017010	Maso						0,01 (*)
1017020	Tuk						0,01 (*)
1017030	Játra						0,01 (*)
1017040	Ledviny						0,02
1017050	Poživatelné droby						0,1
1017990	Ostatní						0,1

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
							▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀				
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,01 (*)
1020010	Kravské						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobyli						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀		0,05
1030010	Kuřecí		0,06				
1030020	Kachní		0,02 (*)				
1030030	Husí		0,02 (*)				



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,05 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀				▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀ ▶ <u>M57</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí		0,02 (*)				
1030990	Ostatní		0,02 (*)				
1040000	iv) Med	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◄	0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		0,05
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◄	0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		0,05
1060000	vi) Hlemýždi	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◄	0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		0,05
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◄	0,02 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄		0,05
1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ						
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT						

▼ M5

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀					
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M5

▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▶ <u>M39</u> Metrafenon ▼	Metribuzin	▼ — ▶ <u>M32</u>	Napropamid	Nicosulfuron	▶ <u>M27</u> Novaluron (L) ▼	Oxadiazon
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0110010	Grapefruity			▶ <u>M32</u> — ◀				
0110020	Pomeranče			▶ <u>M32</u> — ◀				
0110030	Citrony			▶ <u>M32</u> — ◀				
0110040	Kyselé lajmy			▶ <u>M32</u> — ◀				
0110050	Mandarinky			▶ <u>M32</u> — ◀				
0110990	Ostatní			▶ <u>M32</u> — ◀				
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)



▼ M2

Oxyfluorfen	▼ — <u>M32</u> ▲	Paclobutrazol	Pencycuron (L)	▼ ▲ <u>M59</u> Pikloram	▼ ▲ <u>M13</u> Pirimikarb: suma pirimikarbu a des-methyl pirimikarbu vyjadřená jako pirimikarb	▼ — <u>M32</u> ▲	▼ — <u>M52</u> ▲
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M13</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

Propamil	▶ <u>M5</u> Propaquizafop ▼	Propargit (L)	Propisochlor	▼ <u>M42</u> —	▶ <u>M43</u> Prothioconazol (prothioconazol-destho) (K) ▼	Pyrethrin	▶ <u>M5</u> Pyridaben (L) ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	1	
		3	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
			0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀

▼ M2

▶ <u>M59</u> Pyriproxyfen (1) ▼	Quinmerac	▶ <u>M39</u> Quizalofop, včetně látky quizalofop-P ▼	Rotenon	▶ <u>M16</u> Simazin ▼	▶ <u>M11</u> — ▼
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	▶ <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M59</u> 0,6 ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Mandle			► <b>M32</b> — ◄				
0120020	Para ořechy			► <b>M32</b> — ◄				
0120030	Kešu ořechy			► <b>M32</b> — ◄				
0120040	Kaštany jedlé			► <b>M32</b> — ◄				
0120050	Kokosové ořechy			► <b>M32</b> — ◄				
0120060	Lískové ořechy			► <b>M32</b> — ◄				
0120070	Makadamie			► <b>M32</b> — ◄				
0120080	Pekanové ořechy			► <b>M32</b> — ◄				
0120090	Piniové oříšky			► <b>M32</b> — ◄				
0120100	Pistácie			► <b>M32</b> — ◄				
0120110	Vlašské ořechy			► <b>M32</b> — ◄				
0120990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄				
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◄		► <b>M32</b> — ◄	0,1			0,05 (*)
0130010	Jablka			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 2 ◄	
0130020	Hrušky			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 3 ◄	
0130030	Kdoule			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0130040	Mišpule			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0130990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◄		► <b>M32</b> — ◄	0,1		► <b>M27</b> — ◄	0,05 (*)
0140010	Meruňky			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 2 ◄	
0140020	Třešně a višně			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 7 ◄	
0140030	Broskve			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 2 ◄	
0140040	Švestky			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 1,5 ◄	
0140990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> — ◄	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,3		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,1		▶ <u>M42</u> — ◀			
		3		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			0,1	▶ <u>M42</u> — ◀			
			0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			
			0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			
			0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			
			0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			
			0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			
			0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			
		4	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 2,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,2 ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M5</u> — ◀					
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M59</u> 1 ◀ ► <u>M59</u> 0,5 ◀ ► <u>M59</u> 0,3 ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,2 ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,25 ◀ ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M5</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <u>M39</u> 5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0151010	Hrozny stolní			▶ <u>M32</u> — ◀				
0151020	Hrozny moštové			▶ <u>M32</u> — ◀				
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <u>M39</u> 0,6 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,2		▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	0,05 (*)
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0153010	Ostružiny			▶ <u>M32</u> — ◀				
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku			▶ <u>M32</u> — ◀				
0153030	Maliny			▶ <u>M32</u> — ◀				
0153990	Ostatní			▶ <u>M32</u> — ◀				
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1			
0154010	Borůvky kanadské			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 7 ◀	0,3
0154020	Klikvy			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 7 ◀	0,3
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154040	Angrešt			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,1
0154050	Šípky			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154060	Moruše			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154070	Azarole (neapolská mišpule)			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154080	Bezinky			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154990	Ostatní			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05			▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M13</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀  ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀  ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀  ▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		7	0,1	▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀
		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 1 ◀
		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M5</u> 1 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀					
				► <u>M16</u> 0,2 ◀ ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀  ► <u>M59</u> 1 ◀ ► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀  ► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀  ► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀  ► <u>M16</u> 0,25 ◀ ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀  ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀  ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◀		► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0161000	a) <i>s</i> <i>jedlou</i> <i>slupkou</i>			► <b>M32</b> — ◀				
0161010	Datle			► <b>M32</b> — ◀				
0161020	Fíky			► <b>M32</b> — ◀				
0161030	Stolní olivy			► <b>M32</b> — ◀				
0161040	Kumkvaty			► <b>M32</b> — ◀				
0161050	Karamboly			► <b>M32</b> — ◀				
0161060	Tomel (persimon)			► <b>M32</b> — ◀				
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)			► <b>M32</b> — ◀				
0161990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀				
0162000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, malé</i>			► <b>M32</b> — ◀				
0162010	Kiwi			► <b>M32</b> — ◀				
0162020	Liči			► <b>M32</b> — ◀				
0162030	Mučenka (passiflora)			► <b>M32</b> — ◀				
0162040	Opuncie			► <b>M32</b> — ◀				
0162050	Zlatolist			► <b>M32</b> — ◀				
0162060	Tomel viržinský (kaki)			► <b>M32</b> — ◀				
0162990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀				
0163000	c) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, velké</i>			► <b>M32</b> — ◀				
0163010	Avokádo			► <b>M32</b> — ◀				

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
			0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
		0,01 (*) 2 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Banány			► <b>M32</b> — ◄				
0163030	Mango			► <b>M32</b> — ◄				
0163040	Papája			► <b>M32</b> — ◄				
0163050	Granátová jablka			► <b>M32</b> — ◄				
0163060	Čerimoja			► <b>M32</b> — ◄				
0163070	Kvajávy			► <b>M32</b> — ◄				
0163080	Ananas			► <b>M32</b> — ◄				
0163090	Chlebovník			► <b>M32</b> — ◄				
0163100	Durian			► <b>M32</b> — ◄				
0163110	Anona ostnitá (guanabana)			► <b>M32</b> — ◄				
0163990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄				
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	► <b>M39</b> — ◄		► <b>M32</b> — ◄		0,05 (*)		0,05 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◄		► <b>M32</b> — ◄				
0211000	a) <i>Brambory</i>		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,1		► <b>M27</b> 0,2 ◄	
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>			► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0212010	Kasava		0,2	► <b>M32</b> — ◄				
0212020	Batáty		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄				
0212030	Jam		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄				
0212040	Maranta		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄				
0212990	Ostatní		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄				



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀  ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,1		▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	
0,1 (*)				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	1		
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		0,1	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
				▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
			0,01 (*)		
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)			► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,2 ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
		► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M5</u> 0,1 ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0213010	Řepa salátová			► <b>M32</b> — ◀				
0213020	Mrkev			► <b>M32</b> — ◀				
0213030	Celer bulvový			► <b>M32</b> — ◀				
0213040	Křen			► <b>M32</b> — ◀				
0213050	Topinambury			► <b>M32</b> — ◀				
0213060	Pastinák			► <b>M32</b> — ◀				
0213070	Petržel kořenová			► <b>M32</b> — ◀				
0213080	Ředkve			► <b>M32</b> — ◀				
0213090	Černý kořen			► <b>M32</b> — ◀				
0213100	Tuřín			► <b>M32</b> — ◀				
0213110	Vodnice			► <b>M32</b> — ◀				
0213990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀				
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0220010	Česnek			► <b>M32</b> — ◀				
0220020	Cibule kuchyňská			► <b>M32</b> — ◀				
0220030	Šalotka			► <b>M32</b> — ◀				
0220040	Cibule jarní			► <b>M32</b> — ◀				
0220990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀				
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◀				
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			► <b>M32</b> — ◀				



▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
			0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀			
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,1 ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,1 ◀ ► <u>M43</u> 0,1 ◀ ► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M43</u> 0,1 ◀ ► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M43</u> 0,1 ◀ ► <u>M43</u> 0,1 ◀ ► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M43</u> 0,1 ◀ ► <u>M43</u> 0,1 ◀		
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
		0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,1 ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*) 0,1 0,01 (*) 0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀			
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀			
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
		2		► <u>M42</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M5</u> 0,1 ◀	
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 1 ◀					

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Rajčata	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 1 ◀	
0231020	Paprika zeleninová	▶ <u>M39</u> 2 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,6 ◀	
0231030	Lilek	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	▶ <u>M39</u> 0,15 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> — ◀	
0232010	Okurky salátové			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
0232020	Okurky nakládačky			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0232030	Cukety			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
0232990	Ostatní			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
0233010	Melouny cukrové			▶ <u>M32</u> — ◀				
0233020	Dýně			▶ <u>M32</u> — ◀				
0233030	Melouny vodní			▶ <u>M32</u> — ◀				
0233990	Ostatní			▶ <u>M32</u> — ◀				
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zele- nina</i>	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0240000	iv) <b>Košťálová zele- nina</b>	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející růžice</i>			▶ <u>M32</u> — ◀				
0241010	Brokolice			▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,6 ◀	
0241020	Květák			▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 2 ◀ ▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,1 ◀					
► <u>M59</u> 0,1 ◀					
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0242010	Kapusta růžičková			► <u>M32</u> — ◀	0,1			
0242020	Zelí hlávkové			► <u>M32</u> — ◀	0,1			
0242990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0243010	Pekingské zelí			► <u>M32</u> — ◀				
0243020	Kadeřávek			► <u>M32</u> — ◀				
0243990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀				
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> — ◀	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>			► <u>M32</u> — ◀				
0251010	Polníček		0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,2		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0251020	Salát		0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0251030	Endivie		0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0251040	Řeřicha setá		0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0251050	Barborka jarní		0,5	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0251060	Roketa setá		0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,2		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		2			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Červená hořčice		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 25 ◄	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0251990	Ostatní		0,5	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)			
0252010	Špenát			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0252020	Šrucha			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0252030	Mangold (řapíky)			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 15 ◄	
0252990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0253000	c) Listy révy vinné		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0254000	d) Potočnice lékařská		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0255000	e) Čekanka salá- tová		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0256000	f) Čerstvé bylinky		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0256010	Kerblík			► <b>M32</b> — ◄				
0256020	Pažitka			► <b>M32</b> — ◄				
0256030	Celerová nať			► <b>M32</b> — ◄				
0256040	Petrželová nať			► <b>M32</b> — ◄				
0256050	Šalvěj			► <b>M32</b> — ◄				
0256060	Rozmarýn			► <b>M32</b> — ◄				
0256070	Tymián			► <b>M32</b> — ◄				
0256080	Bazalka			► <b>M32</b> — ◄				



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀ ▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*) 2 0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 2 ◀ ▶ <u>M13</u> 5 ◀ ▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
	0,5 0,1 (*) 0,5				
	0,1 (*)				
	0,1 (*)				
	0,1 (*)				
	0,1 (*)				
	0,5				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Bobkový list			► <b>M32</b> — ◄				
0256100	Estragon			► <b>M32</b> — ◄				
0256990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄				
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> — ◄	
0260010	Fazolové lusky			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
0260020	Vyluštěná fazolová semena			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
0260030	Hrachové lusky			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0260050	Čočka			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0260990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0270000	vii) <b>Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0270010	Chřest			► <b>M32</b> — ◄				
0270020	Kardy			► <b>M32</b> — ◄				
0270030	Celer řápkatý			► <b>M32</b> — ◄				
0270040	Fenykl sladký			► <b>M32</b> — ◄				
0270050	Artyčoky			► <b>M32</b> — ◄				
0270060	Pór			► <b>M32</b> — ◄				
0270070	Reveň			► <b>M32</b> — ◄				
0270080	Bambusové výhonky			► <b>M32</b> — ◄				
0270090	Palmové vegetační vrcholy			► <b>M32</b> — ◄				
0270990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄				

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀  ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀  ▶ <u>M13</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 5 ◀ ▶ <u>M13</u> 5 ◀ ▶ <u>M13</u> 5 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀ ▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,1 0,1  0,1 0,1	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) <b>Houby</b>		0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0280010	Pěstované	► <b>M39</b> 0,4 ◀		► <b>M32</b> — ◀				
0280020	Volně rostoucí	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◀		► <b>M32</b> — ◀				
0280990	Ostatní	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◀		► <b>M32</b> — ◀				
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M27</b> — ◀	0,05 (*)
0300010	Fazole			► <b>M32</b> — ◀			► <b>M27</b> 0,1 ◀	
0300020	Čočka			► <b>M32</b> — ◀			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0300030	Hrách			► <b>M32</b> — ◀			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0300040	Vlčí bob			► <b>M32</b> — ◀			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0300990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◀		0,05 (*)		0,05 (*)
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>			► <b>M32</b> — ◀				
0401010	Lněná semena			► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné			► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0401030	Mák			► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0401040	Sezamová semena			► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0401050	Slunečnicová semena			► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0401060	Semena řepky			► <b>M32</b> — ◀	0,1		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	
0401070	Sojové boby			► <b>M32</b> — ◀	0,05 (*)		► <b>M27</b> 0,01 (*) ◀	



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,03 ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,1 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 1 ◀	3	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
		0,3	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)	0,1	► <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀			
0,1 (*)				► <u>M42</u> — ◀			► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> — ◀	3	
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,15 ◀		
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,05 ◀		
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,15 ◀		
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,05 ◀		
	► <u>M5</u> 0,2 ◀	0,02 (*)	0,1	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,05 ◀		
	► <u>M5</u> 0,1 ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,15 ◀		
	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,1	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,05 ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀	0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)		0,02 (*)		
				► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,2 ◀			
		► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,7 ◀			
		► <u>M39</u> 0,5 ◀			
		► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Hořčičná semena			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401090	Bavlníková semena			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,5 ◀	
0401100	Dýňová semena			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401110	Světlice barvířská			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401120	Brutnák			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401130	Lnička setá			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401140	Semena konopí			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401150	Skočec obecný			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej			► <u>M32</u> — ◀				
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			► <u>M32</u> — ◀				
0402030	Plody palmy olejové			► <u>M32</u> — ◀				
0402040	Kapok			► <u>M32</u> — ◀				
0402990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀				
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>		0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0500010	Ječmen	► <u>M39</u> 0,5 ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		
0500020	Pohanka	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		
0500030	Kukuřice	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,1		
0500040	Proso	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		
0500050	Oves	► <u>M39</u> 0,5 ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		
0500060	Rýže	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		
0500070	Žito	► <u>M39</u> 0,1 ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,03 ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M13</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,15 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀		1	
				▶ <u>M42</u> — ◀		0,5	
				▶ <u>M42</u> — ◀		0,5	
				▶ <u>M42</u> — ◀		0,5	
				▶ <u>M42</u> — ◀		0,5	
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		3	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,1 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,3 ◀		
0,1 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
0,1 (*)		0,1	0,1	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
0,1 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
0,1 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
0,2		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
0,1 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,15 ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀  ► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀ ► <u>M11</u> — ◀  ► <u>M11</u> — ◀ ► <u>M11</u> — ◀
				► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Čirok	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄		0,05 (*)		
0500090	Pšenice	► <u>M39</u> 0,5 ◄		► <u>M32</u> — ◄		0,05 (*)		
0500990	Ostatní	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄		0,05 (*)		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )			► <u>M32</u> — ◄				
0620000	ii) Kávová zrna			► <u>M32</u> — ◄				
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			► <u>M32</u> — ◄				
0631000	a) <i>Květy</i>			► <u>M32</u> — ◄				
0631010	Květ heřmánku			► <u>M32</u> — ◄				
0631020	Květ ibišku			► <u>M32</u> — ◄				
0631030	Květní lístky růže			► <u>M32</u> — ◄				
0631040	Květ jasmínu			► <u>M32</u> — ◄				
0631050	Lípa			► <u>M32</u> — ◄				
0631990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◄				
0632000	b) <i>Listy</i>			► <u>M32</u> — ◄				
0632010	List jahodníku			► <u>M32</u> — ◄				



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,1 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
0,1 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,1 ◀		
0,1 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		
0,1 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,5	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
		5		► <u>M42</u> — ◀			
		0,02 (*)		► <u>M42</u> — ◀			
		0,02 (*)		► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)		0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 15 ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 1 ◀			

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	List rostliny rooibos			► <u>M32</u> — ◀				
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			► <u>M32</u> — ◀				
0632990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀				
0633000	c) <i>Kořeny</i>			► <u>M32</u> — ◀				
0633010	Kořen kozlíku lékařského			► <u>M32</u> — ◀				
0633020	Kořen všehoje ženšenového			► <u>M32</u> — ◀				
0633990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀				
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			► <u>M32</u> — ◀				
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>			► <u>M32</u> — ◀				
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>			► <u>M32</u> — ◀				
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>			► <u>M32</u> — ◀				
0810010	Anýz			► <u>M32</u> — ◀				
0810020	Kmín černý			► <u>M32</u> — ◀				
0810030	Celerová semena			► <u>M32</u> — ◀				
0810040	Semena koriandru			► <u>M32</u> — ◀				
0810050	Semena kmínu			► <u>M32</u> — ◀				
0810060	Semena kopru			► <u>M32</u> — ◀				

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 4 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
		0,02 (*)		► <u>M42</u> — ◀			
		0,02 (*)		► <u>M42</u> — ◀			
0,1 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	100	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,5	► <u>M5</u> 10 ◀
0,1 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,5	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			
				► <u>M42</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)		0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Semena fenýklu			► <b>M32</b> — ◀				
0810080	Pískavice řecké seno			► <b>M32</b> — ◀				
0810090	Muškatové oříšky			► <b>M32</b> — ◀				
0810990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀				
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>			► <b>M32</b> — ◀				
0820010	Nové koření			► <b>M32</b> — ◀				
0820020	Anýzový (japonský) pepř			► <b>M32</b> — ◀				
0820030	Kmin			► <b>M32</b> — ◀				
0820040	Kardamom			► <b>M32</b> — ◀				
0820050	Jalovcové bobule			► <b>M32</b> — ◀				
0820060	Pepř, černý a bílý			► <b>M32</b> — ◀				
0820070	Vanilkové lusky			► <b>M32</b> — ◀				
0820080	Tamarindy (indické datle)			► <b>M32</b> — ◀				
0820990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀				
0830000	iii) <b>Kůra</b>			► <b>M32</b> — ◀				
0830010	Skořice			► <b>M32</b> — ◀				
0830990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀				
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>			► <b>M32</b> — ◀				
0840010	Lékořice			► <b>M32</b> — ◀				
0840020	Zázvor			► <b>M32</b> — ◀				
0840030	Kurkuma			► <b>M32</b> — ◀				



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀  ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀



▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Křen			► <b>M32</b> — ◄				
0840990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄				
0850000	v) <b>Pupeny</b>			► <b>M32</b> — ◄				
0850010	Hřebíček			► <b>M32</b> — ◄				
0850020	Kapary			► <b>M32</b> — ◄				
0850990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄				
0860000	vi) <b>Blizny</b>			► <b>M32</b> — ◄				
0860010	Šafrán			► <b>M32</b> — ◄				
0860990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄				
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>			► <b>M32</b> — ◄				
0870010	Muškatový květ			► <b>M32</b> — ◄				
0870990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄				
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M27</b> — ◄	0,05 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0900020	Cukrová třtina			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,5 ◄	
0900030	Kořen čekanky			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
0900990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,01 (*) ◄	
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	► <b>M39</b> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <b>M32</b> — ◄	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> (+) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
		0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,1 0,01 (*) 0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	1 0,5 0,5	
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,5	
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
	0,5	► <u>M39</u> 0,1 ◀			► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>			► <u>M32</u> — ◀				
1011000	a) <i>Prasata</i>			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> — ◀	
1011010	Maso			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 10 ◀	
1011020	Tuk bez libového masa			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 10 ◀	
1011030	Játra			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,7 ◀	
1011040	Ledviny			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,7 ◀	
1011050	Poživatelné droby			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,7 ◀	
1011990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>			► <u>M32</u> — ◀				
1012010	Maso			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 10 ◀	
1012020	Tuk			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 10 ◀	
1012030	Játra			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,7 ◀	



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> — ◀				► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
		► <u>M39</u> 0,1 ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,1 ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Ledviny			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1012050	Poživatelné droby			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1012990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1013000	c) <i>Ovce</i>			► <b>M32</b> — ◄				
1013010	Maso			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 10 ◄	
1013020	Tuk			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 10 ◄	
1013030	Játra			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1013040	Ledviny			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1013050	Poživatelné droby			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1013990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1014000	d) <i>Kozy</i>			► <b>M32</b> — ◄				
1014010	Maso			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 10 ◄	
1014020	Tuk			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 10 ◄	
1014030	Játra			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1014040	Ledviny			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1014050	Poživatelné droby			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1014990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			► <b>M32</b> — ◄				
1015010	Maso			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 10 ◄	
1015020	Tuk			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 10 ◄	
1015030	Játra			► <b>M32</b> — ◄			► <b>M27</b> 0,7 ◄	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Ledviny			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,7 ◄	
1015050	Poživatelné droby			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,7 ◄	
1015990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,7 ◄	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			► <u>M32</u> — ◄				
1016010	Maso			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,5 ◄	
1016020	Tuk			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,5 ◄	
1016030	Játra			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,1 ◄	
1016040	Ledviny			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,1 ◄	
1016050	Poživatelné droby			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,1 ◄	
1016990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,05 ◄	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> — ◄	
1017010	Maso			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 10 ◄	
1017020	Tuk			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 10 ◄	
1017030	Játra			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,7 ◄	
1017040	Ledviny			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,7 ◄	
1017050	Poživatelné droby			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,7 ◄	
1017990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◄			► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀		
				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>			► <b>M32</b> — ◀			► <b>M27 0,4</b> ◀	
1020010	Kravské			► <b>M32</b> — ◀				
1020020	Ovčí			► <b>M32</b> — ◀				
1020030	Kozí			► <b>M32</b> — ◀				
1020040	Kobyli			► <b>M32</b> — ◀				
1020990	Ostatní			► <b>M32</b> — ◀				
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>			► <b>M32</b> — ◀			► <b>M27 0,1</b> ◀	
1030010	Kuřecí			► <b>M32</b> — ◀				
1030020	Kachní			► <b>M32</b> — ◀				
1030030	Husí			► <b>M32</b> — ◀				

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
► <u>M59</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí			► <u>M32</u> — ◀				
1030990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀				
1040000	iv) <b>Med</b>			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>			► <u>M32</u> — ◀			► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1100000	11. <b>RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ</b>							
1200000	12. <b>PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT</b>							

▼ M5



▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀

▼ M5

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M59</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
► <u>M59</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
► <u>M59</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
► <u>M59</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M5

▼ **M2**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Sloučeniny mědi (měď)	► <b>M59</b> Spinosad: suma spinosynu A a spinosýnu D, vyjádřeno jako spinosad (L) ▼	► <b>M33</b> Spirodiklofen (L) ▼	► <b>M39</b> Spiromesifen ▼	Sulcotrion	Tau-Fluvalinát (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>					0,05 (*)	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	20	► <b>M59</b> 0,3 ◀	► <b>M5</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		0,1
0110010	Grapefruity			► <b>M33</b> 0,5 ◀			
0110020	Pomeranče			► <b>M33</b> 0,5 ◀			
0110030	Citrony			► <b>M33</b> 0,5 ◀			
0110040	Kyselé lajmy			► <b>M33</b> 0,4 ◀			
0110050	Mandarinky			► <b>M33</b> 0,4 ◀			
0110990	Ostatní			► <b>M33</b> 0,4 ◀			
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	30		► <b>M5</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)

▼ M2

▶ <u>M15</u> Tebufenozid (L) ▼	▶ <u>M33</u> Tebufenpyrad (L) ▼	▶ <u>M49</u> — ▼	▶ <u>M53</u> Teflubenzuron ▼	Tefluthrin (L)	Terbufos	Terbutylazin	▶ <u>M33</u> Tetraconazol (L) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀					
▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀		0,05			▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀		0,01 (*)			▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀		0,05			▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀		0,05			▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀		0,05			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M16</u> Tetradifon ▼	▶ <u>M39</u> Thiametoxam (suma thiametoxamu a klothianidinu, vyjádřeno jako thiametoxam) ▼	▶ <u>M50</u> — ▼	▶ <u>M5</u> Tolklófos-methyl ▼	Tri-allate	▶ <u>M32</u> — ▼	Tricyklazol	▶ <u>M5</u> Triflumizol: triflumizol a metaboliti FM-6-1 (N-(4-chloro-2-trifluoromethylphenyl)-n-poxyacetamidin), vyjádřeno jako Triflumizol (1) ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

▼ ▶ <u>M5</u> Triflumuron (4) ▼	▼ ▶ <u>M32</u> —	▼ ▶ <u>M13</u> Triklópyr ▼	▼ ▶ <u>M51</u> —
(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle		▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀			
0120020	Para ořechy		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120030	Kešu ořechy		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120040	Kaštany jedlé		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120050	Kokosové ořechy		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120060	Lískové ořechy		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120070	Makadamie		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120080	Pekanové ořechy		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120090	Piniové oříšky		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120100	Pistácie		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120110	Vlašské ořechy		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0120990	Ostatní		▶ <u>M59</u> 0,07 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀			
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	5		▶ <u>M33</u> 0,8 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,1
0130010	Jablka		▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> — ◀			
0130020	Hrušky		▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> — ◀			
0130030	Kdoule		▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> — ◀			
0130040	Mišpule		▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> — ◀			
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> — ◀			
0130990	Ostatní		▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> — ◀			
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	5	▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 2 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0140010	Meruňky			▶ <u>M33</u> — ◀			0,1
0140020	Třešně a višně			▶ <u>M33</u> — ◀			0,5
0140030	Broskve			▶ <u>M33</u> — ◀			0,1
0140040	Švestky			▶ <u>M33</u> — ◀			0,3
0140990	Ostatní			▶ <u>M33</u> — ◀			0,01 (*)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,5 ◀	0,05	0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 1 ◀		0,01 (*)	0,05 (*)	
▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		0,05 0,2 0,05 0,05			▶ <u>M33</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		0,2			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀		0,05	0,01 (*)		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀
	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M39</u> 1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	50	▶ <b>M59</b> 0,5 ◀	▶ <b>M5</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		0,1
0151010	Hrozny stolní			▶ <b>M33</b> 2 ◀			
0151020	Hrozny moštové			▶ <b>M33</b> 0,2 ◀			
0152000	b) <i>Jahody</i>	5	▶ <b>M59</b> 0,3 ◀	▶ <b>M33</b> 2 ◀	▶ <b>M39</b> 1 ◀		0,5
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	5		▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		0,5
0153010	Ostružiny		▶ <b>M59</b> 1,5 ◀				
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku		▶ <b>M59</b> 1 ◀				
0153030	Maliny		▶ <b>M59</b> 1,5 ◀				
0153990	Ostatní		▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	5	▶ <b>M59</b> 1,5 ◀		▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		0,5
0154010	Borůvky kanadské		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀			
0154020	Klikvy		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 1 ◀			
0154040	Angrešt		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 0,5 ◀			
0154050	Šípky		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀			
0154060	Moruše		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀			
0154070	Azarole (neapolská mišpule)		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀			
0154080	Bezinky		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀			
0154990	Ostatní		▶ <b>M59</b> — ◀	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 3 ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 1 ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 2 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M33</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M15</u> 3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
2	▶ <u>M39</u> 0,9 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 3 ◀
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
0,02 (*)	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
0,02 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
0,02 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>			► <b>M33</b> — ◀			0,01 (*)
0161000	a) <i>s</i> <i>jedlou</i> <i>slupkou</i>			► <b>M33</b> 0,02 (*) ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0161010	Datle	20	► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0161020	Fíky	20	► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0161030	Stolní olivy	30	► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0161040	Kumkvaty	20	► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0161050	Karamboly	20	► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0161060	Tomel (persimon)	20	► <b>M59</b> 0,05 ◀				
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	20	► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0161990	Ostatní	20	► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0162000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, malé</i>	20		► <b>M33</b> 0,02 (*) ◀	► <b>M5</b> — ◀		
0162010	Kiwi		► <b>M59</b> 0,2 ◀		► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0162020	Liči		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0162030	Mučenka (passiflora)		► <b>M59</b> 0,7 ◀		► <b>M39</b> 1 ◀		
0162040	Opuncie		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0162050	Zlatolist		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0162060	Tomel viržinský (kaki)		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0162990	Ostatní		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0163000	c) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, velké</i>	20					
0163010	Avokádo		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀	► <b>M33</b> 1 ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀		0,05	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀		0,05	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány		▶ <u>M59</u> 2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,3 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163030	Mango		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163040	Papája		▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 1 ◀	▶ <u>M39</u> 1 ◀		
0163050	Granátová jablka		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163060	Čerimoja		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163070	Kvajávy		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163080	Ananas		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163090	Chlebovník		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163100	Durian		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0163990	Ostatní		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>					0,05 (*)	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	5	▶ <u>M29</u> — ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0211000	a) <i>Brambory</i>		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta						
0212990	Ostatní						



▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>						
0213010	Řepa salátová		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,02
0213020	Mrkev		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,02
0213030	Celer bulvový		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0213040	Křen		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0213050	Topinambury		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0213060	Pastinák		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0213070	Petržel kořenová		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0213080	Ředkve		► <b>M59</b> 0,3 ◀				0,01 (*)
0213090	Černý kořen		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0213100	Tuřín		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0213110	Vodnice		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0213990	Ostatní		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	5		► <b>M33</b> 0,02 (*) ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0220010	Česnek		► <b>M59</b> 0,1 ◀				
0220020	Cibule kuchyňská		► <b>M59</b> 0,2 ◀				
0220030	Šalotka		► <b>M59</b> 0,1 ◀				
0220040	Cibule jarní		► <b>M59</b> 4 ◀				
0220990	Ostatní		► <b>M59</b> 0,1 ◀				
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>						
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	5					



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 1,5 ◀	0,05		0,05 (*)	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
0,02 (*)		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata		▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M39</u> 1 ◀		0,1
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M59</u> 2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀		0,01 (*)
0231030	Lilek		▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀		0,01 (*)
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého		▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0231990	Ostatní		▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	5					
0232010	Okurky salátové		▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀		0,05
0232020	Okurky nakládačky		▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀		0,01 (*)
0232030	Cukety		▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀		0,01 (*)
0232990	Ostatní		▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	5	▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀		
0233010	Melouny cukrové						0,05
0233020	Dýně						0,01 (*)
0233030	Melouny vodní						0,01 (*)
0233990	Ostatní						0,01 (*)
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	10	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	5	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	20	▶ <u>M59</u> 2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>						
0241010	Brokolice						0,01 (*)
0241020	Květák						0,1

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀ ▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀ ▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀		0,05		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,3 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,5 ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,5 ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,02 0,05 0,02			▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀	0,05		0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,5 ◀	0,05		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	<p>▶ <u>M39</u> 0,2 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,7 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,2 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M5</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p>		<p>▶ <u>M5</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,2 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀</p>
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
2	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
	<p>▶ <u>M27</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M27</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M27</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M27</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p>		
2		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	<p>▶ <u>M39</u> 0,2 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,2 ◀</p> <p>▶ <u>M39</u> 0,1 ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p>		
0,02 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀  ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní						0,01 (*)
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						
0242010	Kapusta růžičková						0,01 (*)
0242020	Zelí hlávkové						0,2
0242990	Ostatní						0,01 (*)
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>						0,01 (*)
0243010	Pekingské zelí						
0243020	Kadeřávek						
0243990	Ostatní						
0244000	d) <i>Kedlubny</i>						0,01 (*)
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		► <b>M29</b> — ◀	► <b>M33</b> 0,02 (*) ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	100	► <b>M59</b> 10 ◀				
0251010	Polníček						0,3
0251020	Salát						0,3
0251030	Endivie						0,1
0251040	Řeřicha setá						0,3
0251050	Barborka jarní						0,3
0251060	Roketa setá						0,3



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 5 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		0,05		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 10 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice						0,3
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.						0,3
0251990	Ostatní						0,3
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	20	► M59 10 ◀				0,01 (*)
0252010	Špenát						
0252020	Šrucha						
0252030	Mangold (řapíky)						
0252990	Ostatní						
0253000	c) Listy révy vinné	20	► M59 10 ◀				0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská	20	► M59 10 ◀				0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salá- tová	20	► M59 10 ◀				0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky						0,01 (*)
0256010	Kerblík	20	► M59 10 ◀				
0256020	Pažitka	20	► M59 10 ◀				
0256030	Celerová nať	50	► M59 10 ◀				
0256040	Petrželová nať	20	► M59 60 ◀				
0256050	Šalvěj	20	► M59 10 ◀				
0256060	Rozmarýn	20	► M59 10 ◀				
0256070	Tymián	20	► M59 10 ◀				
0256080	Bazalka	20	► M59 10 ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 10 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 2 ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 20 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 3 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 1,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	20	▶ <u>M59</u> 10 ◀				
0256100	Estragon	20	▶ <u>M59</u> 10 ◀				
0256990	Ostatní	20	▶ <u>M59</u> 10 ◀				
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	20		▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀			
0260010	Fazolové lusky		▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		▶ <u>M39</u> 1 ◀		0,1
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <u>M59</u> 0,3 ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,1
0260030	Hrachové lusky		▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,5
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <u>M59</u> 0,3 ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,5
0260050	Čočka		▶ <u>M59</u> 0,3 ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0260990	Ostatní		▶ <u>M59</u> 0,3 ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0270000	vii) <b>Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0270010	Chřest	5	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀				0,01 (*)
0270020	Kardy	20	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀				0,01 (*)
0270030	Celer řápkatý	20	▶ <u>M59</u> 5 ◀				0,01 (*)
0270040	Fenykl sladký	20	▶ <u>M59</u> 5 ◀				0,01 (*)
0270050	Artyčoky	20	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀				0,1
0270060	Pór	20	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀				0,1
0270070	Reveň	20	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀				0,01 (*)
0270080	Bambusové výhonky	20	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀				0,01 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	20	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀				0,01 (*)
0270990	Ostatní	20	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀				0,01 (*)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05		0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀  ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀  ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		0,05		0,05 (*)	
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 2 ◀ ▶ <u>M5</u> 2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>	20	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M33</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄		0,01 (*)
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	20	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M33</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄		0,01 (*)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	20	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M33</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄	0,05 (*)	
0300010	Fazole						0,01 (*)
0300020	Čočka						0,01 (*)
0300030	Hrách						0,02
0300040	Vlčí bob						0,01 (*)
0300990	Ostatní						0,01 (*)
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M33</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄	0,05 (*)	
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>						
0401010	Lněná semena	30					0,02 (*)
0401020	Jádra podzemnice olejně	30					0,02 (*)
0401030	Mák	30					0,02 (*)
0401040	Sezamová semena	30					0,02 (*)
0401050	Slunečnicová semena	40					0,1
0401060	Semena řepky	30					0,1
0401070	Sojové boby	40					0,02 (*)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,1 ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,2 ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,1	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M15</u> 2 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀  ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M33</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
0,05 (*)	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀  ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	30					0,02 (*)
0401090	Bavlníková semena	30					0,1
0401100	Dýňová semena	30					0,02 (*)
0401110	Světlice barvířská	30					0,02 (*)
0401120	Brutnák	30					0,02 (*)
0401130	Lnička setá	30					0,02 (*)
0401140	Semena konopí	30					0,02 (*)
0401150	Skočec obecný	30					0,02 (*)
0401990	Ostatní	30					0,02 (*)
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	30					0,01 (*)
0402010	Olivy na olej						
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)						
0402030	Plody palmy olejové						
0402040	Kapok						
0402990	Ostatní						
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	10	► <b>M59</b> 1 ◀	► <b>M33</b> 0,02 (*) ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
0500010	Ječmen						0,5
0500020	Pohanka						0,01 (*)
0500030	Kukuřice						0,1
0500040	Proso						0,01 (*)
0500050	Oves						0,5
0500060	Rýže						0,01 (*)
0500070	Žito						0,05



▼ **M2**

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀
		▶ <b>M49</b> — ◀				0,05 (*)	▶ <b>M33</b> — ◀
		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> — ◀
		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> — ◀
		▶ <b>M49</b> — ◀					▶ <b>M33</b> — ◀
	▶ <b>M33</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M49</b> — ◀		0,05	0,01 (*)		▶ <b>M33</b> — ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,1 ◀			0,05 (*)	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <b>M33</b> 0,05 ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,1 ◀			0,1	▶ <b>M33</b> 0,05 ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <b>M33</b> 0,05 ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,1 ◀			0,05 (*)	▶ <b>M33</b> 0,1 ◀
▶ <b>M15</b> 3 ◀		▶ <b>M49</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <b>M33</b> 0,05 ◀
▶ <b>M15</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M49</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,1 ◀			0,05 (*)	▶ <b>M33</b> 0,05 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 1 0,05 (*)	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok						0,01 (*)
0500090	Pšenice						0,05
0500990	Ostatní						0,05
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO			► <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M39</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )	40	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 50 ◀		
0620000	ii) Kávová zrna	50	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	100	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀		
0631000	a) <i>Květy</i>						
0631010	Květ heřmánku						
0631020	Květ ibišku						
0631030	Květní lístky růže						
0631040	Květ jasmínu						
0631050	Lípa						
0631990	Ostatní						
0632000	b) <i>Listy</i>						
0632010	List jahodníku						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)	
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 20 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos						
0632030	Cesmína paraguayská (maté)						
0632990	Ostatní						
0633000	c) <i>Kořeny</i>						
0633010	Kořen kozlíku lékařského						
0633020	Kořen všehože ženšenového						
0633990	Ostatní						
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>						
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	50	▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	20	▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	1000	▶ <b>M59</b> 22 ◀	▶ <b>M33</b> 40 ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	10
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	40		▶ <b>M33</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M5</b> — ◀		0,01 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>		▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0810010	Anýz						
0810020	Kmín černý						
0810030	Celerová semena						
0810040	Semena koriandru						
0810050	Semena kmínu						
0810060	Semena kopru						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05	0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀	0,05	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,1	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,1	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu						
0810080	Pískavice řecké seno						
0810090	Muškatové oříšky						
0810990	Ostatní						
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0820010	Nové koření				► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0820020	Anýzový (japonský) pepř				► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0820030	Kmín				► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0820040	Kardamom				► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0820050	Jalovcové bobule				► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0820060	Pepř, černý a bílý				► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0820070	Vanilkové lusky				► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0820080	Tamarindy (indické datle)				► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0820990	Ostatní				► <b>M39</b> 0,05 ◀		
0830000	iii) <b>Kůra</b>		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0830010	Skořice						
0830990	Ostatní						
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		► <b>M59</b> — ◀		► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0840010	Lékořice		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0840020	Zázvor		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0840030	Kurkuma		► <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀				0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀





▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen		▶ <b>M59</b> (+) ◀				
0840990	Ostatní		▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0850000	v) <b>Pupeny</b>				▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0850010	Hřebíček		▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0850020	Kapary		▶ <b>M59</b> 0,4 ◀				
0850990	Ostatní		▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀				
0860000	vi) <b>Blizny</b>		▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0860010	Šafrán						
0860990	Ostatní						
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>		▶ <b>M59</b> 0,02 (*) ◀		▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀		
0870010	Muškatový květ						
0870990	Ostatní						
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	5	▶ <b>M59</b> 0,05 ◀	▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)						
0900020	Cukrová třtina						
0900030	Kořen čekanky						
0900990	Ostatní						
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>				▶ <b>M39</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> (+) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,05	0,01 (*)	0,05 (*)	



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>				► <b>M39</b> — ◀		
1011000	a) <i>Prasata</i>						
1011010	Maso	5	► <b>M59</b> 0,1 ◀	► <b>M33</b> 0,01 (*) ◀			0,05
1011020	Tuk bez libového masa	5	► <b>M59</b> 2 ◀	► <b>M33</b> 0,05 (*) ◀			0,3
1011030	Játra	30	► <b>M59</b> 0,7 ◀	► <b>M33</b> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)
1011040	Ledviny	30	► <b>M59</b> 0,5 ◀	► <b>M33</b> 0,05 (*) ◀			0,02
1011050	Poživatelné droby	30	► <b>M59</b> 0,5 ◀	► <b>M33</b> 0,05 (*) ◀			0,3
1011990	Ostatní	5		► <b>M33</b> 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>						
1012010	Maso	5	► <b>M59</b> 0,3 ◀	► <b>M33</b> 0,01 (*) ◀			0,05
1012020	Tuk	5	► <b>M59</b> 3 ◀	► <b>M33</b> 0,05 (*) ◀			0,3
1012030	Játra	30	► <b>M59</b> 2 ◀	► <b>M33</b> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀				
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,03 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,03 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny	30	▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,02
1012050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,3
1012990	Ostatní	5		▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovce</i>						
1013010	Maso	5	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			0,05
1013020	Tuk	5	▶ <u>M59</u> 3 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,3
1013030	Játra	30	▶ <u>M59</u> 1,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)
1013040	Ledviny	30	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,02
1013050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,3
1013990	Ostatní	5		▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
1014000	d) <i>Kozy</i>						
1014010	Maso	5	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			0,05
1014020	Tuk	5	▶ <u>M59</u> 3 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,3
1014030	Játra	30	▶ <u>M59</u> 1,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)
1014040	Ledviny	30	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,02
1014050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,3
1014990	Ostatní	5		▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>						
1015010	Maso	5	▶ <u>M59</u> 0,05 ◀	▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			0,05
1015020	Tuk	5	▶ <u>M59</u> 2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,3
1015030	Játra	30	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,03 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,03 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,03 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	30	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,02
1015050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			0,3
1015990	Ostatní	5		▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>						0,01 (*)
1016010	Maso	5	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			
1016020	Tuk	5	▶ <u>M59</u> 1 ◀	▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			
1016030	Játra	30	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			
1016040	Ledviny	30	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			
1016050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M59</u> 0,2 ◀	▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			
1016990	Ostatní	5		▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀				0,01 (*)
1017010	Maso	5		▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			
1017020	Tuk	5		▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			
1017030	Játra	30		▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			
1017040	Ledviny	30		▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			
1017050	Poživatelné droby	30		▶ <u>M33</u> 0,05 (*) ◀			
1017990	Ostatní	5		▶ <u>M33</u> 0,01 (*) ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,03 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	2	▶ <b>M59</b> 0,5 ◀	▶ <b>M33</b> 0,004 (*) ◀	▶ <b>M39</b> — ◀		0,05
1020010	Kravské						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobyli						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	2	▶ <b>M59</b> 0,2 ◀	▶ <b>M33</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M39</b> — ◀		0,01 (*)
1030010	Kuřecí						
1030020	Kachní						
1030030	Husí						



▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M39</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí						
1030990	Ostatní						
1040000	iv) <b>Med</b>		► <b>M59</b> 0,05 (*) ◄	► <b>M33</b> 0,02 (*) ◄	► <b>M39</b> — ◄		0,01 (*)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>		► <b>M59</b> 0,01 (*) ◄	► <b>M33</b> 0,02 (*) ◄	► <b>M39</b> — ◄		0,01 (*)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>		► <b>M59</b> 0,01 (*) ◄	► <b>M33</b> 0,02 (*) ◄	► <b>M39</b> — ◄		0,01 (*)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>		► <b>M59</b> 0,01 (*) ◄	► <b>M33</b> 0,02 (*) ◄	► <b>M39</b> — ◄		0,01 (*)
1100000	11. <b>RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ</b>						
1200000	12. <b>PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT</b>						

▼ M5

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀					▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M53</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M5

▼ **M5**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▶ <u>M47</u> Aminopyralid ▼	▶ <u>M47</u> Chlorantraniliprol (DPX E-2Y45) (†) ▼	Chlorpikrin	Chromafenozid	▶ <u>M42</u> — ▼	▶ <u>M39</u> Klothianidin ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>		▶ <u>M47</u> 0,7 ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀
0110010	Grapefruity					▶ <u>M42</u> — ◀	
0110020	Pomeranče					▶ <u>M42</u> — ◀	
0110030	Citrony					▶ <u>M42</u> — ◀	
0110040	Kyselé lajmy					▶ <u>M42</u> — ◀	
0110050	Mandarinky					▶ <u>M42</u> — ◀	
0110990	Ostatní					▶ <u>M42</u> — ◀	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>		▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀



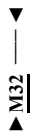
▼ M5

▶ <u>M59</u> Cyflufenamid: suma cyflufenamidu (Z-izomer) a jeho E-izomeru ▼	Fenpropathrin	▶ <u>M15</u> Flonicamid (suma flonicamidu, TNFG a TNFA) <sup>(8)</sup> ▼	▶ <u>M54</u> Flubendiamid (L) ▼	Fluometuron	▶ <u>M59</u> Fluopikolid ▼	Fluoridový iont	Fluoroglykofen
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	2	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	25	

▼ M5

Flurprimidol	▶ <u>M16</u> Fomesafen ▼	Furfural (1)	Halosulfuron-methyl	Ipkonazol	▼ — ▶ <u>M32</u>	▶ <u>M25</u> Malathion (suma malathionu a malaaxonu vyjádřená jako malathion) ▼	▶ <u>M59</u> Mandipropamid ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	0,01 (*)	1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5


(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle					► <u>M42</u> — ◄	
0120020	Para ořechy					► <u>M42</u> — ◄	
0120030	Kešu ořechy					► <u>M42</u> — ◄	
0120040	Kaštany jedlé					► <u>M42</u> — ◄	
0120050	Kokosové ořechy					► <u>M42</u> — ◄	
0120060	Lískové ořechy					► <u>M42</u> — ◄	
0120070	Makadamie					► <u>M42</u> — ◄	
0120080	Pekanové ořechy					► <u>M42</u> — ◄	
0120090	Piniové oříšky					► <u>M42</u> — ◄	
0120100	Pistácie					► <u>M42</u> — ◄	
0120110	Vlašské ořechy					► <u>M42</u> — ◄	
0120990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◄	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>		► <u>M47</u> 0,5 ◄	0,05		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,4 ◄
0130010	Jablka				0,3	► <u>M42</u> — ◄	
0130020	Hrušky				0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0130030	Kdoule				0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0130040	Mišpule				0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)				0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0130990	Ostatní				0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		► <u>M47</u> 1 ◄	0,05	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0140010	Meruňky		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,1 ◄
0140020	Třešně a višně		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,1 ◄
0140030	Broskve		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,1 ◄
0140040	Švestky		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0140990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>				0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M54</u> 0,8 ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀				
▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀				
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)				▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
		▶ <u>M15</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M54</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,05 ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀				2 (*)	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀		



▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		► <u>M47</u> 1 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,7 ◀
0151010	Hrozny stolní					► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> — ◀
0151020	Hrozny moštové					► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> — ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>		► <u>M47</u> 1 ◀	0,05		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		► <u>M47</u> 1 ◀	0,05		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0153010	Ostružiny					► <u>M42</u> — ◀	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku					► <u>M42</u> — ◀	
0153030	Maliny					► <u>M42</u> — ◀	
0153990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		► <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0154010	Borůvky kanadské		► <u>M47</u> 1,5 ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0154020	Klikvy		► <u>M47</u> 1 ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		► <u>M47</u> 1 ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0154040	Angrešt		► <u>M47</u> 1 ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0154050	Šípky		► <u>M47</u> 1 ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0154060	Moruše		► <u>M47</u> 1 ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0154070	Azarole (neapolská mišpule)		► <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0154080	Bezinky		► <u>M47</u> 1 ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0154990	Ostatní		► <u>M47</u> 1 ◀			► <u>M42</u> — ◀	



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,15 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M54</u> 2 ◀		▶ <u>M59</u> 2 ◀		
▶ <u>M59</u> 0,04 ◀	2		▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 2 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀  ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>		▶ <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> — ◀
0161000	a) <i>s</i> <i>jedlou</i> <i>slupkou</i>					▶ <b>M42</b> — ◀	
0161010	Datle					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0161020	Fíky					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0161030	Stolní olivy					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,09 ◀
0161040	Kumkvaty					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0161050	Karamboly					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0161060	Tomel (persimon)					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0161990	Ostatní					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0162000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, malé</i>					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0162010	Kiwi					▶ <b>M42</b> — ◀	
0162020	Liči					▶ <b>M42</b> — ◀	
0162030	Mučenka (passiflora)					▶ <b>M42</b> — ◀	
0162040	Opuncie					▶ <b>M42</b> — ◀	
0162050	Zlatolist					▶ <b>M42</b> — ◀	
0162060	Tomel viržinský (kaki)					▶ <b>M42</b> — ◀	
0162990	Ostatní					▶ <b>M42</b> — ◀	
0163000	c) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, velké</i>					▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0163010	Avokádo					▶ <b>M42</b> — ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány					► <u>M42</u> — ◄	
0163030	Mango					► <u>M42</u> — ◄	
0163040	Papája					► <u>M42</u> — ◄	
0163050	Granátová jablka					► <u>M42</u> — ◄	
0163060	Čerimoja					► <u>M42</u> — ◄	
0163070	Kvajávy					► <u>M42</u> — ◄	
0163080	Ananas					► <u>M42</u> — ◄	
0163090	Chlebovník					► <u>M42</u> — ◄	
0163100	Durian					► <u>M42</u> — ◄	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)					► <u>M42</u> — ◄	
0163990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◄	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>		► <u>M27</u> — ◄	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◄	
0211000	a) <i>Brambory</i>		► <u>M47</u> 0,02 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,05 ◄
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>		► <u>M47</u> 0,02 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0212010	Kasava					► <u>M42</u> — ◄	
0212020	Batáty					► <u>M42</u> — ◄	
0212030	Jam					► <u>M42</u> — ◄	
0212040	Maranta					► <u>M42</u> — ◄	
0212990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◄	



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,01 (*)		2 (*)	
► <u>M59</u> — ◀							
► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)		► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		► <u>M15</u> 0,1 ◀			► <u>M59</u> 0,03 ◀		0,1
		► <u>M15</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M59</u> 0,01 ◀		0,01 (*)

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
			0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>					► <u>M42</u> — ◀	► <u>M14</u> — ◀
0213010	Řepa salátová		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213020	Mrkev		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,05 ◀
0213030	Celer bulvový		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213040	Křen		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213050	Topinambury		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213060	Pastinák		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213080	Ředkve		► <u>M47</u> 0,5 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213090	Černý kořen		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213100	Tuřín		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213110	Vodnice		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0213990	Ostatní		► <u>M47</u> 0,06 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>		► <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0220010	Česnek					► <u>M42</u> — ◀	
0220020	Cibule kuchyňská					► <u>M42</u> — ◀	
0220030	Šalotka					► <u>M42</u> — ◀	
0220040	Cibule jarní					► <u>M42</u> — ◀	
0220990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>					► <u>M42</u> — ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>					► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,05 ◀



▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,05					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,05					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
		5			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 ◀
		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 7 ◀
		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata		► <u>M47</u> 0,6 ◀	0,05		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀
0231020	Paprika zeleninová		► <u>M47</u> 1 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀
0231030	Lilek		► <u>M47</u> 0,6 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		► <u>M47</u> 0,6 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀
0231990	Ostatní		► <u>M47</u> 0,6 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		► <u>M47</u> 0,3 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0232010	Okurky salátové					► <u>M42</u> — ◀	
0232020	Okurky nakládačky					► <u>M42</u> — ◀	
0232030	Cukety					► <u>M42</u> — ◀	
0232990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		► <u>M47</u> 0,3 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0233010	Melouny cukrové					► <u>M42</u> — ◀	
0233020	Dýně					► <u>M42</u> — ◀	
0233030	Melouny vodní					► <u>M42</u> — ◀	
0233990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		► <u>M47</u> 0,2 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		► <u>M47</u> 0,2 ◀	0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>			0,01 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>					► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> — ◀
0241010	Brokolice		► <u>M47</u> 1 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0241020	Květák		► <u>M47</u> 0,3 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,05 ◀



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,04 ◀		▶ <u>M15</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,15 ◀	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		
	0,01 (*)		▶ <u>M54</u> 0,15 ◀		▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M59</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 ◀		▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,5 ◀			▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,04 ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	1 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,3 ◀					
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				0,01 (*)
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 2 ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀  ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 3 ◀ ▶ <u>M59</u> 1 ◀  ▶ <u>M59</u> 1 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M59</u> 0,1 ◀  ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,1 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀  ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,5 ◀  ▶ <u>M59</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,3 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,3 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní		▶ <u>M47</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>					▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0242010	Kapusta růžičková		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0242020	Zelí hlávkové		▶ <u>M47</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0242990	Ostatní		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		▶ <u>M47</u> 20 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 2 ◀
0243010	Pekingské zelí					▶ <u>M42</u> — ◀	
0243020	Kadeřávek					▶ <u>M42</u> — ◀	
0243990	Ostatní					▶ <u>M42</u> — ◀	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		▶ <u>M47</u> 20 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 2 ◀
0251010	Polníček					▶ <u>M42</u> — ◀	
0251020	Salát					▶ <u>M42</u> — ◀	
0251030	Endivie					▶ <u>M42</u> — ◀	
0251040	Řeřicha setá					▶ <u>M42</u> — ◀	
0251050	Barborka jarní					▶ <u>M42</u> — ◀	
0251060	Roketa setá					▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 4 ◀		▶ <u>M59</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,2 ◀		
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		
					▶ <u>M59</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M59</u> 2 ◀		
					▶ <u>M59</u> 0,1 ◀		
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,03 ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		0,01 (*)
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 9 ◀ ▶ <u>M59</u> 9 ◀ ▶ <u>M59</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M59</u> 9 ◀ ▶ <u>M59</u> 9 ◀ ▶ <u>M59</u> 9 ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 3 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 25 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 25 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice					► <u>M42</u> — ◄	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.					► <u>M42</u> — ◄	
0251990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◄	
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 2 ◄
0252010	Špenát					► <u>M42</u> — ◄	
0252020	Šrucha					► <u>M42</u> — ◄	
0252030	Mangold (řapíky)					► <u>M42</u> — ◄	
0252990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◄	
0253000	c) Listy révy vinné		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0254000	d) Potočnice lékařská		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 2 ◄
0255000	e) Čekanka salá- tová		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,04 ◄
0256000	f) Čerstvé bylinky		► <u>M11</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M27</u> — ◄
0256010	Kerblík					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 2 ◄
0256020	Pažitka					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 1,5 ◄
0256030	Celerová nať					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 1,5 ◄
0256040	Petrželová nať					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 1,5 ◄
0256050	Šalvěj					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 1,5 ◄
0256060	Rozmarýn					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 1,5 ◄
0256070	Tymián					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 1,5 ◄
0256080	Bazalka					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 1,5 ◄



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 9 ◀ ▶ <u>M59</u> 9 ◀		
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 9 ◀		
					▶ <u>M59</u> 4 ◀		
			▶ <u>M54</u> 10 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 9 ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 25 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 25 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 10 ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list					▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 1,5 ◀
0256100	Estragon					▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 1,5 ◀
0256990	Ostatní					▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 1,5 ◀
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>		▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	
0260010	Fazolové lusky		▶ <u>M47</u> 0,5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0260030	Hrachové lusky		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0260050	Čočka		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0260990	Ostatní		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0270000	vii) <b>Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>			0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
0270010	Chřest		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,04 ◀
0270020	Kardy		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,04 ◀
0270030	Celer řápkatý		▶ <u>M47</u> 10 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,04 ◀
0270040	Fenykl sladký		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0270050	Artyčoky		▶ <u>M47</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 ◀
0270060	Pór		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0270070	Reveň		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,04 ◀
0270080	Bambusové výhonky		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,04 ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,04 ◀
0270990	Ostatní		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,04 ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
			▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				0,01 (*)
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
	0,05 0,05 0,05 0,05 0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 20 ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>		► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,05 ◀
0280010	Pěstované					► <b>M42</b> — ◀	
0280020	Volně rostoucí					► <b>M42</b> — ◀	
0280990	Ostatní					► <b>M42</b> — ◀	
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>		► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0300000	<b>3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0300010	Fazole					► <b>M42</b> — ◀	
0300020	Čočka					► <b>M42</b> — ◀	
0300030	Hrách					► <b>M42</b> — ◀	
0300040	Vlčí bob					► <b>M42</b> — ◀	
0300990	Ostatní					► <b>M42</b> — ◀	
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M37</b> — ◀		0,01 (*)	0,01 (*)	► <b>M42</b> — ◀	
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>					► <b>M42</b> — ◀	
0401010	Lněná semena	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0401030	Mák	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0401060	Semena řepky	► <b>M47</b> 0,03 ◀	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀
0401070	Sojové boby	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M47</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M42</b> — ◀	► <b>M39</b> 0,02 (*) ◀



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 1 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M32</u> — ◀		
					► <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
	0,05				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,05				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
0,01 (*)		1	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				► <u>M32</u> — ◀		
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	
	0,05				► <u>M32</u> — ◀	► <u>M25</u> — ◀	



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0401090	Bavlníková semena	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,3 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,05 ◄
0401100	Dýňová semena	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0401110	Světlice barvířská	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0401120	Brutnák	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0401130	Lnička setá	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0401140	Semena konopí	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0401150	Skočec obecný	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0401990	Ostatní	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> — ◄
0402010	Olivy na olej					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,09 ◄
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0402030	Plody palmy olejové					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0402040	Kapok					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0402990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>		► <u>M27</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M27</u> — ◄
0500010	Ječmen	► <u>M47</u> 0,1 ◄	► <u>M47</u> 0,02 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,04 ◄
0500020	Pohanka	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,02 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0500030	Kukuřice	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,02 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0500040	Proso	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,02 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0500050	Oves	► <u>M47</u> 0,1 ◄	► <u>M47</u> 0,02 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄
0500060	Rýže	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,4 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,5 ◄
0500070	Žito	► <u>M47</u> 0,1 ◄	► <u>M47</u> 0,02 ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 1,5 ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
			► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
			► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
	0,01 (*)		► <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
► <u>M59</u> 0,1 ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,1 ◀ ► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M59</u> 0,05 ◀		► <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,02 ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M54</u> 0,2 ◀ ► <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 8 ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0500090	Pšenice	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0500990	Ostatní	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)					▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,7 ◀
0620000	ii) Kávová zrna					▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)					▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
0631000	a) Květy					▶ <u>M42</u> — ◀	
0631010	Květ heřmánku					▶ <u>M42</u> — ◀	
0631020	Květ ibišku					▶ <u>M42</u> — ◀	
0631030	Květní lístky růže					▶ <u>M42</u> — ◀	
0631040	Květ jasmínu					▶ <u>M42</u> — ◀	
0631050	Lípa					▶ <u>M42</u> — ◀	
0631990	Ostatní					▶ <u>M42</u> — ◀	
0632000	b) Lísty					▶ <u>M42</u> — ◀	
0632010	List jahodníku					▶ <u>M42</u> — ◀	



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		0,02 (*)
	2					350	
	0,02 (*)					5	
	0,02 (*)					10	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,02 (*)	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,5 ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos					► <u>M42</u> — ◀	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)					► <u>M42</u> — ◀	
0632990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0633000	c) <i>Kořeny</i>					► <u>M42</u> — ◀	
0633010	Kořen kozlíku lékařského					► <u>M42</u> — ◀	
0633020	Kořen všehože ženšenového					► <u>M42</u> — ◀	
0633990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>					► <u>M42</u> — ◀	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>					► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>					► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <u>M47</u> — ◀	► <u>M47</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810010	Anýz					► <u>M42</u> — ◀	
0810020	Kmín černý					► <u>M42</u> — ◀	
0810030	Celerová semena					► <u>M42</u> — ◀	
0810040	Semena koriandru					► <u>M42</u> — ◀	
0810040	Semena koriandru					► <u>M42</u> — ◀	
0810060	Semena kopru					► <u>M42</u> — ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*)					10	
	0,02 (*)					10	
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,7 ◀	10	0,02 (*)
▶ <u>M59</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	5	0,02 (*)
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	
0,02 (*)	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 50 ◀
0,02 (*)	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu					► <u>M42</u> — ◀	
0810080	Pískavice řecké seno					► <u>M42</u> — ◀	
0810090	Muškatové oříšky					► <u>M42</u> — ◀	
0810990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820010	Nové koření					► <u>M42</u> — ◀	
0820020	Anýzový (japonský) pepř					► <u>M42</u> — ◀	
0820030	Kmin					► <u>M42</u> — ◀	
0820040	Kardamom					► <u>M42</u> — ◀	
0820050	Jalovcové bobule					► <u>M42</u> — ◀	
0820060	Pepř, černý a bílý					► <u>M42</u> — ◀	
0820070	Vanilkové lusky					► <u>M42</u> — ◀	
0820080	Tamarindy (indické datle)					► <u>M42</u> — ◀	
0820990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0830010	Skořice					► <u>M42</u> — ◀	
0830990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◀	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>					► <u>M42</u> — ◀	
0840010	Lékořice	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0840020	Zázvor	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0840030	Kurkuma	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀  ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	▶ <u>M47</u> (+) ◀	▶ <u>M47</u> (+) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0840990	Ostatní	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0850010	Hřebíček					▶ <u>M42</u> — ◀	
0850020	Kapary					▶ <u>M42</u> — ◀	
0850990	Ostatní					▶ <u>M42</u> — ◀	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0860010	Šafrán					▶ <u>M42</u> — ◀	
0860990	Ostatní					▶ <u>M42</u> — ◀	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0870010	Muškatový květ					▶ <u>M42</u> — ◀	
0870990	Ostatní					▶ <u>M42</u> — ◀	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		▶ <u>M47</u> 0,02 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0900020	Cukrová třtina		▶ <u>M47</u> 0,5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀
0900030	Kořen čekanky		▶ <u>M47</u> 0,02 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
0900990	Ostatní		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		▶ <u>M27</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> (+) ◀			▶ <u>M54</u> (+) ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> — ◀	2 (*)	0,01 (*)
					▶ <u>M59</u> 0,15 ◀		
					▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
		2			▶ <u>M32</u> — ◀		
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>					► <u>M42</u> — ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>					► <u>M42</u> — ◀	
1011010	Maso	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,2 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 ◀
1011020	Tuk bez libového masa	► <u>M47</u> 0,02 ◀	► <u>M47</u> 0,2 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 ◀
1011030	Játra	► <u>M47</u> 0,02 ◀	► <u>M47</u> 0,2 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,2 ◀
1011040	Ledviny	► <u>M47</u> 0,3 ◀	► <u>M47</u> 0,2 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 ◀
1011050	Poživatelné droby	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,2 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 ◀
1011990	Ostatní	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>					► <u>M42</u> — ◀	
1012010	Maso	► <u>M47</u> 0,1 ◀	► <u>M47</u> 0,2 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 ◀
1012020	Tuk	► <u>M47</u> 0,1 ◀	► <u>M47</u> 0,2 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 ◀
1012030	Játra	► <u>M47</u> 0,05 ◀	► <u>M47</u> 0,2 ◀			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,2 ◀



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	1	
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny	▶ <u>M47</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1012050	Poživatelné droby	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1012990	Ostatní	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>					▶ <u>M42</u> — ◀	
1013010	Maso	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1013020	Tuk	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1013030	Játra	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀
1013040	Ledviny	▶ <u>M47</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1013050	Poživatelné droby	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1013990	Ostatní	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>					▶ <u>M42</u> — ◀	
1014010	Maso	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1014020	Tuk	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1014030	Játra	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,2 ◀
1014040	Ledviny	▶ <u>M47</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1014050	Poživatelné droby	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1014990	Ostatní	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>		▶ <u>M27</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1015010	Maso	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1015020	Tuk	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1015030	Játra	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀	▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		



## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	▶ <u>M47</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1015990	Ostatní	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
1016010	Maso	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
1016020	Tuk	▶ <u>M47</u> 0,02 ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
1016030	Játra	▶ <u>M47</u> 0,02 ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀
1016040	Ledviny	▶ <u>M47</u> 0,3 ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀
1016050	Poživatelné droby	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀
1016990	Ostatní	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		▶ <u>M27</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1017010	Maso	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1017020	Tuk	▶ <u>M47</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1017030	Játra	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,05 ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M47</u> 1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀
1017990	Ostatní	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 ◀



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀	▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
			▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀					
		▶ <u>M15</u> 0,03 (*) ◀					
		▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,03 ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M15</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	▶ <b>M47</b> 0,02 ◀	▶ <b>M47</b> 0,05 ◀			▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,02 ◀
1020010	Kravske					▶ <b>M42</b> — ◀	
1020020	Ovčí					▶ <b>M42</b> — ◀	
1020030	Kozí					▶ <b>M42</b> — ◀	
1020040	Kobylí					▶ <b>M42</b> — ◀	
1020990	Ostatní					▶ <b>M42</b> — ◀	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	▶ <b>M47</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M47</b> 0,1 ◀			▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
1030010	Kuřecí					▶ <b>M42</b> — ◀	
1030020	Kachní					▶ <b>M42</b> — ◀	
1030030	Husí					▶ <b>M42</b> — ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 ◀	0,2	
▶ <u>M59</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	0,2	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí					► <u>M42</u> — ◄	
1030990	Ostatní					► <u>M42</u> — ◄	
1040000	iv) Med	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,01 (*) ◄
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,01 (*) ◄
1060000	vi) Hlemýždi	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,01 (*) ◄
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M42</u> — ◄	► <u>M39</u> 0,01 (*) ◄
1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORYŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ						
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT						



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M15</u> 0,05 ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M32</u> — ◀		
					▶ <u>M32</u> — ◀		
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀
		1			▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▶ <u>M27</u> Mepylidinokap (suma 2,4 DNOPC a 2,4 DNOP; vyjádřeno jako mepylidinokap) ▼	▶ <u>M53</u> Metaflumizon (suma E- a Z- izomerů) ▼	Orthosulfamuron	Oryzalin	▶ <u>M30</u> Oxadixyl ▼	Penoxsulam
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M30</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)		
0110010	Grapefruity						
0110020	Pomeranče						
0110030	Citrony						
0110040	Kyselé lajmy						
0110050	Mandarinky						
0110990	Ostatní						
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)		

▼ M5

Fenthoát	Pinoxaden	Profoxydim	► <u>M37</u> Proquinazid ▼	Pyrasulfurot	Pyroxulam	► <u>M32</u> Quinclorac ▼	► <u>M56</u> Spinetoram (XDE-175) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*)	0,05 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◀	
			► <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,2 ◀
			► <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

<p>► <u>M54</u> Spirotetramat a 4 jeho metabolity BY108330-enol, BY108330-ketohydroxy, BY108330-monohydroxy a BY108330 enol-glu- kosid, vyjadřeno jako spirotetramat (*) ▼</p>	<p>Sulfurylfluorid</p>	<p>► <u>M37</u> Tembotrion (*) ▼</p>	<p>▼ <u>M42</u> — ▼</p>	<p>Topramezon (BAS 670H)</p>	<p>Tralkoxydim</p>	<p>Triflusulfuron</p>	<p>Tritosulfuron</p>
<p>(17)</p>	<p>(18)</p>	<p>(19)</p>	<p>(20)</p>	<p>(21)</p>	<p>(22)</p>	<p>(23)</p>	<p>(24)</p>
<p>► <u>M7</u> — ◀</p>		<p>► <u>M37</u> 0,02 (*) ◀</p>	<p>► <u>M42</u> — ◀</p>	<p>0,01 (*)</p>	<p>0,02 (*)</p>	<p>0,02 (*)</p>	<p>0,01 (*)</p>
<p>► <u>M54</u> 1 ◀</p>	<p>0,01 (*)</p>		<p>► <u>M42</u> — ◀</p>				
			<p>► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀</p>				
			<p>► <u>M42</u> — ◀</p>				
<p>► <u>M54</u> 0,5 ◀</p>	<p>10</p>		<p>► <u>M42</u> — ◀</p>				

▼ M5

▶ <u>M13</u> Valifenalát ◀
(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle						
0120020	Para ořechy						
0120030	Kešu ořechy						
0120040	Kaštany jedlé						
0120050	Kokosové ořechy						
0120060	Lískové ořechy						
0120070	Makadamie						
0120080	Pekanové ořechy						
0120090	Piniové oříšky						
0120100	Pistácie						
0120110	Vlašské ořechy						
0120990	Ostatní						
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)		
0130010	Jablka						
0130020	Hrušky						
0130030	Kdoule						
0130040	Mišpule						
0130050	Lokvát (mišpule japonská)						
0130990	Ostatní						
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)		
0140010	Meruňky						
0140020	Třešně a višně						
0140030	Broskve						
0140040	Švestky						
0140990	Ostatní						
0150000	v) <b>Bobulové drobné ovoce</b> a						



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
							▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 1 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 3 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M27</b> 1 ◀					
0151010	Hrozny stolní				0,05		
0151020	Hrozny moštové				0,01 (*)		
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M27</b> 3 ◀				0,01 (*)	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀				0,01 (*)	
0153010	Ostružiny						
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku						
0153030	Maliny						
0153990	Ostatní						
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀					
0154010	Borůvky kanadské				0,01 (*)		
0154020	Klikvy				0,1		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)				0,01 (*)		
0154040	Angrešt				0,01 (*)		
0154050	Šípky				0,01 (*)		
0154060	Moruše				0,01 (*)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule)				0,01 (*)		
0154080	Bezinky				0,01 (*)		
0154990	Ostatní				0,01 (*)		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M37</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M37</u> 1,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M28</u> — ◀
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M28</u> — ◀
							▶ <u>M56</u> 0,2 ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,2 ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀			0,01 (*)		
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>						
0161010	Datle						
0161020	Fíky						
0161030	Stolní olivy						
0161040	Kumkvaty						
0161050	Karamboly						
0161060	Tomel (persimon)						
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)						
0161990	Ostatní						
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>						
0162010	Kiwi						
0162020	Liči						
0162030	Mučenka (passiflora)						
0162040	Opuncie						
0162050	Zlatolist						
0162060	Tomel viržinský (kaki)						
0162990	Ostatní						
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>						
0163010	Avokádo						





▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M38</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 15 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány						
0163030	Mango						
0163040	Papája						
0163050	Granátová jablka						
0163060	Čerimoja						
0163070	Kvajávy						
0163080	Ananas						
0163090	Chlebovník						
0163100	Durian						
0163110	Anona ostnitá (guanabana)						
0163990	Ostatní						
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>			0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M30</b> 0,05 ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>						
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>						
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta						
0212990	Ostatní						

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M37</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◀	
			► <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀



▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> — ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>						
0213010	Řepa salátová						
0213020	Mrkev						
0213030	Celer bulvový						
0213040	Křen						
0213050	Topinambury						
0213060	Pastinák						
0213070	Petržel kořenová						
0213080	Ředkve						
0213090	Černý kořen						
0213100	Tuřín						
0213110	Vodnice						
0213990	Ostatní						
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0220010	Česnek						
0220020	Cibule kuchyňská						
0220030	Šalotka						
0220040	Cibule jarní						
0220990	Ostatní						
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>					► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀					



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,8 ◀
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M56</u> 0,5 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M5

(25)
► <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata		▶ <u>M53</u> 0,6 ◀				
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M53</u> 1 ◀				
0231030	Lilek		▶ <u>M53</u> 0,6 ◀				
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				
0231990	Ostatní		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		▶ <u>M53</u> 0,4 ◀				
0232010	Okurky salátové	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀					
0232020	Okurky nakládačky	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					
0232030	Cukety	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀					
0232990	Ostatní	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				
0233010	Melouny cukrové	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀					
0233020	Dýně	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					
0233030	Melouny vodní	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀					
0233990	Ostatní	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀					
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀				
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M30</u> 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		▶ <u>M53</u> — ◀				
0241010	Brokolice		▶ <u>M53</u> 3 ◀				
0241020	Květák		▶ <u>M53</u> 1,5 ◀				

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀  ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M37</u> 0,05 ◀				▶ <u>M56</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀  ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,1 ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,1 ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						
0242010	Kapusta růžičková		▶ <b>M53</b> 1 ◀				
0242020	Zelí hlávkové		▶ <b>M53</b> 1 ◀				
0242990	Ostatní		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		▶ <b>M53</b> — ◀				
0243010	Pekingské zelí		▶ <b>M53</b> 7 ◀				
0243020	Kadeřávek		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0243990	Ostatní		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀					
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>					▶ <b>M30</b> 0,1 ◀	
0251010	Polníček		▶ <b>M53</b> 10 ◀				
0251020	Salát		▶ <b>M53</b> 5 ◀				
0251030	Endivie		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0251040	Řeřicha setá		▶ <b>M53</b> 10 ◀				
0251050	Barborka jarní		▶ <b>M53</b> 10 ◀				
0251060	Roketa setá		▶ <b>M53</b> 10 ◀				



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 10 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice		► <b>M53</b> 10 ◀				
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.		► <b>M53</b> 10 ◀				
0251990	Ostatní		► <b>M53</b> 10 ◀				
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0252010	Špenát						
0252020	Šrucha						
0252030	Mangold (řapíky)						
0252990	Ostatní						
0253000	c) Listy révy vinné		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0254000	d) Potočnice lékařská		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0255000	e) Čekanka salá- tová		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256000	f) Čerstvé bylinky		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			► <b>M30</b> — ◀	
0256010	Kerblík					► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256020	Pažitka					► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256030	Celerová nať					► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256040	Petrželová nať					► <b>M30</b> 0,3 ◀	
0256050	Šalvěj					► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256060	Rozmarýn					► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256070	Tymián					► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256080	Bazalka					► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list					▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256100	Estragon					▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0256990	Ostatní					▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M53</b> — ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0260010	Fazolové lusky		▶ <b>M53</b> 0,9 ◀				
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0260030	Hrachové lusky		▶ <b>M53</b> 1,5 ◀				
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0260050	Čočka		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0260990	Ostatní		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0270000	vii) <b>Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M53</b> — ◀			▶ <b>M30</b> — ◀	
0270010	Chřest		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0270020	Kardy		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0270030	Celer řápkatý		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,1 ◀	
0270040	Fenykl sladký		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0270050	Artyčoky		▶ <b>M53</b> 0,9 ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0270060	Pór		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,07 ◀	
0270070	Reveň		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0270990	Ostatní		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀  ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 1,5 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀  ▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀  ▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 4 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) <b>Houby</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀			▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Fazole						
0300020	Čočka						
0300030	Hrách						
0300040	Vlčí bob						
0300990	Ostatní						
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M53</b> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <b>M30</b> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>						
0401010	Lněná semena		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401020	Jádra podzemnice olejné		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401030	Mák		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401040	Sezamová semena		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401050	Slunečnicová semena		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401060	Semena řepky		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401070	Sojové boby		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 2 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M38</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401090	Bavlníková semena		► <b>M53</b> 0,07 ◀				
0401100	Dýňová semena		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401110	Světlice barvířská		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401120	Brutnák		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401130	Lnička setá		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401140	Semena konopí		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401150	Skočec obecný		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0401990	Ostatní		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0402010	Olivy na olej						
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)						
0402030	Plody palmy olejové						
0402040	Kapok						
0402990	Ostatní						
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	► <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	► <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Ječmen			0,01 (*)			
0500020	Pohanka			0,01 (*)			
0500030	Kukuřice			0,01 (*)			
0500040	Proso			0,01 (*)			
0500050	Oves			0,01 (*)			
0500060	Rýže			0,03			
0500070	Žito			0,01 (*)			



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		0,05 (*)	► <u>M37</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
	1 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,05 1			0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,2 0,02 (*) 0,02 (*)		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M32</u> 5 ◀ ► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀	0,05	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				



▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok			0,01 (*)			
0500090	Pšenice			0,01 (*)			
0500990	Ostatní			0,01 (*)			
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)						
0620000	ii) Kávová zrna						
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)						
0631000	a) Květy						
0631010	Květ heřmánku						
0631020	Květ ibišku						
0631030	Květní lístky růže						
0631040	Květ jasmínu						
0631050	Lípa						
0631990	Ostatní						
0632000	b) Lísty						
0632010	List jahodníku						

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*) 1			0,02 (*) 0,02 (*)		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	0,02 (*)			0,02 (*)		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos						
0632030	Cesmína paraguayská (maté)						
0632990	Ostatní						
0633000	c) <i>Kořeny</i>						
0633010	Kořen kozlíku lékařského						
0633020	Kořen všehože ženšenového						
0633990	Ostatní						
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>						
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>						
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>						
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	▶ <b>M27</b> 0,1 (*) ◀	▶ <b>M53</b> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <b>M30</b> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	▶ <b>M27</b> 0,1 (*) ◀	▶ <b>M53</b> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <b>M30</b> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0810010	Anýz						
0810020	Kmín černý						
0810030	Celerová semena						
0810040	Semena koriandru						
0810040	Semena koriandru						
0810060	Semena kopru						



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
7							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 15 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
▶ <u>M54</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu						
0810080	Pískavice řecké seno						
0810090	Muškatové oříšky						
0810990	Ostatní						
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0820010	Nové koření						
0820020	Anýzový (japonský) pepř						
0820030	Kmín						
0820040	Kardamom						
0820050	Jalovcové bobule						
0820060	Pepř, černý a bílý						
0820070	Vanilkové lusky						
0820080	Tamarindy (indické datle)						
0820990	Ostatní						
0830000	iii) <b>Kůra</b>		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0830010	Skořice						
0830990	Ostatní						
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>						
0840010	Lékořice		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0840020	Zázvor		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0840030	Kurkuma		► <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen		▶ <b>M53</b> (+) ◀				
0840990	Ostatní		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0850000	v) <b>Pupeny</b>		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0850010	Hřebíček						
0850020	Kapary						
0850990	Ostatní						
0860000	vi) <b>Blizny</b>		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0860010	Šafrán						
0860990	Ostatní						
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>		▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀				
0870010	Muškatový květ						
0870990	Ostatní						
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)						
0900020	Cukrová třtina						
0900030	Kořen čekanky						
0900990	Ostatní						
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	▶ <b>M27</b> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)		▶ <b>M30</b> 0,01 (*) ◀	



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M56</u> (+) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
					0,01 (*)		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> (+) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				0,01 (*)



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	► <b>M27</b> — ◀		0,01 (*)		► <b>M30</b> — ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1011010	Maso						
1011020	Tuk bez libového masa						
1011030	Játra						
1011040	Ledviny						
1011050	Poživatelné droby						
1011990	Ostatní						
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1012010	Maso						
1012020	Tuk						
1012030	Játra						

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					0,01 (*)		
							► <u>M56</u> 0,2 ◀ ► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
							► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			► <u>M56</u> 0,2 ◀
				0,01 (*)			► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				1			► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀				0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀  ▶ <u>M37</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀  ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*)  0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)			
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,2			



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny						
1012050	Poživatelné droby						
1012990	Ostatní						
1013000	c) <i>Ovce</i>		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1013010	Maso						
1013020	Tuk						
1013030	Játra						
1013040	Ledviny						
1013050	Poživatelné droby						
1013990	Ostatní						
1014000	d) <i>Kozy</i>		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1014010	Maso						
1014020	Tuk						
1014030	Játra						
1014040	Ledviny						
1014050	Poživatelné droby						
1014990	Ostatní						
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1015010	Maso						
1015020	Tuk						
1015030	Játra						



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,2 0,01 (*)			▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			
							▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			
							▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			
							▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	1 0,05 (*)			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)			
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)			
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)			
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)			



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny						
1015050	Poživatelné droby						
1015990	Ostatní						
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>						
1016010	Maso		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1016020	Tuk		► <b>M53</b> 0,1 ◀				
1016030	Játra		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1016040	Ledviny		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1016050	Poživatelné droby		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1016990	Ostatní		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		► <b>M53</b> 0,02 ◀				
1017010	Maso						
1017020	Tuk						
1017030	Játra						
1017040	Ledviny						
1017050	Poživatelné droby						
1017990	Ostatní						

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			▶ <u>M56</u> — ◀
							▶ <u>M56</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			
							▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)			
			▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)			
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)			
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)			



▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	▶ <b>M27</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,02 ◀	0,01 (*)		▶ <b>M30</b> — ◀	
1020010	Kravske						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobylí						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	▶ <b>M27</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,02 ◀	0,01 (*)		▶ <b>M30</b> — ◀	
1030010	Kuřecí						
1030020	Kachní						
1030030	Husí						



▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,01 (*)	0,01 (*)		► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)	0,01 (*)		► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M54</u> 0,005 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				

▼ M5

(25)

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí						
1030990	Ostatní						
1040000	iv) <b>Med</b>	▶ <b>M27</b> — ◀	▶ <b>M53 0,05 (*)</b> ◀	0,01 (*)		▶ <b>M30</b> — ◀	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	▶ <b>M27</b> — ◀	▶ <b>M53 0,02</b> ◀	0,01 (*)		▶ <b>M30</b> — ◀	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	▶ <b>M27</b> — ◀	▶ <b>M53 0,02</b> ◀	0,01 (*)		▶ <b>M30</b> — ◀	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	▶ <b>M27</b> — ◀	▶ <b>M53 0,02</b> ◀	0,01 (*)		▶ <b>M30</b> — ◀	
1100000	11. <b>RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORYŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ</b>						
1200000	12. <b>PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT</b>						

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,01 (*)	0,01		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
				0,01 (*)	0,01		► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)	0,01		► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)	0,01		► <u>M56</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀				
			▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)



▼ **M8**

<i>Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)</i>			
Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M38</b> Emamektin benzoát B1a, vyjádřeno jako emamektin ◀	Pyridalyl
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		0,01 (***)
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M38</b> 0,02 ◀	
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		
0140010	Meruňky	► <b>M38</b> 0,02 ◀	
0140020	Třešně a višně	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0140030	Broskve	► <b>M38</b> 0,03 ◀	
0140040	Švestky	► <b>M38</b> 0,02 ◀	
0140990	Ostatní	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	



▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M38</b> 0,05 ◀	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M38</b> 0,05 ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježini- níku		
0153030	Maliny		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše		
0154070	Azarole (neapolská mišpule)		
0154080	Bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jehlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>s nejehlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki)		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja		
0163070	Kvajávy		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava		
0212020	Batáty		
0212030	Jam		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Černý kořen		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► <b>M38</b> 0,02 ◀	
0231010	Rajčata	► <b>M38</b> — ◀	1
0231020	Paprika zeleninová	► <b>M38</b> — ◀	2
0231030	Lilek	► <b>M38</b> — ◀	1
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <b>M38</b> — ◀	0,01 (***)
0231990	Ostatní	► <b>M38</b> — ◀	0,01 (***)
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,3
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <b>M38</b> 0,02 ◀	0,01 (***)
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí		
0243020	Kadeřávek		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		
0251010	Polníček	► <b>M38</b> 1 ◀	0,01 (***)
0251020	Salát	► <b>M38</b> 1 ◀	3
0251030	Endivie	► <b>M38</b> 0,2 ◀	0,01 (***)
0251040	Řeřicha setá	► <b>M38</b> 1 ◀	0,01 (***)
0251050	Barborka jarní	► <b>M38</b> 1 ◀	0,01 (***)
0251060	Roketa setá	► <b>M38</b> 1 ◀	0,01 (***)
0251070	Červená hořčice	► <b>M38</b> 1 ◀	0,01 (***)
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp.	► <b>M38</b> 1 ◀	0,01 (***)
0251990	Ostatní	► <b>M38</b> 1 ◀	0,01 (***)
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold (řapíky)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► <b>M38</b> 1 ◀	0,01 (***)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka		
0256090	Bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>		0,01 (***)
0270010	Chřest	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0270020	Kardy	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0270040	Fenykl sladký	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0270050	Artyčoky	► <b>M38</b> 0,1 ◀	
0270060	Pór	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0270070	Reveň	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0270990	Ostatní	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0280010	Pěstované		
0280020	Volně rostoucí		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>		
0401010	Lněná semena		0,01 (***)
0401020	Jádra podzemnice olejné		0,01 (***)
0401030	Mák		0,01 (***)
0401040	Sezamová semena		0,01 (***)
0401050	Slunečnicová semena		0,01 (***)
0401060	Semena řepky		0,01 (***)
0401070	Sojové boby		0,01 (***)
0401080	Hořčičná semena		0,01 (***)
0401090	Bavlníková semena		0,1
0401100	Dýňová semena		0,01 (***)
0401110	Světlice barvířská		0,01 (***)
0401120	Brutnák		0,01 (***)
0401130	Lnička setá		0,01 (***)
0401140	Semena konopí		0,01 (***)
0401150	Skočec obecný		0,01 (***)

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401990	Ostatní		0,01 (***)
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>		0,01 (***)
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	► <b>M38</b> 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>		
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>		
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenuvého		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>		
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>		
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M38</b> 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <b>M38</b> 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0810000	i) <b>Semena</b>		
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena		
0810040	Semena koriandru		
0810040	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenýklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>		
0820010	Nové koření		
0820020	Anýzový (japonský) pepř		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý a bílý		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) <b>Kůra</b>		
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor		
0840030	Kurkuma		
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		
0850000	v) <b>Pupeny</b>		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>		
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◄	0,01 (***)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	► <b>M38</b> — ◄	0,01 (***)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	► <b>M38</b> — ◄	0,01 (***)
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◄	
1011020	Tuk bez libového masa	► <b>M38</b> 0,02 ◄	
1011030	Játra	► <b>M38</b> 0,08 ◄	
1011040	Ledviny	► <b>M38</b> 0,08 ◄	
1011050	Poživatelné droby	► <b>M38</b> 0,08 ◄	
1011990	Ostatní	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◄	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◄	
1012020	Tuk	► <b>M38</b> 0,02 ◄	
1012030	Játra	► <b>M38</b> 0,08 ◄	
1012040	Ledviny	► <b>M38</b> 0,08 ◄	
1012050	Poživatelné droby	► <b>M38</b> 0,08 ◄	
1012990	Ostatní	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◄	
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◄	
1013020	Tuk	► <b>M38</b> 0,02 ◄	
1013030	Játra	► <b>M38</b> 0,08 ◄	



▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013040	Ledviny	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1013050	Poživatelné droby	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1013990	Ostatní	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
1014020	Tuk	► <b>M38</b> 0,02 ◀	
1014030	Játra	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1014040	Ledviny	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1014050	Poživatelné droby	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1014990	Ostatní	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Maso	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
1015020	Tuk	► <b>M38</b> 0,02 ◀	
1015030	Játra	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1015040	Ledviny	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1015050	Poživatelné droby	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1015990	Ostatní	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
1016010	Maso		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		
1017010	Maso	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
1017020	Tuk	► <b>M38</b> 0,02 ◀	
1017030	Játra	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1017040	Ledviny	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1017050	Poživatelné droby	► <b>M38</b> 0,08 ◀	
1017990	Ostatní	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Vejde ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1030010	Kuřecí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) <b>Med</b>	► <b>M38</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (***)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <b>M38</b> 0,01 (*) ◀	0,01 (***)

▼ **M13****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M56</b> Ametoktradin <sup>(R)</sup> ◀	► <b>M31</b> Amisulbrom <sup>(R)</sup> ◀	► <b>M43</b> bifaxen <sup>(R)</sup> ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0110010	Grapefruity			
0110020	Pomeranče			
0110030	Citrony			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky			
0110990	Ostatní			
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevykloupané)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy			
0120070	Makadamie			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M56</b> 0,1 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0130010	Jablka			
0130020	Hrušky			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule			
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			
0130990	Ostatní			
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně a višně			
0140030	Broskve			
0140040	Švestky			
0140990	Ostatní			
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>			
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M56</b> 6 ◀	► <b>M31</b> 0,3 ◀	
0151010	Hrozny stolní			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku			
0153030	Maliny			
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské			
0154020	Klikvy			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			
0154040	Angrešt			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše			
0154070	Azarole (neapolská mišpule)			
0154080	Bezinky			
0154990	Ostatní			
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fiky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumkvaty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel (persimon)			
0161070	Jambolan (hřebíč- kovec jávský)			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Kiwi			
0162020	Liči			
0162030	Mučenka (passiflora)			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský (kaki)			
0162990	Ostatní			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Čerimoja			
0163070	Kvajávy			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian			
0163110	Anona ostnitá (guanabana)			
0163990	Ostatní			
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		► <b>M31</b> — ◀	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	► <b>M33</b> — ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► <b>M56</b> 0,05 ◀		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,05 ◀		
0212010	Kasava			
0212020	Batáty			
0212030	Jam			
0212040	Maranta			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0213010	Řepa salátová			
0213020	Mrkev			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen			
0213050	Topinambury			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve			
0213090	Černý kořen			
0213100	Tuřín			
0213110	Vodnice			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0213990	Ostatní			
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	► <b>M33</b> — ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0220010	Česnek	► <b>M56</b> 1,5 ◀		
0220020	Cibule kuchyňská	► <b>M56</b> 1,5 ◀		
0220030	Šalotka	► <b>M56</b> 1,5 ◀		
0220040	Cibule jarní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0220990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>			
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			
0231010	Rajčata	► <b>M56</b> 2 ◀	► <b>M31</b> 0,4 ◀	
0231020	Paprika zeleninová	► <b>M56</b> 2 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0231030	Lilek	► <b>M56</b> 1,5 ◀	► <b>M31</b> 0,4 ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <b>M56</b> 1,5 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní	► <b>M56</b> 1,5 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> — ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0232010	Okurky salátové	► <b>M56</b> 2 ◀		
0232020	Okurky nakládačky	► <b>M56</b> 3 ◀		
0232030	Cukety	► <b>M56</b> 3 ◀		
0232990	Ostatní	► <b>M56</b> 3 ◀		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 3 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0233010	Melouny cukrové			
0233020	Dýně			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	► <b>M33</b> — ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice	► <b>M56</b> 6 ◀		
0241020	Květák	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0241990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0242020	Zelí hlávkové	► <b>M56</b> 15 ◀		
0242990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Pekingské zelí	► <b>M56</b> 60 ◀		

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0243020	Kadeřávek	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0243990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>			
0251010	Polníček	► <b>M56</b> 50 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0251020	Salát	► <b>M56</b> 40 ◀	► <b>M31</b> 4 ◀	
0251030	Endivie	► <b>M56</b> 40 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0251040	Řeřicha setá	► <b>M56</b> 40 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0251050	Barborka jarní	► <b>M56</b> 40 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0251060	Roketa setá	► <b>M56</b> 40 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0251070	Červená hořčice	► <b>M56</b> 40 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp.	► <b>M56</b> 40 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0251990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► <b>M56</b> 60 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0252010	Špenát			
0252020	Šrucha			
0252030	Mangold (řapíky)			
0252990	Ostatní			
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať			
0256040	Petrželová nať			
0256050	Šalvěj			
0256060	Rozmarýn			
0256070	Tymián			
0256080	Bazalka			
0256090	Bobkový list			
0256100	Estragon			
0256990	Ostatní			
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0260010	Fazolové lusky			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260020	Vyluštěná fazolová semena			
0260030	Hrachové lusky			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zele- nina (čerstvá)</b>	► <b>M33</b> — ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0270010	Chřest	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0270020	Kardy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0270030	Celer řapíkatý	► <b>M56</b> 20 ◀		
0270040	Fenykl sladký	► <b>M56</b> 20 ◀		
0270050	Artyčoky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0270060	Pór	► <b>M56</b> 5 ◀		
0270070	Reveň	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0270990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0280010	Pěstované			
0280020	Volně rostoucí			
0280990	Ostatní			
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách			
0300040	Vlčí bob			
0300990	Ostatní			
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M25</b> — ◀
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>			
0401010	Lněná semena			► <b>M43</b> 0,07 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401030	Mák			► <b>M43</b> 0,07 ◀
0401040	Sezamová semena			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky			► <b>M43</b> 0,07 ◀
0401070	Sojové boby			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401080	Hořčičná semena			► <b>M43</b> 0,07 ◀
0401090	Bavlníková semena			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀



▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401130	Lnička setá			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401150	Skočec obecný			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej			
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			
0402030	Plody palmy olejové			
0402040	Kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
0500010	Ječmen			► <b>M43</b> 0,5 ◀
0500020	Pohanka			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0500040	Proso			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0500050	Oves			► <b>M43</b> 0,5 ◀
0500060	Rýže			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0500070	Žito			► <b>M43</b> 0,05 ◀
0500080	Čirok			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice			► <b>M43</b> 0,05 ◀
0500990	Ostatní			► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>			
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>			
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>			
0631000	a) <i>Květy</i>			
0631010	Květ heřmánku			
0631020	Květ ibišku			
0631030	Květní lístky růže			
0631040	Květ jasmínu			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>Listy</i>			
0632010	List jahodníku			
0632020	List rostliny rooibos			
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>Kořeny</i>			
0633010	Kořen kozlíku lékařského			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0633020	Kořen všehože ženšenového			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>			
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>			
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu</b>	► <b>M56</b> 30 ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <b>M56</b> — ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0810010	Anýz			
0810020	Kmín černý			
0810030	Celerová semena			
0810040	Semena koriandru			
0810040	Semena kmínu			
0810060	Semena kopru			
0810070	Semena fenyklu			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatové oříšky			
0810990	Ostatní			
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0820010	Nové koření			
0820020	Anýzový (japonský) pepř			
0820030	Kmín			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř, černý a bílý			
0820070	Vanilkové lusky			
0820080	Tamarindy (indické datle)			
0820990	Ostatní			
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní			
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>			
0840010	Lékořice	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0840020	Zázvor	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0840030	Kurkuma	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0840040	Křen	► <b>M56</b> (+) ◀		
0840990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀		
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M43</b> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	► <b>M56</b> — ◀	► <b>M31</b> 0,01 (*) ◀	
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	► <b>M56</b> 0,03 (*) ◀		
1011000	a) <i>Prasata</i>			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1011010	Maso			
1011020	Tuk bez libového masa			
1011030	Játra			
1011040	Ledviny			
1011050	Poživatelné droby			
1011990	Ostatní			
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>			
1012010	Maso			► <b>M43</b> 0,15 ◀
1012020	Tuk			► <b>M43</b> 0,4 ◀
1012030	Játra			► <b>M43</b> 1,5 ◀
1012040	Ledviny			► <b>M43</b> 0,3 ◀
1012050	Poživatelné droby			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1012990	Ostatní			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1013000	c) <i>Ovce</i>			
1013010	Maso			► <b>M43</b> 0,15 ◀
1013020	Tuk			► <b>M43</b> 0,4 ◀
1013030	Játra			► <b>M43</b> 1,5 ◀
1013040	Ledviny			► <b>M43</b> 0,3 ◀
1013050	Poživatelné droby			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1013990	Ostatní			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Maso			► <b>M43</b> 0,15 ◀
1014020	Tuk			► <b>M43</b> 0,4 ◀
1014030	Játra			► <b>M43</b> 1,5 ◀
1014040	Ledviny			► <b>M43</b> 0,3 ◀
1014050	Poživatelné droby			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1014990	Ostatní			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1015010	Maso			
1015020	Tuk			
1015030	Játra			
1015040	Ledviny			
1015050	Poživatelné droby			
1015990	Ostatní			
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1016010	Maso			
1016020	Tuk			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1017010	Maso			
1017020	Tuk			
1017030	Játra			
1017040	Ledviny			
1017050	Poživatelné droby			
1017990	Ostatní			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, neza- huštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <b>M56</b> 0,03 (*) ◀		
1020010	Kravske			► <b>M43</b> 0,04 ◀
1020020	Ovčí			► <b>M43</b> 0,04 ◀
1020030	Kozí			► <b>M43</b> 0,04 ◀
1020040	Kobylí			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1020990	Ostatní			► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1030000	iii) <b>Vejsce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejsce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmra- zené nebo jinak konzer- vované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <b>M56</b> 0,03 (*) ◀		► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1030010	Kuřecí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			
1040000	iv) <b>Med</b>	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀		► <b>M43</b> 0,05 (*) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	► <b>M56</b> 0,03 (*) ◀		► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <b>M56</b> 0,03 (*) ◀		► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <b>M56</b> 0,03 (*) ◀		► <b>M43</b> 0,02 (*) ◀

▼ **M14****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M44</b> Nikotin ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně	
0140030	Broskve	
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybiz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt	
0154050	Šípky	► <b>M44</b> 0,3 (+) ◀
0154060	Moruše	
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	
0154080	Bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0163060	Čerimoja	
0163070	Kvajávy	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava	
0212020	Batáty	
0212030	Jam	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Černý kořen	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	<b>ii) Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní	
0220990	Ostatní	
0230000	<b>iii) Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika zeleninová	



▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0231030	Lilek	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí	
0243020	Kadeřávek	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček	
0251020	Salát	
0251030	Endivie	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.	
0251990	Ostatní	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold (řapíky)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► <b>M44</b> 0,4 (+) ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované	
0280020	Volně rostoucí	► <b>M44</b> 0,04 (+) ◀
0280990	Ostatní	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnata plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )	► <b>M44</b> 0,6 (+) ◀
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <b>M44</b> 0,5 (+) ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	► <b>M44</b> (+) ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M44</b> 0,3 ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena	
0810040	Semena koriandru	
0810040	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M44</b> 0,3 ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M44</b> 4 ◀
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	► <b>M44</b> 4 ◀
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M44</b> 4 ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M44</b> 4 ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M44</b> 4 ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	
1017010	Maso	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	
1030010	Kuřecí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	

▼ **M20****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M24</b> Bifenyl ◀	► <b>M54</b> Isopyrazam ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		► <b>M43</b> — ◀
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Citron, cedrát)		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,7 ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M43</b> — ◀
0140010	Meruňky		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		► <b>M54</b> 1,5 ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0140990	Ostatní		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀



▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničky (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i> ))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0154020	Klikvy (Brusinky)	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0154050	Šípky	► <b>M24</b> 0,02 ◀	
0154060	Moruše (Plody planiky)	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0154990	Ostatní	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)		
0161060	Tomel5 (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)		
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ) a mamej sapota)		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162990	Ostatní		
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)		► <b>M54</b> 0,05 ◀
0163030	Mango		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163040	Papája		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163050	Granátová jablka		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké Annonaceae)		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163100	Durian		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0163990	Ostatní		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		► <b>M54</b> — ◀
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		► <b>M54</b> 0,2 ◀
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		► <b>M54</b> 0,09 ◀
0231030	Lilek (Pepino)		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		► <b>M54</b> 0,06 ◀
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		► <b>M54</b> 0,07 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)		
0251040	Řeřicha setá		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední)		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))		
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapiky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► <b>M24</b> 0,1 ◀	
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)		
0256090	Bobkový list		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní (Jedlé květy)		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M43</b> — ◀
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>		
0401010	Lněná semena		► <b>M54</b> 0,4 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401030	Mák		► <b>M54</b> 0,4 ◀
0401040	Sezamová semena		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		► <b>M54</b> 0,4 ◀
0401070	Sojové boby		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401080	Hořčičná semena		► <b>M54</b> 0,4 ◀
0401090	Bavlníková semena		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykovi- tých (cucurbitacea))		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401130	Lnička setá		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0401150	Skočec obecný		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401990	Ostatní		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	
0500010	Ječmen		► <b>M54</b> 0,6 ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0500050	Oves		► <b>M54</b> 0,6 ◀
0500060	Rýže		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0500070	Žito		► <b>M54</b> 0,2 ◀
0500080	Čirok		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		► <b>M54</b> 0,2 ◀
0500990	Ostatní		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0620000	ii) <b>Kávo zrna</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>		
0631000	a) <i>Květy</i>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <b>M24</b> 0,5 ◀	
0632990	Ostatní	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	<b>0,05 (*)</b>	► <b>M54</b> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0810020	Kmín černý	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0810040	Semena koriandru	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0810050	Semena kmínu	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0810060	Semena kopru	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0810070	Semena fenyklu	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0810080	Pískavice řecké seno	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0810090	Muškatové oříšky	► <b>M24</b> 1 ◀	
0810990	Ostatní	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření		
0820020	Anýzový (japonský) pepř		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0840010	Lékořice		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0840040	Křen		► <b>M54</b> (+) ◀
0840990	Ostatní		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		



▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné mišky</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0870010	Muškátový květ	► <b>M24</b> 1 ◀	
0870990	Ostatní	► <b>M24</b> 0,05 (*) ◀	
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	► <b>M24</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M43</b> — ◀
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso		
1011020	Tuk bez libového masa		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Maso		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Maso		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani)</i>		
1017010	Maso		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobyly		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Vežce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žoutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
1030010	Slepíčí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>		► <b>M54</b> 0,05 (*) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>		► <b>M54</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M23****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Ethametsulfuron-methyl
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselá lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	<b>iii) Jádrové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně )	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky )	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	<b>0,01 (*)</b>
0161020	Fíky	<b>0,01 (*)</b>
0161030	Stolní olivy	<b>0,02 (*)</b>
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	<b>0,01 (*)</b>
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)	<b>0,01 (*)</b>
0161060	Tomel5 (persimon)	<b>0,01 (*)</b>
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	<b>0,01 (*)</b>
0161990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	<b>0,01 (*)</b>
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	<b>0,01 (*)</b>
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce )	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	<b>ii) Cibulová zelenina</b>	

## ▼ M23

(1)	(2)	(3)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano )	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini )	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai) )	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krnná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy )	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	



▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejně	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	

## ▼ M23

(1)	(2)	(3)
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale) )	
0500990	Ostatní	
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,02 (*)</b>
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra) )	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	<b>0,02 (*)</b>
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	<b>0,02 (*)</b>
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská )	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejde ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	

▼ **M24****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M56</b> Fluxapyroxad ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	<b>iii) Jádrové ovoce</b>	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	► <b>M56</b> 1 ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► <b>M56</b> 1 ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	► <b>M56</b> 1,5 ◀
0140990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly <sup>5</sup> (Bilimbi)	
0161060	Tomel <sup>5</sup> (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	



▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jaky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► <b>M56</b> 0,03 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► <b>M56</b> 0,1 ◀
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	► <b>M56</b> 0,1 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <b>M56</b> 0,15 ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	► <b>M56</b> 0,07 ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krnná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	► <b>M56</b> 0,03 ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	► <b>M56</b> 2 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► <b>M56</b> 0,09 ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► <b>M56</b> 2 ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► <b>M56</b> 0,09 ◀
0260050	Čočka	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0260990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M56</b> — ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	► <b>M56</b> 0,3 ◀
0300020	Čočka	► <b>M56</b> 0,4 ◀
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	► <b>M56</b> 0,4 ◀
0300040	Vlčí bob	► <b>M56</b> 0,3 ◀
0300990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,3 ◀
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401030	Mák	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401040	Sezamová semena	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401050	Slunečnicová semena	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401070	Sojové boby	► <b>M56</b> 0,15 ◀
0401080	Hořčičná semena	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401090	Bavlníková semena	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401110	Světlice barviřská	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401120	Brutnák	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401130	Lnička setá	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401140	Semena konopí	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0401150	Skočec obecný	► <b>M56</b> 0,9 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0401990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,9 ◀
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>	► <b>M56</b> — ◀
0402010	Olivy na olej	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0402030	Plody palmy olejové	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0402040	Kapok	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0402990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	
0500010	Ječmen	► <b>M56</b> 2 ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500050	Oves	► <b>M56</b> 2 ◀
0500060	Rýže	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500070	Žito	► <b>M56</b> 0,4 ◀
0500080	Čirok	► <b>M56</b> 0,7 ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► <b>M56</b> 0,4 ◀
0500990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <b>M56</b> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0840040	Křen	► <b>M56</b> (+) ◀
0840990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <b>M56</b> 0,15 ◀
0900020	Cukrová třtina	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0900030	Kořen čekanky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0900990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	► <b>M56</b> — ◀
1011010	Maso	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1011020	Tuk bez libového masa	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1011030	Játra	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1011040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1011050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1011990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1012020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1012030	Játra	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1012040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1012050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1012990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1013020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1013030	Játra	► <b>M56</b> 0,1 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
1013040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1013050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1013990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1014020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1014030	Játra	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1014040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1014050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1014990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <b>M56</b> — ◀
1015010	Maso	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1015020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1015030	Játra	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1015040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1015050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1015990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	► <b>M56</b> — ◀
1016010	Maso	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1016020	Tuk	► <b>M56</b> 0,05 ◀
1016030	Játra	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1016040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1016050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1016990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani)</i>	► <b>M56</b> — ◀
1017010	Maso	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1017020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀
1017030	Játra	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1017040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1017050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,1 ◀
1017990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	



▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejde ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <b>M56</b> 0,02 ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M25****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí <sup>(a)</sup>	► <b>M56</b> Fluopyram <sup>(b)</sup> ◀	Imazapic
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		<b>0,01 (*)</b>
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Citron, cedrát)		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>		
0120010	Mandle	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120020	Para ořechy	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120030	Kešu ořechy	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120040	Kaštany jedlé	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120050	Kokosové ořechy	► <b>M56</b> 0,04 ◀	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120070	Makadamie	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120080	Pekanové ořechy	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120090	Piniové oříšky	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120100	Pistácie	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120110	Vlašské ořechy	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0120990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,05 ◀	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>		
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	► <b>M56</b> 0,6 ◀	
0130020	Hrušky (Nashi)	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
0130030	Kdoule	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
0130040	Mišpule	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
0130990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		
0140010	Meruňky	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně )	► <b>M56</b> 1,5 ◀	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0140990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M56</b> 1,5 ◀	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M56</b> 2 ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i> ))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky )		
0154020	Klikvy (Brusinky)		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>		
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)		
0161060	Tomel5 (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovce jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	► <b>M56</b> 0,8 ◀	
0163030	Mango	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163040	Papája	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163050	Granátová jablka	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (Hylocereus undatus))	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananas	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163100	Durian	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0163990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		<b>0,01 (*)</b>
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>		
0211000	a) <i>Brambory</i>	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213020	Mrkev	► <b>M56</b> 0,4 ◀	
0213030	Celer bulvový	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce )	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213050	Topinambury	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213060	Pastinák	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213070	Petržel kořenová	► <b>M56</b> 0,1 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, Scolymus hispanicus)	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213100	Tuřín	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213110	Vodnice	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0213990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 ◀	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>		
0220010	Česnek	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0220030	Šalotka	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	► <b>M56</b> 2 ◀	
0220990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense))	► <b>M56</b> 0,9 ◀	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► <b>M56</b> 0,8 ◀	
0231030	Lilek (Pepino)	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,4 ◀	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano )		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>		
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► <b>M56</b> 0,2 ◀	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini )		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková	► <b>M56</b> 0,2 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► <b>M56</b> 0,3 ◀	
0242990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0243990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► <b>M56</b> 15 ◀	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	► <b>M56</b> 15 ◀	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0251040	Řeřicha setá	► <b>M56</b> 15 ◀	
0251050	Barborka jarní	► <b>M56</b> 15 ◀	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	► <b>M56</b> 15 ◀	
0251070	Červená hořčice	► <b>M56</b> 15 ◀	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	► <b>M56</b> 15 ◀	
0251990	Ostatní	► <b>M56</b> 15 ◀	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))		
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní )		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)		
0256090	Bobkový list		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní (Jedlé květy )		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>		
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	► <b>M56</b> 0,9 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► <b>M56</b> 0,15 ◀	
0260050	Čočka	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0260990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>		
0270010	Chřest	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0270020	Kardy	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0270030	Celer řapíkatý	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0270040	Fenykl sladký	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0270050	Artyčoky	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
0270060	Pór	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
0270070	Reveň	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0270990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústřičná, houževnatec jedlý (shitake))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M56</b> 0,4 ◀	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300990	Ostatní		
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>		<b>0,01 (*)</b>
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>		
0401010	Lněná semena	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné	► <b>M56</b> 0,03 ◀	
0401030	Mák	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401040	Sezamová semena	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401050	Slunečnicová semena	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	► <b>M56</b> 0,6 ◀	
0401070	Sojové boby	► <b>M56</b> 0,2 ◀	
0401080	Hořčičná semena	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401090	Bavlníková semena	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých (cucurbitacea))	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401110	Světlice barvířská	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401120	Brutnák	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401130	Lnička setá	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401140	Semena konopí	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401150	Skočec obecný	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0401990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>		<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0500030	Kukuřice	► <b>M56</b> 0,02 ◀	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0500050	Oves	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0500060	Rýže	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0500070	Žito	► <b>M56</b> 0,8 ◀	
0500080	Čirok	► <b>M56</b> 1,5 ◀	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► <b>M56</b> 0,8 ◀	
0500990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>		<b>0,01 (*)</b>
0610000	<b>i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0620000	<b>ii) Kávová zrna</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	



▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	<b>0,01 (*)</b>
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>		<b>0,01 (*)</b>
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>		
0820010	Nové koření	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0820030	Kmín	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0820040	Kardamom	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0820050	Jalovcové bobule	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0820070	Vanilkové lusky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0820990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0830010	Skořice (Skořice čínská )		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0840020	Zázvor	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0840030	Kurkuma	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0840040	Křen	► <b>M56</b> (+) ◀	
0840990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>		<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0900020	Cukrová třtina	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀	
0900030	Kořen čekanky	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
0900990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,1 (+) ◀	
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		<b>0,01 (*)</b>
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>		
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1011020	Tuk bez libového masa	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1011030	Játra	► <b>M56</b> 3 ◀	
1011040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1011050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,7 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1012020	Tuk	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1012030	Játra	► <b>M56</b> 3 ◀	
1012040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1012050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1012990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1013020	Tuk	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1013030	Játra	► <b>M56</b> 3 ◀	
1013040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1013050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1013990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1014020	Tuk	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1014030	Játra	► <b>M56</b> 3 ◀	
1014040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1014050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1014990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Maso	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1015020	Tuk	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1015030	Játra	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1015040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1015050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1015990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Maso	► <b>M56</b> 0,2 ◀	
1016020	Tuk	► <b>M56</b> 0,2 ◀	
1016030	Játra	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1016040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1016050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1016990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>		
1017010	Maso	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1017020	Tuk	► <b>M56</b> 0,5 ◀	
1017030	Játra	► <b>M56</b> 0,7 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
1017040	Ledviny	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1017050	Poživatelné droby	► <b>M56</b> 0,7 ◀	
1017990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <b>M56</b> 0,3 ◀	
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Vejsce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <b>M56</b> 0,3 ◀	
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀	

▼ **M26****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M39</b> Fenpyrazamin ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	<b>iii) Jádřové ovoce</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	► <b>M39</b> — ◀
0140010	Meruňky	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně )	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► <b>M39</b> 4 ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0140990	Ostatní	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M39</b> 3 ◀
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M39</b> 3 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky )	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)	
0161060	Tomel5 (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlínec (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce )	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	► <b>M39</b> 3 ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► <b>M39</b> 3 ◀
0231030	Lilek (Pepino)	► <b>M39</b> 3 ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <b>M39</b> 0,7 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano )	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini )	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	



▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai) )	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní )	
0256060	Rozmarýn	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy )	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale) )	
0500990	Ostatní	
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>	
0620000	ii) <b>Kávoval zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> )	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská )	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	► <b>M39</b> 0,01 (*) ◀
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	

▼ **M27****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kadusafos
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	<b>iii) Jádřové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	



▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly <sup>5</sup> (Bilimbi)	
0161060	Tomel <sup>5</sup> (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	

## ▼ M27

(1)	(2)	(3)
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní	
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,01 (*)</b>
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>	
0620000	ii) <b>Kávo</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos ( <i>Listy ginkgo</i> )	
0632030	Cesmína paraguayská ( <i>maté</i> )	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	<b>0,01 (*)</b>
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena ( <i>Semena libečku</i> )	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	

## ▼ M27

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	



▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejsce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	

▼ **M30****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M59</b> Isoprothiolan ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	<b>iii) Jádřové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně )	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky )	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly <sup>5</sup> (Bilimbi)	
0161060	Tomel <sup>5</sup> (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce )	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano )	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini )	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai) )	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy )	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	



▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	
0500010	Ječmen	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0500050	Oves	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0500060	Rýže	► <b>M59</b> 5 ◀
0500070	Žito	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0500080	Čirok	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale) )	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0500990	Ostatní	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>	
0620000	ii) <b>Kávo</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ) )	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <b>M59</b> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská )	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0840040	Křen	► <b>M59</b> (+) ◀
0840990	Ostatní	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	► <b>M59</b> — ◀
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejsce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	► <b>M59</b> 0,05 (*) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <b>M59</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M37****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M56</b> Penthiopyrad ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	► <b>M56</b> 0,05 ◀
0120010	Mandle	► <b>M56</b> — ◀
0120020	Para ořechy	► <b>M56</b> — ◀
0120030	Kešu ořechy	► <b>M56</b> — ◀
0120040	Kaštany jedlé	► <b>M56</b> — ◀
0120050	Kokosové ořechy	► <b>M56</b> — ◀
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► <b>M56</b> — ◀
0120070	Makadamie	► <b>M56</b> — ◀
0120080	Pekanové ořechy	► <b>M56</b> — ◀
0120090	Piniové oříšky	► <b>M56</b> — ◀
0120100	Pistácie	► <b>M56</b> — ◀
0120110	Vlašské ořechy	► <b>M56</b> — ◀
0120990	Ostatní	► <b>M56</b> — ◀
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	► <b>M56</b> 0,5 ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► <b>M56</b> 4 ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► <b>M56</b> 2 ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	► <b>M56</b> 1,5 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0140990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <b>M56</b> 3 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, Boyse- novy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus x idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fiky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, lime- kvaty ( <i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► <b>M56</b> 0,05 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,04 ◀
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213020	Mrkev	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213030	Celer bulvový	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213050	Topinambury	► <b>M56</b> 0,6 ◀



▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0213060	Pastinák	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213070	Petržel kořenová	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	► <b>M56</b> 3 ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213100	Tuřín	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213110	Vodnice	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0213990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0220030	Šalotka	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	► <b>M56</b> 4 ◀
0220990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► <b>M56</b> 2 ◀
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, <i>Physalis</i> , goji-berry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	► <b>M56</b> — ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► <b>M56</b> — ◀
0231030	Lilek (Pepino)	► <b>M56</b> — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <b>M56</b> — ◀
0231990	Ostatní	► <b>M56</b> — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,7 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <b>M56</b> 0,6 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <b>M56</b> 0,02 ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► <b>M56</b> 4 ◀
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► <b>M56</b> 4 ◀
0242990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► <b>M56</b> 15 ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	► <b>M56</b> 15 ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0251040	Řeřicha setá	► <b>M56</b> 15 ◀
0251050	Barborka jarní	► <b>M56</b> 15 ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední)	► <b>M56</b> 15 ◀
0251070	Červená hořčice	► <b>M56</b> 15 ◀
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	► <b>M56</b> 50 ◀
0251990	Ostatní	► <b>M56</b> 15 ◀
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► <b>M56</b> 30 ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	► <b>M56</b> 20 ◀
0256020	Pažitka	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> )	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0256040	Petrželová nať	► <b>M56</b> 20 ◀
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0256060	Rozmarýn	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0256090	Bobkový list	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0256100	Estragon (Yzop)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	► <b>M56</b> 3 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► <b>M56</b> 0,4 ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► <b>M56</b> 4 ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► <b>M56</b> 0,3 ◀
0260050	Čočka	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0260990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy	► <b>M56</b> 15 ◀
0270030	Celer řapíkatý	► <b>M56</b> 15 ◀
0270040	Fenykl sladký	► <b>M56</b> 15 ◀
0270050	Artyčoky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270060	Pór	► <b>M56</b> 3 ◀
0270070	Reveň	► <b>M56</b> 15 ◀
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0280000	viii) <b>Houby</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústřední, houževnatec jedlý (shi-take))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	► <b>M56</b> 0,3 ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► <b>M56</b> 0,04 ◀
0401030	Mák	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► <b>M56</b> 1,5 ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	► <b>M56</b> 0,5 ◀
0401070	Sójové boby	► <b>M56</b> 0,3 ◀
0401080	Hořčičná semena	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena	► <b>M56</b> 0,5 ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401130	Lnička setá	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401150	Skočec obecný	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	
0500010	Ječmen	► <b>M56</b> 0,2 ◀
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0500050	Oves	► <b>M56</b> 0,2 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0500060	Rýže	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0500070	Žito	► <b>M56</b> 0,1 ◀
0500080	Čirok	► <b>M56</b> 0,8 ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► <b>M56</b> 0,1 ◀
0500990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny <i>rooibos</i> (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	► <b>M56</b> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0840020	Zázvor	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0840040	Křen	► <b>M56</b> (+) ◀
0840990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M56</b> 0,02 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <b>M56</b> 0,5 ◀
0900020	Cukrová třtina	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0900030	Kořen čekanky	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
0900990	Ostatní	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	► <b>M56</b> 0,05 (*) ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <b>M56</b> 0,01 (*) ◀



▼ **M44****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	8-hydroxychinolin (suma 8-hydroxychinolinu a jeho solí, vyjádřená jako 8-hydroxychinolin)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))	
0110040	Kyselá lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničky (Ostružinomaliny, malinostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	

## ▼ M44

(1)	(2)	(3)
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (Annona reticulata, skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenký)	<b>0,1</b>
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	<b>0,01 (*)</b>
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))	<b>0,01 (*)</b>
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	<b>0,01 (*)</b>
0231990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	<b>0,01 (*)</b>
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	<b>0,01 (*)</b>
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	<b>0,01 (*)</b>
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	<b>0,01 (*)</b>
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	

## ▼ M44

(1)	(2)	(3)
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	<b>0,01 (*)</b>
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)	
0251040	Řeřicha setá (Kličky fazolí mungo, kličky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))	
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,01 (*)</b>
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), <i>mycelium</i> (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopi	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,01 (*)</b>
0610000	i) <b>Čaj</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	



▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	<b>ii) Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	<b>iii) Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	<b>iv) Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	<b>v) Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	<b>vi) Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	<b>vii) Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
1010000	<b>i) Tkáň</b>	
1011000	<b>a) Prasata</b>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	<b>b) Skot</b>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	<b>c) Ovce</b>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	<b>d) Kozy</b>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	<b>e) Koně, osli, muly a mezci</b>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko</b>	
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	

▼ **M47****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí <sup>(*)</sup>	Pyriofenon
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>	
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))	
0110990	Ostatní	
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	<b>iii) Jádřové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))	
0140990	Ostatní	

## ▼ M47

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	<b>0,2</b>
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalacca</i> ))	
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	
0162040	Opuncie	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenko)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	

## ▼ M47

(1)	(2)	(3)
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)	
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu )	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	



## ▼ M47

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sívá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), <i>mycelium</i> (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0300000	<b>3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	
0500010	Ječmen	<b>0,03</b>
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	<b>0,03</b>
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))	
0500070	Žito	<b>0,01 (*)</b>
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	<b>0,01 (*)</b>
0500990	Ostatní (Semena chrostice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	
0610000	i) <b>Čaj</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený)</b>	
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Tkáň</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) <b>Mléko</b>	
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	

▼ **M41****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Difenylamin
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	(****)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)</b>	(****)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	<b>iii) Jádřové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	<b>0,1 (+)</b>
0130020	Hrušky (Nashi)	<b>0,1 (+)</b>
0130030	Kdoule	(****)
0130040	Mišpule	(****)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(****)
0130990	Ostatní	(****)
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	(****)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	(****)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus x idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	(****)
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	



## ▼ M41

(1)	(2)	(3)
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	(****)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, Scolymus hispanicus)	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krnná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	

## ▼M41

(1)	(2)	(3)
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	(****)
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	(****)
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>cucurbitacea</i> ))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	

## ▼ M41

(1)	(2)	(3)
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	(****)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní	
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	(****)
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	(****)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	(****)
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	

## ▼M41

(1)	(2)	(3)
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	(****)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	(****)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	



▼ **M59****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Saflufenacil (suma saflufenacilu, M800H11 a M800H35, vyjádřeno jako saflufenacil) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	<b>0,03 (*)</b>
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/ cícímek datlový/jujube (Ziziphus zizyphus))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <b>Hrozny stolní a moštové</b>	

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <b>Jahody</b>	
0153000	c) <b>Ovoce z keřů</b>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu Rubus)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x Rubus idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <b>Ostatní bobulové a drobné ovoce</b>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (V. vitis-idaea))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytíku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <b>S jedlou slupkou</b>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <b>S nejedlou slupkou, malé</b>	
0162010	Kivi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	

## ▼ M59

(1)	(2)	(3)
0162990	Ostatní	
0163000	<b>c) S neředlou slupkou, velké</b>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	<b>0,03 (*)</b>
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	<b>a) Brambory</b>	
0212000	<b>b) Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlínek/jicama, mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	<b>c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</b>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	<b>ii) Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)	

## ▼ M59

(1)	(2)	(3)
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <b>Lilkovité</b>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/afriický lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <b>Tykvovité – s jedlou slupkou</b>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo/hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <b>Tykvovité – s nejedlou slupkou</b>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <b>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</b>	
0239000	e) <b>Ostatní plodová zelenina</b>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <b>Košťálová zelenina vytvářející růžice</b>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <b>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</b>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <b>Košťálová zelenina listová</b>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krnná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	

## ▼ M59

(1)	(2)	(3)
0244000	d) <b>Kedlubny</b>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <b>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</b>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)	
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <b>Špenát a podobná zelenina (listy)</b>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <b>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</b>	
0254000	d) <b>Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</b>	
0255000	e) <b>Čekanka salátová</b>	
0256000	f) <b>Čerstvé bylinky</b>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čekřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))	
0256100	Estragon (Yzop)	

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	<b>0,5</b>
0300020	Čočka	<b>0,03 (*)</b>
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	<b>0,1</b>
0300040	Vlčí bob	<b>0,03 (*)</b>
0300990	Ostatní	<b>0,03 (*)</b>
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	<b>0,03 (*)</b>
0401020	Jádra podzemnice olejné	<b>0,03 (*)</b>
0401030	Mák	<b>0,03 (*)</b>
0401040	Sezamová semena	<b>0,03 (*)</b>
0401050	Slunečnicová semena	<b>1</b>
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	<b>0,6</b>

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)
0401070	Sójové boby	<b>0,1</b>
0401080	Hořčičná semena	<b>0,03 (*)</b>
0401090	Bavlníková semena	<b>0,3</b>
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	<b>0,03 (*)</b>
0401110	Světlice barvířská	<b>0,03 (*)</b>
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	<b>0,03 (*)</b>
0401130	Lnička setá	<b>0,03 (*)</b>
0401140	Semena konopí	<b>0,03 (*)</b>
0401150	Skočec obecný	<b>0,03 (*)</b>
0401990	Ostatní	<b>0,03 (*)</b>
0402000	ii) <b>Olejnáté plody</b>	<b>0,03 (*)</b>
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	<b>0,03 (*)</b>
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,03 (*)</b>
0610000	i) <b>Čaj</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <b>Květy</b>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)
0632000	b) <b>Listy</b>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <b>Kořeny</b>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <b>Ostatní bylinné čaje</b>	
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	7. <b>CHMEL (sušený)</b>	<b>0,03 (*)</b>
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	
0810000	i) <b>Semena</b>	<b>0,03 (*)</b>
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	<b>0,03 (*)</b>
0820010	Nové koření	
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	



▼ **M59**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	<b>0,03</b> (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	<b>0,03</b> (*)
0840020	Zázvor	<b>0,03</b> (*)
0840030	Kurkuma	<b>0,03</b> (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	<b>0,03</b> (*)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	<b>0,03</b> (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	<b>0,03</b> (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	<b>0,03</b> (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,03</b> (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Tkáň</b>	
1011000	a) <b>Prasata</b>	
1011010	Svalovina	<b>0,01</b> (*)
1011020	Tuk	<b>0,01</b> (*)
1011030	Játra	<b>0,3</b>
1011040	Ledviny	<b>0,3</b>
1011050	Poživatelné droby	<b>0,3</b>
1011990	Ostatní	<b>0,01</b> (*)
1012000	b) <b>Skot</b>	
1012010	Svalovina	<b>0,01</b> (*)
1012020	Tuk	<b>0,01</b> (*)
1012030	Játra	<b>0,6</b>
1012040	Ledviny	<b>0,3</b>
1012050	Poživatelné droby	<b>0,3</b>
1012990	Ostatní	<b>0,01</b> (*)

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)
1013000	<b>c) Ovce</b>	
1013010	Svalovina	<b>0,01 (*)</b>
1013020	Tuk	<b>0,01 (*)</b>
1013030	Játra	<b>0,6</b>
1013040	Ledviny	<b>0,3</b>
1013050	Poživatelné droby	<b>0,3</b>
1013990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1014000	<b>d) Kozy</b>	
1014010	Svalovina	<b>0,01 (*)</b>
1014020	Tuk	<b>0,01 (*)</b>
1014030	Játra	<b>0,6</b>
1014040	Ledviny	<b>0,3</b>
1014050	Poživatelné droby	<b>0,3</b>
1014990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1015000	<b>e) Koně, osli, muly a mezci</b>	
1015010	Svalovina	<b>0,01 (*)</b>
1015020	Tuk	<b>0,01 (*)</b>
1015030	Játra	<b>0,3</b>
1015040	Ledviny	<b>0,3</b>
1015050	Poživatelné droby	<b>0,3</b>
1015990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1016000	<b>f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</b>	<b>0,01 (*)</b>
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	<b>g) Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</b>	
1017010	Svalovina	<b>0,01 (*)</b>
1017020	Tuk	<b>0,01 (*)</b>
1017030	Játra	<b>0,3</b>
1017040	Ledviny	<b>0,3</b>
1017050	Poživatelné droby	<b>0,3</b>
1017990	Ostatní	<b>0,01 (*)</b>
1020000	<b>ii) Mléko</b>	<b>0,01 (*)</b>
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)
1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Slepíči	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	<b>0,01 (*)</b>

▼ **M56****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinotefuran
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (Citrus medica var. sarcodactylis))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))	
0110990	Ostatní	
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	<b>iii) Jádrové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	<b>iv) Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	<b>0,8</b>
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (Ziziphus zizyphus))	
0140990	Ostatní	

## ▼ M56

(1)	(2)	(3)
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	<b>0,9</b>
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, mali-nostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu Rubus)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x Rubus idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (V. vitis-idaea))	<b>0,15</b>
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jiky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>	
0210000	<b>i) Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	<b>0,1</b>
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	<b>4</b>
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenko)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopro / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	

## ▼ M56

(1)	(2)	(3)
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum / C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)	
0251040	Řeřicha setá (Kličky fazolí mungo, kličky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>	7
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	



▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )	
0270030	Celer řapíkatý	<b>0,6</b>
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0300000	<b>3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	<b>0,2</b>
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	<b>8</b>

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	
0610000	i) <b>Čaj</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní listky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený)</b>	
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Tkáň</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
1011010	Svalovina	<b>0,1</b>
1011020	Tuk	
1011030	Játra	<b>0,1</b>
1011040	Ledviny	<b>0,1</b>
1011050	Poživatelné droby	<b>0,1</b>
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	<b>0,1</b>
1012020	Tuk	
1012030	Játra	<b>0,1</b>
1012040	Ledviny	<b>0,1</b>
1012050	Poživatelné droby	<b>0,1</b>
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	<b>0,1</b>
1013020	Tuk	
1013030	Játra	<b>0,1</b>
1013040	Ledviny	<b>0,1</b>
1013050	Poživatelné droby	<b>0,1</b>
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	<b>0,1</b>
1014020	Tuk	
1014030	Játra	<b>0,1</b>
1014040	Ledviny	<b>0,1</b>
1014050	Poživatelné droby	<b>0,1</b>
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	<b>0,1</b>
1015020	Tuk	
1015030	Játra	<b>0,1</b>
1015040	Ledviny	<b>0,1</b>
1015050	Poživatelné droby	<b>0,1</b>
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	<b>0,02</b>
1016020	Tuk	
1016030	Játra	<b>0,02</b>
1016040	Ledviny	<b>0,02</b>
1016050	Poživatelné droby	<b>0,02</b>
1016990	Ostatní	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	<b>0,1</b>
1017020	Tuk	
1017030	Játra	<b>0,1</b>
1017040	Ledviny	<b>0,1</b>
1017050	Poživatelné droby	<b>0,1</b>
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko</b>	<b>0,1</b>
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Veje ptáků</b>	<b>0,02</b>
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	

▼ **M2**

► **M5** <sup>(L)</sup> Maximální limity reziduí zohledňují rezidua plynoucí z přirozeného výskytu furfuralu, s výjimkou limitů stanovených pro kódy 0231010 a 0231020. ◀

(\*) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I. (\*) Označuje mez stanovitelnosti.

► **M13** Residua pro živočišné produkty: suma bixafenu a desmethyl bixafenu, vyjádřeno jako bixafen. ◀

► **M8** (\*\*\*) Kombinace pesticid-kód, na které se vztahuje MLR stanovený v příloze III část B. ◀

► **M41** (\*\*\*) Kombinace pesticid-kód, na kterou se vztahuje MLR stanovený v příloze V. ◀

(L) = rozpustné v tuku.

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid-kód:

► **M25** Amidosulfuron – kód 1000000: suma amidosulfuronu a AEF101630, vyjádřeno jako amidosulfuron ◀

► **M43** Bixafen – kód 1000000 vyjma 1040000: suma bixafenu a desmethyl-bixafenu, vyjádřeno jako bixafen. ◀

► **M27** Boscalid – kód 1000000: suma boscalidu a M 510F01 včetně jeho konjugátů ◀

► **M44** Cyprodinil - kód 1000000: suma cyprodinilu a metabolitu CGA 304075 ◀

Diflubenzuron – kód 1000000: suma diflubenzuronu a 4-chlorophenylurea vyjádřená jako diflubenzuron

▼ **M2**

Fenpropidin – kód 1000000: suma fenpropidinu a CGA289267 vyjádřená jako fenpropidin

► **M5** Flonicamid – kód 1000000: suma flonicamidu a TFNA-AM ◀

► **M11** Flusilazol – kód 1000000: suma flusilazolu a jeho metabolitu IN-F7321 ([bis-(4-fluorofenyl)methyl]silanolu), vyjádřeno jako flusilazol. ◀

Haloxyfop včetně látky haloxyfop-R – kód 1000000: haloxyfop-Rand konjugáty látky haloxyfop-R vyjádřené jako haloxyfop-R

Metazachlor (R) 1000000 Definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů: metazachlor včetně produktů rozkladu nebo reakčních produktů, které lze určit jako 2,6-dimethylanilin, celkově vypočítáno jako metazachlor

► **M5** ► **M43** Prothiokonazol – kód 1000000 vyjma 1040000: suma prothiokonazolu-desthio a jeho glukuronidového konjugátu, vyjádřeno jako prothiokonazol-desthio. ◀ ◀

► **M37** Tembotrion - kód 1000000 vyjma 1040000: metabolit M5 (dihydroxy-tembotrion) ◀

Triklopyr – kód 1000000: suma triklopyru a 3,5,6 trichloro-2-pyridinolu

▼ **M44****Nikotin**

(+) Na základě vědeckých důkazů nelze jednoznačně prokázat, že se nikotin v dotčené plodině vyskytuje přirozeně, a objasnit mechanismus jeho tvorby. Při přezkumu MLR Komise přihlédne k informacím, které budou předloženy do 19. října 2016, nebo k jejich absenci, nebudou-li do uvedeného data předloženy.

0154050	Šípky
0256000	f) Čerstvé bylinky
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))
0256040	Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sívá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy Piper sarmentosum, listy curry)
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))
0256100	Estragon (Yzop)
0256990	Ostatní

(+) Pro sušené volně rostoucí houby se použijí tyto MLR: 2,3 mg/kg pro hříby, 1,2 mg/kg pro sušené volně rostoucí houby jiné než hříby. Uvedené MLR se přezkoumají do 30. listopadu 2014. Provede se hodnocení potvrzujících údajů včetně jakýchkoli vědeckých důkazů o přirozeném výskytu nebo tvorbě nikotinu v dotčené plodině. Nové vyhodnocení údajů může vést ke změně MLR.

0280020 Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)

(+) Na základě vědeckých důkazů nelze jednoznačně prokázat, že se nikotin v dotčené plodině vyskytuje přirozeně, a objasnit mechanismus jeho tvorby. Při přezkumu MLR Komise přihlédne k informacím, které budou předloženy do 19. října 2016, nebo k jejich absenci, nebudou-li do uvedeného data předloženy.

0610000	i) Čaj
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)
0631000	a) Květy
0631010	Květ heřmánku
0631020	Květ ibišku
0631030	Květní lístky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) Listy
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní

▼ **M44**

0633000	c) Kořeny
0633010	Kořen kozlíku lékařského
0633020	Kořen všehoje ženšenového
0633990	Ostatní
0639000	d) Ostatní bylinné čaje
0800000	8. KOŘENÍ
0810000	i) Semena
0810010	Anýz
0810020	Kmín černý
0810030	Celerová semena (Semena libečku)
0810040	Semena koriandru
0810050	Semena kmínu
0810060	Semena kopru
0810070	Semena fenyklu
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatové oříšky
0810990	Ostatní
0820000	ii) Plody a bobule
0820010	Nové koření
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)
0820030	Kmín
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)
0820070	Vanilkové lusky
0820080	Tamarindy (indické datle)
0820990	Ostatní
0830000	iii) Kůra
0830010	Skořice (Skořice čínská)
0830990	Ostatní
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky
0840010	Lékořice
0840020	Zázvor
0840030	Kurkuma
0840040	Křen
0840990	Ostatní
0850000	v) Pupy
0850010	Hřebíček
0850020	Kapary
0850990	Ostatní
0860000	vi) Blizny
0860010	Šafrán
0860990	Ostatní
0870000	vii) Semenné míšky
0870010	Muškatový květ
0870990	Ostatní



▼ **M56****Fluopyram (R)**

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:  
 Fluopyram – kód 1000000: suma fluopyramu a fluopyram-benzamidu (M25), vyjádřeno jako fluopyram

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. října 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)
0220030	Šalotka
0220990	Ostatní
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))
0231990	Ostatní
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>
0242990	Ostatní
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) <i>Kedlubny</i>
0251030	Endívie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endívie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)
0252990	Ostatní
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))
0256040	Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sívá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))
0256100	Estragon (Yzop)
0256990	Ostatní
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)
0260050	Čočka
0260990	Ostatní

▼ **M56**

0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )
0270030	Celer řapíkatý
0270040	Fenykl sladký
0270990	Ostatní
0401010	Lněná semena
0401030	Mák
0401040	Sezamová semena
0401050	Slunečnicová semena
0401080	Hořčičná semena
0401090	Bavlníková semena
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))
0401110	Světlice barvířská
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))
0401130	Lnička setá
0401140	Semena konopí
0401150	Skočec obecný
0401990	Ostatní
0500010	Ječmen
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)
0500050	Oves
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>
0631000	a) <i>Květy</i>
0631010	Květ heřmánku
0631020	Květ ibišku
0631030	Květní lístky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) <i>Listy</i>
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní
0633000	c) <i>Kořeny</i>
0633010	Kořen kozlíku lékařského
0633020	Kořen všehoje ženšenového
0633990	Ostatní
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>
0810000	i) <b>Semena</b>
0810010	Anýz
0810020	Kmín černý
0810030	Celerová semena (Semena libečku)
0810040	Semena koriandru

**▼ M56**

0810050	Semena kmínu
0810060	Semena kopru
0810070	Semena fenyklu
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatové oříšky
0810990	Ostatní
0820030	Kmín
0840030	Kurkuma

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. října 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010 Cukrová řepa (kořen)  
0900030 Kořen čekanky  
0900990 Ostatní

**Spinetoram (XDE-175)**

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2014, po tomto datu se uplatní limit 0,05 <sup>(61)</sup>, pokud nebude změněn nařízením. Podrobné informace o sledovaných polních pokusech se předloží EFSA a Evropské komisi nejpozději do 30. června 2013. Přehodnocení údajů může vést k úpravě MLR.

0140020 Třešně a višně (Třešně, višně)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

**▼ M30****Oxadixyl**

Oxadixyl: Potvrzovací údaje o metabolismu rostlin a degradaci půdy pro všechny maximální limity reziduí vyšší, než je mezní hodnota detekce, musí být předloženy úřadu a Komisi nejpozději do 31. prosince 2014. Opětovné posouzení údajů může vést ke změně maximálních limitů reziduí.

**▼ M59****Isoprothiolan**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

**▼ M56****Ametoktradin (R)**

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticidů – číselný kód:

Ametoktradin – kód 1000000 kromě 1040000: Ametoktradin, metabolit 4-(7-amino-5-ethyl [1,2,4]triazolo [1,5-a]pyrimidin-6-yl) kyselina máselná (M650F01) a metabolit 6-(7-amino-5-ethyl [1,2,4]triazolo [1,5-a]pyrimidin-6-yl) kyselina kapronová (M650F06), vyjádřeno jako ametoktradin

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

**▼ M47****Aminopyralid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je limit stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii Zelenina, ostatní kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny limitů při zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Chlorantraniliprol (DPX E-2Y45) (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je limit stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii Zelenina, ostatní kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny limitů při zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Mepikvát**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je limit stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii Zelenina, ostatní kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny limitů při zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**▼ M41****Difenylamin**

- (+) Dočasný maximální limit reziduí bude přezkoumán do 2. září 2015

0130010                      Jablka (Plody jabloně lesní)

0130020                      Hrušky (Nashi)

**▼ M54****Fenpyroximát (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Flubendiamid (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Isopyrazam**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Spirotetramat a 4 jeho metabolity BYI08330-enol, BYI08330-ketohydroxy, BYI08330-monohydroxy a BYI08330 enol-glukosid, vyjádřeno jako spirotetramat (R)**

- (R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Spirotetramat – kód 1000000 kromě 1040000: Spirotetramat a jeho metabolit BYI08330-enol, vyjádřeno jako spirotetramat

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**▼ M59****Cyflufenamid: suma cyflufenamidu (Z-izomer) a jeho E-izomeru**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Dikamba**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**Fluopikolid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**▼ M56****Flutriafol**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                      **Křen**

**▼ M60****Fosetyl-AI (suma fosetylu, kyseliny fosforité a jejich solí, vyjádřeno jako fosetyl)**

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2015. Po tomto datu se uplatní limit 2 (\*), pokud nebude změněn nařízením.

<b>0120010</b>	<b>Mandle</b>
<b>0120030</b>	<b>Kešu ořechy</b>
<b>0120060</b>	<b>Lískové ořechy (ořechy lísky největší)</b>
<b>0120070</b>	<b>Makadamie</b>
<b>0120100</b>	<b>Pistácie</b>
<b>0120110</b>	<b>Vlašské ořechy</b>
<b>0140000</b>	<b>iv) Peckové ovoce</b>
<b>0140010</b>	<b>Meruňky</b>
<b>0140020</b>	<b>Třešně a višně</b>
<b>0140030</b>	<b>Broskve (nektarinky a podobné hybridy)</b>
<b>0140040</b>	<b>Švestky (slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/ jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))</b>
<b>0140990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>0153000</b>	<b>c) Ovoce z keřů</b>
<b>0153010</b>	<b>Ostružiny</b>
<b>0153020</b>	<b>Ostružiny ostružiníku ježíníku (ostružinomaliny, malinoostružiny, Boyse-novy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)</b>
<b>0153030</b>	<b>Maliny (ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))</b>
<b>0153990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>0154010</b>	<b>Borůvky kanadské (borůvky)</b>
<b>0154030</b>	<b>Rybíz (červený, bílý a černý)</b>
<b>0154040</b>	<b>Angrešt (včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)</b>
<b>0161020</b>	<b>Fiky</b>

**▼ M60**

0161040	Kumkvaty (marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))
0161060	Tomel (persimon)
0162030	Mučenka (pasiflora)
0163040	Papája
0163050	Granátová jablka
0220010	Česnek
0260010	Fazolové lusky (zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)
0260020	Vyluštěná fazolová semena (bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)
0260030	Hrachové lusky (hrách setý)
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (hrách rolní, hrách setý, cizrna)
0270010	Chřest

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

**▼ M59****Mandipropamid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

**Metaldehyd**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

**Fosmet (fosmet a fosmet oxon, vyjádřeno jako fosmet) (R)**

(R) = definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Fosmet – kód 1000000 kromě 1040000: Fosmet

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

**Pikloram**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

**▼ M59****Spinosad: suma spinosynu A a spinosynu D, vyjádřeno jako spinosad (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040                      Křen

**Saflufenacil (suma saflufenacilu, M800H11 a M800H35, vyjádřeno jako saflufenacil) (R)**

(R) = definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Saflufenacil – kód 1000000 kromě 1040000: Saflufenacil

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040                      Křen

**▼ M56****Cykloxydim včetně produktů rozkladu a reakčních produktů, které lze určit jako S-dioxid 3-(3-thianyl)glutarové kyseliny (BH 517-TGSO2) a/nebo S-dioxid 3-hydroxy-3-(3-thianyl)glutarové kyseliny (BH 517-5-OH-TGSO2) nebo příslušné methylestery, celkově vypočteno jako cykloxydim**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040                      Křen

**Fenbukonazol**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040                      Křen

**Fluxapyroxad**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040                      Křen

**Glufosinát amonný (suma glufosinátu, jeho solí, MPP a NAG vyjádřená jako ekvivalenty glufosinátu)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040                      Křen

**Imidakloprid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040                      Křen

**▼ M56****Penthiopyrad**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040                      Křen

**▼ M53****Metaflumizon (suma E- a Z- izomerů)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040                      Křen**

**Teflubenzuron**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040                      Křen**

---



## ČÁST B

## Dočasné MRL u látek, jejichž MRL nejsou stanoveny směrnicemi 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,1-dichloro-2,2-bis(4-ethylphenyl)ethan (Perthane)(Ethylan) (1)	1,2-dibrommethan (ethylenedibromid) (1)	1,2-Dichlorethan (ethylenedichlorid) (1)	1-methylcyklopropen	▼ M40 ▲	2,4,5-T (1)	▼ M46 ▲
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0154050	Šípky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0154060	Moruše	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0154080	Bezinky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0161050	Karamboly	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0162040	Opuncie	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0162050	Zlatolist	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀
0163060	Čerimoja	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M40 — ◀	0,05 (*)	▶ M46 — ◀

▼ M2

▶ <u>M18</u> Abamektin (suma avermektinu B1a, avermektinu B1b a delta-8,9 izomeru avermektinu B1a) (1) ▼	▶ <u>M32</u> Acefát ▼	▶ <u>M51</u> — ▼	▶ <u>M31</u> Acibenzolar-S-methyl (suma acibenzolar-S-methylu a acibenzolarové kyseliny (CGA 210007), vyjádřeno jako acibenzolar-S-methyl) ▼	▶ <u>M16</u> Aldikarb (suma aldikarbu, jeho sulfoxidu a sulfonu, vyjádřeno jako aldikarb) ▼	Aldrin a dieldrin (aldrin a dieldrin v kombinaci vyjádřené jako dieldrin) (1)	Amitraz (amitraz včetně metabolitů obsahujících složku 2,4-dimethylamitru vyjádřenou jako amitraz)	Amitrol
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01

▼ M2

Aramit (L)	Atrazin (L)	▼ <u>M52</u> — ▼	Azinfos-ethyl (L)	▼ <u>M5</u> Azinfos-methyl (L) ▼	▼ <u>M32</u> Azocyklotin a cyhexatin (suma látek azocyklotinu a cyhexatinu vyjádřená jako cyhexatin) ▼	▼ <u>M56</u> Azoxystrobin ▼	Barban (L)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 5 ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 5 ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 5 ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)

▼ M2

Benalaxyl	▼ <u>M32</u>	▲ <u>M25</u> Bentazon (suma bentazonu a konjugátů bentazonu 6-OH a 8-OH vyjádřena jako bentazon) (K) ▼	▼ <u>M50</u>	▼ <u>M27</u> Bifenthrin (L) ▼	Binapakryl (L)
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,3 ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,3 ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0163090	Chlebovník	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0163100	Durian	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0212040	Maranta	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0251050	Barborka jarní	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0251070	Červená hořčice	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0252020	Šrucha	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0256050	Šalvěj	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0256060	Rozmarýn	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0256070	Tymián	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0256080	Bazalka	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0256090	Bobkový list	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0256100	Estragon	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0270080	Bambusové výhonky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>					► <u>M40</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄
0401110	Světlice barviřská	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0401120	Brutnák	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0401130	Lnička setá	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0401150	Skočec obecný	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M46</u> — ◄





▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 15 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 15 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 15 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 15 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 15 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 15 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0402040	Kapok	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0631000	a) <i>Květy</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0631010	Květ heřmánku	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0631020	Květ ibišku	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0631030	Květní listky růže	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0631040	Květ jasmínu	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0631050	Lípa	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0631990	Ostatní	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0632000	b) <i>Listy</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0632010	List jahodníku	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0632020	List rostliny rooibos	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0632990	Ostatní	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0633000	c) <i>Kořeny</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄





▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0640000	iv) <b>Kakao (fermento- vané boby)</b>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0650000	v) <b>Rohovník (svato- jánský chléb)</b>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810000	i) <b>Semena</b>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810010	Anýz	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810020	Kmin černý	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810030	Celerová semena	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810040	Semena koriandru	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810050	Semena kmínu	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810060	Semena kopru	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810070	Semena fenyklu	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810080	Pískavice řecké seno	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810090	Muškatové oříšky	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0810990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0820010	Nové koření	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0820020	Anýzový (japon- ský) pepř	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0820030	Kmin	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0820040	Kardamom	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄









## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0820060	Pepř, černý a bílý	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0820070	Vanilkové lusky	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0820990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0830000	iii) <b>Kůra</b>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0830010	Skořice	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0830990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0840010	Lékořice	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0840020	Zázvor	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0840030	Kurkuma	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0840040	Křen	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0840990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0850000	v) <b>Pupeny</b>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0850010	Hřebíček	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0850020	Kapary	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0850990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0860000	vi) <b>Blizny</b>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0860010	Šafrán	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0860990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄
0870010	Muškatový květ	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <b>M40</b> — ◄	0,05 (*)	► <b>M46</b> — ◄







## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0900020	Cukrová třtina	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0900030	Kořen čekanky	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
0900990	Ostatní	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M40 — ◄	0,05 (*)	► M46 — ◄
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1015010	Maso	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1015020	Tuk	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1015030	Játra	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1015040	Ledviny	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1015050	Poživatelné droby	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1015990	Ostatní	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1017010	Maso	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1017020	Tuk	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1017030	Játra	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1017040	Ledviny	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1017050	Poživatelné droby	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1017990	Ostatní	0,01 (*)		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1030020	Kachní	0,01		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄
1030030	Husí	0,01		0,1 (*)		► M40 — ◄		► M46 — ◄





▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)



▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	0,01		0,1 (*)		► <u>M40</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀
1030990	Ostatní	0,01		0,1 (*)		► <u>M40</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀
1040000	iv) <b>Med</b>					► <u>M40</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>					► <u>M40</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>					► <u>M40</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>					► <u>M40</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,02	0,01 (*)	
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,02	0,01 (*)	
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01		
▶ <u>M18</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M31</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)		▶ <u>M52</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,01 (*)		▶ <u>M52</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M52</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M52</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M52</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M52</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▶ <u>M45</u> Bitertanol (L) ▼	Bromofos-ethyl	▶ <u>M16</u> Bromopropylát (L) ▼	Bromoxynil (bromoxynil včetně esterů vyjádřených jako bromoxynil) (L)	▶ <u>M47</u> Chinoxifen (L) ▼	Chlorbensid (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mišpule	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0154050	Šípky	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 2 ◀	0,01 (*)
0154060	Moruše	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 2 ◀	0,01 (*)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 2 ◀	0,01 (*)
0154080	Bezinky	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 2 ◀	0,01 (*)
0161050	Karamboly	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0161060	Tomel (persimon)	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0162040	Opuncie	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0162050	Zlatolist	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0163060	Čerimoja	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)

▼ M2

Chlorbutfam	Chlordan (suma cis- a trans-chlordanu) <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup>	▶ <u>M32</u> Chlorfenapyr ▼	Chlorfenson <sup>(1)</sup>	▼ <u>M45</u> — ▼	▶ <u>M59</u> Chlormekvat ▼	Chlorbenzilat <sup>(1)</sup>	▶ <u>M27</u> Chlorothalonil <sup>(8)</sup> ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 1 ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 1 ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

Chloroxuron (1)	▼ <u>M50</u> —	▼ <u>M5</u> Chlorpyrifos (1)	▼ <u>M5</u> Chlorpyrifos-methyl (1)	Chlozolínát	Cinidon-ethyl (suma cinidon-ethylu a jeho E-izomerů)	▼ <u>M56</u> Cyfluthrin (cyfluthrin včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů)) (1) ▼	▼ <u>M55</u> —
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M46</u>	▶ <u>M19</u> Cypermethrin (cypermethrin včetně j- ných směrů izomerů (suma izomerů)) (L) ▼	▼ <u>M49</u>	▼ <u>M51</u>	DDT (suma p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE a p,p'- TDE (DDD) vyjádřená jako DDT) (L)	▶ <u>M27</u> Deltamethrin (cis-deltamethrin) (L) ▼	Desmedifam
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Kvajávy	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0163090	Chlebovník	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0163100	Durian	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0212040	Maranta	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0251050	Barborka jarní	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0251070	Červená hořčice	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0252020	Šrucha	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256050	Šalvěj	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256060	Rozmarýn	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256070	Tymián	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256080	Bazalka	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256090	Bobkový list	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256100	Estragon	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0270080	Bambusové výhonky	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	► <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			
0401110	Světlice barviřská	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0401120	Brutnák	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0401130	Lnička setá	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0401150	Skočec obecný	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)







## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Plody palmy olejové	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0402040	Kapok	► <u>M45</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0620000	ii) Kávová zrna	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631000	a) Květy	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631010	Květ heřmánku	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631020	Květ ibišku	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631030	Květní listky růže	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631040	Květ jasmínu	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631050	Lípa	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631990	Ostatní	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632000	b) Listy	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632010	List jahodníku	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632020	List rostliny rooibos	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632990	Ostatní	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0633000	c) Kořeny	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0633020	Kořen všehože ženšenového	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)





▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 2 ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Ostatní	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0650000	v) <b>Rohovník (svatohájanský chléb)</b>	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> — ◀	0,1 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810010	Anýz	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810020	Kmín černý	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810030	Celerová semena	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810040	Semena koriandru	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810050	Semena kmínu	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810060	Semena kopru	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810070	Semena fenyklu	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810080	Pískavice řecké seno	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810090	Muškatové oříšky	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810990	Ostatní	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820010	Nové koření	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820030	Kmín	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820040	Kardamom	► <u>M45</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)







## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Jalovcové bobule	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820060	Pepř, černý a bílý	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820070	Vanilkové lusky	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830010	Skořice	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840000	iv) <b>Kořeny</b> <b>nebo</b> <b>oddenky</b>	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> — ◀	0,1 (*)
0840010	Lékořice	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840020	Zázvor	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840040	Křen	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> (+) ◀	0,1 (*)
0840990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850010	Hřebíček	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850020	Kapary	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860010	Šafrán	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)





▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <b>M47</b> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M47</b> 0,02 (*) ◄	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M47</b> 0,02 (*) ◄	0,01 (*)
0900020	Cukrová třtina	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M47</b> 0,02 (*) ◄	0,01 (*)
0900030	Kořen čekanky	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M47</b> 0,02 (*) ◄	0,01 (*)
0900990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)	► <b>M47</b> 0,02 (*) ◄	0,01 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1015010	Maso	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1015020	Tuk	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1015030	Játra	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1015040	Ledviny	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1015050	Poživatelné droby	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,2	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1015990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1017010	Maso	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1017020	Tuk	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1017030	Játra	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1017040	Ledviny	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1017050	Poživatelné droby	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,2	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1017990	Ostatní	► <b>M45</b> 0,05 ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄	0,05	► <b>M47</b> 0,2 ◄	0,05 (*)
1030020	Kachní	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M47</b> 0,02 (*) ◄	0,05 (*)
1030030	Husí	► <b>M45</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M16</b> 0,01 (*) ◄		► <b>M47</b> 0,02 (*) ◄	0,05 (*)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,1 (*)	0,02 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,1 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	
0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M27</u> 0,5 ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,08 ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,02 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,07 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,12 ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,2 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,2 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,2 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,08 ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,02 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,07 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,12 ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,2 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,2 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,2 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,005 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,005 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀





▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
1030990	Ostatní	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
1040000	iv) Med	▶ <u>M45</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M45</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,05 (*)	0,005 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)	0,005 (*)		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
	0,01			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
	0,005			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
	0,005			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
	0,005			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M27</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M27</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M27</u> 0,03 (*) ◀	



▼ **M2**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Diallát	▼ ► <b>M32</b> Diazinon (1)	▼ ► <b>M5</b> Dichlorvos	▼ ► <b>M32</b> Dikofol (suma izomerů p, p' a o,p') (1)	Dikvat	Dimethenamid-p včetně jiných směsí izomerů (suma isomerů)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mišpule	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0154050	Šípky	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0154060	Moruše	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0154080	Bezinky	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0161050	Karamboly	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0161060	Tomel (persimon)	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0162040	Opuncie	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0162050	Zlatolist	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0163060	Čerimoja	0,05 (*)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M5</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)

▼ M2

▶ <u>M5</u> Dimethoát (suma dimethoátu a omethoátu vyjádřená jako dimethoát) ▼	Dinoseb	Dinoterb	Dioxathion	▼ <u>M41</u> — ▼	▶ <u>M32</u> Disulfoton (suma disulfotonu, disulfoton-sulfoxidu a disulfoton-sulfonu, vyjádřená jako disulfoton) (1) ▼	Dithiokarbamáty vyjádřené jako CS <sub>2</sub> , včetně manebu, mankozebu, metiramu, propinebu, thiramu a ziramu (7)	DNOC
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	5	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	5	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)

▼ **M2**

▶ <b>M16</b> Endosulfan (suma alfa- a betaizomerů a endosulfan sulfátu) ▼	Endrin (1)	▼ <b>M21</b> — ▼	▶ <b>M16</b> Ethion ▼	▶ <b>M20</b> Ethofumesát (suma ethofumesátu a me-tabolifru 3,3-dimethyl2oxo-2,3-dihydro-1-benzofuran-5-yl)mesylát, vyjádřeno jako ethofumesát) ▼	Ethoxysulfuron	Ethylenoxid (suma ethylenoxidu a 2-chloro-ethanolu vyjádřena jako ethylenoxid) (1)	▶ <b>M38</b> Etoxazol ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,07 ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,07 ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀
▶ <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	▶ <b>M20</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <b>M38</b> 0,02 (*) ◀

▼ M2

<p>► <u>M8</u> ► <u>C5</u> Famoxadon ▼ ▼</p>	<p>Fenamidon</p>	<p>▼ <u>M21</u> —</p>	<p>► <u>M53</u> Fenarimol ▼</p>	<p>► <u>M8</u> ► <u>C5</u> Fenbutatinoxid (L) ▼ ▼</p>	<p>Fenchlorfos (suma látek fenchlorfos a fenchlorfos oxon vyjádřená jako fenchlorfos)</p>	<p>► <u>M18</u> Fenhexamid ▼</p>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,1 ◀	► <u>M8</u> 2 ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,1 ◀	► <u>M8</u> 2 ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 5 ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 10 ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 5 ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 5 ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M8</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Kvajávy	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0163090	Chlebovník	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0163100	Durian	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0212040	Maranta	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0251050	Barborka jarní	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0251070	Červená hořčice	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0252020	Šrucha	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256050	Šalvěj	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256060	Rozmarýn	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256070	Tymián	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256080	Bazalka	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256090	Bobkový list	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256100	Estragon	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0270080	Bambusové výhonky	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0290000	(ix) <i>Chalupy</i>		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
0401110	Světlice barviřská	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0401120	Brutnák	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0401130	Lnička setá	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0401150	Skočec obecný	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)









## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Plody palmy olejové	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0402040	Kapok	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631000	a) <i>Květy</i>	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631010	Květ heřmánku	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631020	Květ ibišku	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631030	Květní listky růže	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631040	Květ jasmínu	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631050	Lípa	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631990	Ostatní	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632000	b) <i>Listy</i>	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632010	List jahodníku	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632020	List rostliny rooibos	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632990	Ostatní	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> — ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> — ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)



▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 2 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M18</u> 0,1 (*) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Ostatní	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0640000	iv) <b>Kakao (fermento- vané boby)</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0650000	v) <b>Rohovník (svato- jánský chléb)</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,1 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810010	Anýz	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810020	Kmín černý	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810030	Celerová semena	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810040	Semena koriandru	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810050	Semena kmínu	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810060	Semena kopru	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810070	Semena fenyklu	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810080	Pískavice řecké seno	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810090	Muškatové oříšky	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810990	Ostatní	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820010	Nové koření	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820020	Anýzový (japon- ský) pepř	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820030	Kmín	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820040	Kardamom	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)









## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Jalovcové bobule	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820060	Pepř, černý a bílý	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820070	Vanilkové lusky	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820990	Ostatní	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0830010	Skořice	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0830990	Ostatní	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840010	Lékořice	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840020	Zázvor	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840040	Křen	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840990	Ostatní	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0850010	Hřebíček	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0850020	Kapary	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0850990	Ostatní	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0860010	Šafrán	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0860990	Ostatní	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0870010	Muškatový květ	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)







## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Ostatní	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,05 (*)		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,02
0900020	Cukrová třtina	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0900030	Kořen čekanky	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0900990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1015010	Maso	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1015020	Tuk	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1015030	Játra	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1015040	Ledviny	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1015050	Poživatelné droby	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1015990	Ostatní	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1017010	Maso	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1017020	Tuk	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1017030	Játra	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1017040	Ledviny	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1017050	Poživatelné droby	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1017990	Ostatní	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	
1030020	Kachní	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	0,05 (*)	
1030030	Husí	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	0,05 (*)	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M5</u> — ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)
	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	2	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)







▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	0,05 (*)	
1030990	Ostatní	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	0,05 (*)	
1040000	iv) <b>Med</b>		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀		
				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀		
				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <b>M8</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M8</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M18</b> 0,05 (*) ◀
▶ <b>M8</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,02 (*) ◀	▶ <b>M8</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M18</b> 0,05 (*) ◀
▶ <b>M8</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,05 (*) ◀	▶ <b>M8</b> 0,05 (*) ◀		▶ <b>M18</b> 0,05 (*) ◀
		▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,02 (*) ◀			▶ <b>M18</b> 0,05 (*) ◀
		▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,02 (*) ◀			▶ <b>M18</b> 0,05 (*) ◀
		▶ <b>M21</b> — ◀	▶ <b>M53</b> 0,02 (*) ◀			▶ <b>M18</b> 0,05 (*) ◀

▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí <sup>(a)</sup>	▼ <u>M32</u> Fenitrothion	Fenmedifam <sup>(b)</sup>	Fenpropimorf <sup>(b)</sup>	▼ <u>M16</u> Fenthion a jeho kyslíkatý analog, jejich sulfoxidy a sulfony vyjádřené jako fenthion) <sup>(c)</sup>	Fentinacetát <sup>(d)</sup>	Fentinhydroxid <sup>(d)</sup>	▼ <u>M50</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0154050	Šípky	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	1	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0154060	Moruše	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	1	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	1	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0154080	Bezinky	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	1	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0161050	Karamboly	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0162040	Opuncie	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0162050	Zlatolist	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
0163060	Čerimoja	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M50</u> ▶	▼ <u>M52</u> ▶	▼ <u>M46</u> ▶	Flucytrinát <sup>(L)</sup> (*)	Flufenacet (souhrn všech složek obsahujících složku N-fluorophenyl-N-isopropyl vyjádřenou jako ekvivalent flufenacetu)	Flumioxazin	Flupyrulfuron-methyl	▶ <u>M7</u> Fluroxypyr (fluroxypyr včetně jeho esterů, vyjádřeno jako fluroxypyr) (*) ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

Flurtammon	Folpet	▼ <u>M52</u>	▼ <u>M32</u> Forát (suma forátu, jeho kyslíkatého analogu a jejich sulfonů, vyjádřeno jako forát)	Formothion	Fosfamidon	Fosfian (fosfidy vyjádřené jako fosfan)	Fosfiazát	▼ <u>M32</u>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,02 (*)	3	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	3	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄

▼ M2

▶ <u>M38</u> Glyfosat ▼	Heptachlor (suma heptachlor a heptachlor epoxidu vyjádřená jako heptachlor) (1)	Hexachlorobenzen (1)	Hexachlorocyclohexan (HCH), alfa-izomer (1)	Hexachlorocyclohexan (HCH), beta-izomer (1)
(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	0,01 (*)		



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0163090	Chlebovník	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0163100	Durian	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0212040	Maranta	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0251050	Barborka jarní	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0251070	Červená hořčice	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0252020	Šrucha	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,5	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0256050	Šalvěj	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	7	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0256060	Rozmarýn	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	7	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0256070	Tymián	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	7	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0256080	Bazalka	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	7	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0256090	Bobkový list	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	7	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0256100	Estragon	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	7	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M50</b> — ◀
0401110	Světlice barviřská	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0401120	Brutnák	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0401130	Lnička setá	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0401150	Skočec obecný	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀





▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0402040	Kapok	► <b>M32</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0631010	Květ heřmánku	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0631020	Květ ibišku	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0631030	Květní listky růže	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0631040	Květ jasmínu	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0631050	Lípa	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0631990	Ostatní	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0632010	List jahodníku	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0632020	List rostliny rooibos	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0632990	Ostatní	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 2 ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,05 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,02 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,02 (*)	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀		0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	► <u>M32</u> — ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810010	Anýz	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810020	Kmín černý	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810030	Celerová semena	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810060	Semena kopru	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0810990	Ostatní	► <u>M32</u> 7 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	► <u>M32</u> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0820010	Nové koření	► <u>M32</u> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <u>M32</u> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0820030	Kmín	► <u>M32</u> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀
0820040	Kardamom	► <u>M32</u> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M50</u> — ◀



▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M5</u> — ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,5 ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◄	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	► <b>M32</b> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	► <b>M32</b> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	► <b>M32</b> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <b>M32</b> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0820990	Ostatní	► <b>M32</b> 1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0830000	iii) <b>Kůra</b>	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0830010	Skořice	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0830990	Ostatní	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0840000	iv) <b>Kořeny</b> <b>nebo</b> <b>oddenky</b>	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0840010	Lékořice	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0840020	Zázvor	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0840030	Kurkuma	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0840040	Křen	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0840990	Ostatní	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0850010	Hřebíček	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0850020	Kapary	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0850990	Ostatní	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0860000	vi) <b>Blizny</b>	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0860010	Šafrán	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0860990	Ostatní	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0870010	Muškatový květ	► <b>M32 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16 0,05</b> (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀





▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	► <b>M32</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀			► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,1	0,1 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0900020	Cukrová třtina	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0900030	Kořen čekanky	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
0900990	Ostatní	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1015010	Maso	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1015020	Tuk	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1015030	Játra	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1015040	Ledviny	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1015050	Poživatelné droby	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1015990	Ostatní	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1017010	Maso	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1017020	Tuk	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1017030	Játra	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1017040	Ledviny	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1017050	Poživatelné droby	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1017990	Ostatní	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1030020	Kachní	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀
1030030	Husí	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <b>M16</b> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <b>M50</b> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> 0,5 ◀ ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	0,02		
	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 15 ◀	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	0,01 (*)		
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	0,2	0,2	0,1
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	0,02	0,02	0,01
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	0,02	0,02	0,01

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M50</u> — ◀
1030990	Ostatní	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M50</u> — ◀
1040000	iv) <b>Med</b>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M50</u> — ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M50</u> — ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M50</u> — ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀					▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀					▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀					▶ <u>M7</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	0,02	0,02	0,01
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	0,02	0,02	0,01
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01			
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01			
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01			
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01			



▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Hexachlorociklohexan (HCH), suma izomerů, s výjimkou gamma izomeru	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M13</u> Imazalil	Imazamox	▼ — ▶ <u>M52</u>	▼ — ▶ <u>M40</u>	▼ — ▶ <u>M52</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0154050	Šípky	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0154060	Moruše	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0154080	Bezinky	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0161050	Karamboly	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0162040	Opuncie	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0162050	Zlatolist	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0163060	Čerimoja	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M42</u> — ▲	Iprodion <sup>(8)</sup>	▼ <u>M42</u> — ▲	▼ <u>M51</u> — ▲	Isoxaflutol (suma isoxaflutolu a, vyjádřeno jako isoxaflutol) <sup>(10)</sup>	Kamfechlor (toxafen) <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup>	▼ <u>M32</u> — ▲	▼ <u>M37</u> Kaptan <sup>(8)</sup> ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M42</u> — ◀	5	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 3 ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	5	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 3 ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	10	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	10	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	10	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	10	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M32</u> Karbaryl (L) ▼	Karbendazim a benomyl (suma benomylu a karbendazimu vyjádřená jako karbendazim) (R)	▶ <u>M32</u> Karbofuran (suma látek karbofuran a 3-hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran) ▼	▶ <u>M32</u> Karbosulfán ▼	Karfentrazonethyl (stanovený jako karfentrazon a vyjádřený jako karfentrazonethyl)	Kartap	Klofentezin (R)	▶ <u>M54</u> Kresoxim-methyl (L) (R) ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,2	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,5	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	2	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,5	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,3	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,9 ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

Kvinalfos	▶ <u>M32</u> Kvintozen (suma kvintozenu a penta-chloro-anilinu vyjádřené jako kvintozen) <sup>(1)</sup> ▼	Kyanovodík (kyanidy vyjádřené jako kyanovodík)	▼ <u>M55</u> — ▼	▶ <u>M43</u> Lambdacy/halothrin <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup> ▼	Lindan (gamma-izomer hexachlorocyklohexanu (HCH)) <sup>(1)</sup>
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,09 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0163090	Chlebovník	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0163100	Durian	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0212040	Maranta	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0251070	Červená hořčice	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0252020	Šrucha	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256050	Šalvěj	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256070	Tymián	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256080	Bazalka	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256090	Bobkový list	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256100	Estragon	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0401110	Světlice barviřská	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0401120	Brutnák	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0401130	Lnička setá	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀





▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	0,01 (*)



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	0,01 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0402040	Kapok	0,01 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0631000	a) Květy	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0631010	Květ heřmánku	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0631020	Květ ibišku	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0631030	Květní listky růže	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0631040	Květ jasmínu	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0631050	Lípa	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0631990	Ostatní	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0632000	b) Listy	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0632010	List jahodníku	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0632020	List rostliny rooibos	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0632990	Ostatní	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0633000	c) Kořeny	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,02 (*)	► M32 — ◀	► M13 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► M52 — ◀	► M40 — ◀	► M52 — ◀





▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0640000	iv) <b>Kakao (fermento- vané boby)</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0650000	v) <b>Rohovník (svato- jánský chléb)</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810010	Anýz	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810020	Kmín černý	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810030	Celerová semena	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810060	Semena kopru	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810990	Ostatní	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820010	Nové koření	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820020	Anýzový (japon- ský) pepř	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820030	Kmín	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820040	Kardamom	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀





▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,05 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	1
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820990	Ostatní	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0830000	iii) <b>Kůra</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0830010	Skořice	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0830990	Ostatní	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840010	Lékořice	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840020	Zázvor	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840030	Kurkuma	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840040	Křen	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840990	Ostatní	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0850010	Hřebíček	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0850020	Kapary	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0850990	Ostatní	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0860000	vi) <b>Blizny</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0860010	Šafrán	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0860990	Ostatní	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀





▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5
0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,5

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0900020	Cukrová třtina	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0900030	Kořen čekanky	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0900990	Ostatní	0,01 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1015010	Maso		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1015020	Tuk		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1015030	Játra		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1015040	Ledviny		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1015050	Poživatelné droby		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1015990	Ostatní		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1017010	Maso		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1017020	Tuk		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1017030	Játra		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1017040	Ledviny		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1017050	Poživatelné droby		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1017990	Ostatní		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1030020	Kachní		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
1030030	Husí		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄









▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1030990	Ostatní		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1040000	iv) <b>Med</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			0,02 (*)	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀
	1	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Linuron	▼ — ▶ <b>M5</b>	▼ — ▶ <b>M42</b>	▶ <b>M56</b> MCPA a MCPB (MCPA, MCPB včetně jejich solí, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako MCPA) (1) (8) ▼	Mekarbam	Mekoprop (suma mekopropu-p a mekopropu vyjádřena jako mekoprop)	▼ — ▶ <b>M42</b>
(1)	(2)	(3)	▶ <b>M5</b> — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0154050	Šípky	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0154060	Moruše	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0154080	Bezinky	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0161050	Karamboly	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0162040	Opuncie	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0162050	Zlatolist	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀
0163060	Čerimoja	0,05 (*)		▶ <b>M42</b> — ◀	▶ <b>M56</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <b>M42</b> — ◀

▼ M2

▼ <u>M52</u> — ▼	Mesotrion (suma mesotrionu a MNBA (4-methylsulfonyl-2-nitro kyselina benzoová), vyjádřeno jako mesotrion)	▶ <u>M47</u> MetalaxyI a metalaxyI-M (metalaxyI včetně jiných směsí izomerů včetně metalaxyI-u-M (suma izomerů)) ▼	Methakrifos (1)	▶ <u>M32</u> Methamidofos ▼	▶ <u>M16</u> Methidathion ▼	▶ <u>M46</u> — ▼	▶ <u>M11</u> Methomyl a thiodikarb (suma methomylu a thiodikarbu, vyjádřeno jako methomyl) ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

Methoxychlor (1)	▼ <u>M56</u> Methoxyfénozid (1) ▼	Metsulfuron-methyl	Mevinfos (suma E-a Z-izomerů)	▼ <u>M46</u> ▼	Molinát	▼ <u>M32</u> ▼	Monoimuron	Myklobutanyl (8)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)

▼ M2

Nitrofen (L)	Oxadiargyl	▼ — ▶ <u>M49</u>	▼ — ▶ <u>M52</u>	▶ <u>M32</u> Oxydemeton-methyl (suma oxydemeton-methylu a demeton-S-methylsulfonu vyjádřena jako oxydemeton-methyl) ▼
(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0163090	Chlebovník	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0163100	Durian	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0212040	Maranta	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0251050	Barborka jarní	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0251070	Červená hořčice	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0252020	Šrucha	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256050	Šalvěj	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256060	Rozmarýn	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256070	Tymián	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256080	Bazalka	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256090	Bobkový list	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256100	Estragon	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0270080	Bambusové výhonky	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0290000	(ix) <i>Chalupy</i>			► M42 — ◀				► M42 — ◀
0401110	Světlice barviřská	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0401120	Brutnák	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0401130	Lnička setá	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0401150	Skočec obecný	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀





▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
0,02 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0402040	Kapok	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0620000	ii) Káвовá zrna	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631000	a) Květy	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631010	Květ heřmánku	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631020	Květ ibišku	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631030	Květní listky růže	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631040	Květ jasmínu	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631050	Lípa	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632000	b) Listy	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632010	List jahodníku	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632020	List rostliny rooibos	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0633000	c) Kořeny	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀





▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,02 (*)	0,01 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄
0,02 (*)	0,01 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0650000	v) <b>Rohovník (svatohojanský chléb)</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 — ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810000	i) <b>Semena</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810010	Anýz	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810020	Kmín černý	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810030	Celerová semena	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810040	Semena koriandru	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810050	Semena kmínu	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810060	Semena kopru	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810070	Semena fenyklu	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810090	Muškatové oříšky	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0810990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820010	Nové koření	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820030	Kmín	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820040	Kardamom	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀





▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄
0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820070	Vanilkové lusky	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0830000	iii) <b>Kůra</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0830010	Skořice	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0830990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 — ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840010	Lékořice	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840020	Zázvor	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840030	Kurkuma	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840040	Křen	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 (+) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0850000	v) <b>Pupeny</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0850010	Hřebíček	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0850020	Kapary	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0850990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0860000	vi) <b>Blizny</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0860010	Šafrán	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0860990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0870010	Muškatový květ	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀









## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	► M42 — ◀
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>			► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0900020	Cukrová třtina	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0900030	Kořen čekanky	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
0900990	Ostatní	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► M42 — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			► M42 — ◀				► M42 — ◀
1015010	Maso			► M42 — ◀	► M56 0,1 ◀			► M42 — ◀
1015020	Tuk			► M42 — ◀	► M56 0,2 ◀			► M42 — ◀
1015030	Játra			► M42 — ◀	► M56 3 ◀			► M42 — ◀
1015040	Ledviny			► M42 — ◀	► M56 3 ◀			► M42 — ◀
1015050	Poživatelné droby			► M42 — ◀	► M56 3 ◀			► M42 — ◀
1015990	Ostatní			► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀			► M42 — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>			► M42 — ◀	► M56 — ◀			► M42 — ◀
1017010	Maso			► M42 — ◀	► M56 0,1 ◀			► M42 — ◀
1017020	Tuk			► M42 — ◀	► M56 0,2 ◀			► M42 — ◀
1017030	Játra			► M42 — ◀	► M56 3 ◀			► M42 — ◀
1017040	Ledviny			► M42 — ◀	► M56 3 ◀			► M42 — ◀
1017050	Poživatelné droby			► M42 — ◀	► M56 3 ◀			► M42 — ◀
1017990	Ostatní			► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀			► M42 — ◀
1030020	Kachní			► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀			► M42 — ◀
1030030	Husí			► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀			► M42 — ◀



▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,1 (*)	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► <u>M5</u> — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀
1030990	Ostatní			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M42</u> — ◀
1040000	iv) <b>Med</b>			► <u>M42</u> — ◀				► <u>M42</u> — ◀
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>			► <u>M42</u> — ◀				► <u>M42</u> — ◀
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>			► <u>M42</u> — ◀				► <u>M42</u> — ◀
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>			► <u>M42</u> — ◀				► <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M56</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀



▼ **M2**

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Parakvat	► <b>M5</b> Parathion (L) ▼	► <b>M32</b> Parathion-methyl (suma parathion-methylu paraoxon-methylu vyjádřená jako parathion-methyl) ▼	► <b>M44</b> Pendimethalin (L) ▼	Penkonazol (L)	Pethoxamid
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mišpule	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,2	0,01 (*)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,2	0,01 (*)
0154050	Šípky	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0154060	Moruše	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0154080	Bezinky	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0161050	Karamboly	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0161060	Tomel (persimon)	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0162040	Opuncie	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0162050	Zlatolist	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0163060	Čerimoja	0,02 (*)	► <b>M5</b> 0,05 (*) ◀	► <b>M32</b> 0,01 (*) ◀	► <b>M44</b> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)

▼ M2

Pikolinatfen	▼ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> Pimifos-methyl (L) ▼	Prochloraz (suma prochlorazu a jeho metabolitů obsahujících složku 2,4,6-Trichlorofenol, vyjádřeno jako prochloraz)	▶ <u>M32</u> Procymidon (K) ▼	▶ <u>M32</u> Profenofos (L) ▼	▶ <u>M13</u> Prohexadion (prohexadion a jeho soli, vyjádřeno jako prohexadion) ▼	▶ <u>M20</u> Propikonazol ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

Propineb (vyjádřeno jako propilendiamin) <sup>(13)</sup>	Propoxur	Propoxykarbazon (propoxykarbazon, jeho soli a 2-hydroxy-propoxy-propoxykarbazon, vypočteno jako propoxykarbazon)	▶ <u>M59</u> Propyzamid <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup> ▼	Prosulfuron	▼ <u>M55</u>	Pyraflufen-ethyl	▼ <u>M40</u>	Pyrazofos <sup>(1)</sup>
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,3	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,3	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

▶ <u>M37</u> Pyridát (suma pyridátu, jeho produkt hydrolýzy CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-fenylpyridazin) a hydrolyzovatelné konjugáty CL 9673 vyjádřené jako pyridát) ▼	▶ <u>M51</u> — ▼	Resmethrin (resmethrin včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů)) <sup>(1)</sup>	Rimsulfuron	▶ <u>M55</u> — ▼	Sirouhlík
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Kvajávy	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0163090	Chlebovník	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0163100	Durian	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0212040	Maranta	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0251050	Barborka jarní	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0251070	Červená hořčice	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0252020	Šrucha	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256050	Šalvěj	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 2 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256060	Rozmarýn	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,6 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256070	Tymián	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,6 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256080	Bazalka	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,6 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256090	Bobkový list	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,6 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0256100	Estragon	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,6 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0270080	Bambusové výhonky	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0290000	(ix) <i>Chalupy</i>			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
0401110	Světlice barvířská	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0401120	Brutnák	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0401130	Lnička setá	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0401150	Skočec obecný	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)









## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Plody palmy olejové	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0402040	Kapok	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> — ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631000	a) <i>Květy</i>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631010	Květ heřmánku	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631020	Květ ibišku	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631030	Květní listky růže	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631040	Květ jasmínu	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631050	Lípa	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0631990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632000	b) <i>Listy</i>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632010	List jahodníku	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632020	List rostliny rooibos	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0632990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,5 ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,5 ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,5 ◀	0,1 (*)	0,02 (*)



▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,1 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,4 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Ostatní	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,5 ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0650000	v) <b>Rohovník (svatohojanský chléb)</b>	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810010	Anýz	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810020	Kmin černý	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810030	Celerová semena	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810040	Semena koriandru	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810050	Semena kmínu	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810060	Semena kopru	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810070	Semena fenyklu	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810080	Pískavice řecké seno	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810090	Muškatové oříšky	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0810990	Ostatní	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820010	Nové koření	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820030	Kmin	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820040	Kardamom	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)





▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Jalovcové bobule	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 5 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820060	Pepř, černý a bílý	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 5 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820070	Vanilkové lusky	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 5 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 5 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0820990	Ostatní	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 5 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	0,05 (*)	▶ M5 0,1 (*) ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0830010	Skořice	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0830990	Ostatní	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	0,05 (*)	▶ M5 0,2 ◀	▶ M32 3 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840010	Lékořice	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 3 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 3 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 3 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840040	Křen	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 3 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 3 ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	0,05 (*)	▶ M5 0,1 (*) ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0850010	Hřebíček	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0850020	Kapary	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0850990	Ostatní	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	0,05 (*)	▶ M5 0,1 (*) ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0860010	Šafrán	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0860990	Ostatní	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	0,05 (*)	▶ M5 0,1 (*) ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0870010	Muškatový květ	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M44 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)







## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Ostatní	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	0,02 (*)
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,02 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0900020	Cukrová třtina	0,02 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0900030	Kořen čekanky	0,02 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
0900990	Ostatní	0,02 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1015010	Maso		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1015020	Tuk		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1015030	Játra		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1015040	Ledviny		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1015050	Poživatelné droby		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1015990	Ostatní		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1017010	Maso		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1017020	Tuk		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1017030	Játra		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1017040	Ledviny		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1017050	Poživatelné droby		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1017990	Ostatní		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1030020	Kachní		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1030030	Husí		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	



▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M55</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
	0,05 (*)	0,02 (*)		0,02 (*)	► <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
2	0,05 (*)	0,02 (*)	► <u>M59</u> 0,3 ◀	0,02 (*)	► <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M55</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M40</u> — ◀	0,05 (*)
	0,05 (*)				► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,02 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
	0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M55</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	
	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,4 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	



▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1030990	Ostatní		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	
1040000	iv) <b>Med</b>			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M44</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32 0,02</u> (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32 0,02</u> (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	0,1 (*)
			▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	
			▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	
			▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	
			▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	

## ▼ M2

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Sloučeniny rtuti (suma sloučenin rtuti vyjádřená jako rtuť <sup>(1)</sup> )	Spiroxamin <sup>(8)</sup>	Sulfosulfuron	Teknazen <sup>(1)</sup>	TEPP	Tetrachlor methan	Thiabendazol <sup>(8)</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0154050	Šípky	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0154060	Moruše	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0154080	Bezinky	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0161050	Karamboly	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0161060	Tomel (persimon)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0162040	Opuncie	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0162050	Zlatolist	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0163060	Čerimoja	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)

▼ M2

▼ <u>M54</u> Thiakloprid <sup>(1)</sup>	Thifensulfuron-methyl	Thiofanát-methyl <sup>(8)</sup>	Thiram (vyjádřeno jako thiram) <sup>(13)</sup>	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M11</u> Triadimefon a triadimenol (suma triadimefonu a triadimenolu) <sup>(1)</sup>	▼ <u>M21</u>	▼ <u>M27</u> Triazofos <sup>(1)</sup>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀	0,05 (*)	2	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀	0,05 (*)	2	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 1 ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 1 ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 1 ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 1 ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

Tribenuron-methyl	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M56</u> Trifloxystrobin <sup>(4)</sup> <sup>(6)</sup>	▼ <u>M16</u> Triforin	Trimethylsulfonový kation, důsledek použití glyfosátu <sup>(1)</sup>	▼ <u>M21</u>	▼ <u>M45</u>	Ziram <sup>(3)</sup>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 2 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

Zoxamid
(26)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0163090	Chlebovník	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0163100	Durian	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0212040	Maranta	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0251050	Barborka jarní	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0251070	Červená hořčice	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0252020	Šrucha	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0256050	Šalvěj	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0256060	Rozmarýn	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0256070	Tymián	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0256080	Bazalka	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0256090	Bobkový list	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0256100	Estragon	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0270080	Bambusové výhonky	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>							
0401110	Světlice barvířská	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0401120	Brutnák	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0401130	Lnička setá	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0401150	Skočec obecný	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)





▼ M2

(26)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,02 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)

## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0402040	Kapok	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0631000	a) <i>Květy</i>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0631010	Květ heřmánku	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0631020	Květ ibišku	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0631030	Květní listky růže	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0631040	Květ jasmínu	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0631050	Lípa	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0631990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0632000	b) <i>Listy</i>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0632010	List jahodníku	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0632020	List rostliny rooibos	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0632990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> — ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 50 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 50 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 50 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 50 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀



▼ M2

(26)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)
0,05 (*)



## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0650000	v) <b>Rohovník (svatohájanský chléb)</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810010	Anýz	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810020	Kmín černý	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810030	Celerová semena	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810040	Semena koriandru	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810050	Semena kmínu	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810060	Semena kopru	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810070	Semena fenyklu	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810080	Pískavice řecké seno	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810090	Muškatové oříšky	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0810990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820010	Nové koření	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820030	Kmín	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820040	Kardamom	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)







## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820060	Pepř, černý a bílý	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820070	Vanilkové lusky	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0820990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0830000	iii) <b>Kůra</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0830010	Skořice	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0830990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0840010	Lékořice	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0840020	Zázvor	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0840030	Kurkuma	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0840040	Křen	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0840990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0850010	Hřebíček	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0850020	Kapary	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0850990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0860000	vi) <b>Blizny</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0860010	Šafrán	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0860990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0870010	Muškatový květ	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)









## ▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	0,02 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0900020	Cukrová třtina	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0900030	Kořen čekanky	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0900990	Ostatní	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)			
1015010	Maso	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			
1015020	Tuk	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			
1015030	Játra	0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,05 (*)			
1015040	Ledviny	0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,05 (*)			
1015050	Poživatelné droby	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			
1015990	Ostatní	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	0,01 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)			
1017010	Maso	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			
1017020	Tuk	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			
1017030	Játra	0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,05 (*)			
1017040	Ledviny	0,01 (*)	0,2	0,05 (*)	0,05 (*)			
1017050	Poživatelné droby	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			
1017990	Ostatní	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			
1030020	Kachní	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			0,1 (*)
1030030	Husí	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			0,1 (*)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,1 ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,05 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,3 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	



▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			0,1 (*)
1030990	Ostatní	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			0,1 (*)
1040000	iv) <b>Med</b>							
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>							
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>							
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>							

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,04 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)



## ▼ M5

*Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)*

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Permethrin (suma izomerů)	Profam
(1)	(2)	(3)	(4)
0130040	Mišpule	0,05 (*)	0,05 (*)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,05 (*)	0,05 (*)
0154050	Šípky	0,05 (*)	0,05 (*)
0154060	Moruše	0,05 (*)	0,05 (*)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,05 (*)	0,05 (*)
0154080	Bezinky	0,05 (*)	0,05 (*)
0161050	Karamboly	0,05 (*)	0,05 (*)
0161060	Tomel (persimon)	0,05 (*)	0,05 (*)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,05 (*)	0,05 (*)
0162040	Opuncie	0,05 (*)	0,05 (*)
0162050	Zlatolist	0,05 (*)	0,05 (*)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,05 (*)	0,05 (*)
0163060	Čerimoja	0,05 (*)	0,05 (*)
0163070	Kvajávy	0,05 (*)	0,05 (*)
0163090	Chlebovník	0,05 (*)	0,05 (*)
0163100	Durian	0,05 (*)	0,05 (*)
0163110	Anona ostnitá (guana-bana)	0,05 (*)	0,05 (*)
0212040	Maranta	0,05 (*)	0,05 (*)
0251050	Barborka jarní	0,05 (*)	0,05 (*)
0251070	Červená hořčice	0,05 (*)	0,05 (*)
0252020	Šrucha	0,05 (*)	0,05 (*)
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,05 (*)	0,05 (*)
0256050	Šalvěj	0,05 (*)	0,05 (*)
0256060	Rozmarýn	0,05 (*)	0,05 (*)
0256070	Tymián	0,05 (*)	0,05 (*)
0256080	Bazalka	0,05 (*)	0,05 (*)
0256090	Bobkový list	0,05 (*)	0,05 (*)
0256100	Estragon	0,05 (*)	0,05 (*)

## ▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0270080	Bambusové výhonky	0,05 (*)	0,05 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,05 (*)	0,05 (*)
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>		
0401110	Světlice barviřská	0,1 (*)	0,05 (*)
0401120	Brutnák	0,1 (*)	0,05 (*)
0401130	Lnička setá	0,1 (*)	0,05 (*)
0401150	Skočec obecný	0,1 (*)	0,05 (*)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,1 (*)	0,05 (*)
0402030	Plody palmy olejové	0,1 (*)	0,05 (*)
0402040	Kapok	0,1 (*)	0,05 (*)
0620000	ii) <b>Káвовá zrna</b>	0,1 (*)	0,1 (*)
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	0,1 (*)	0,1 (*)
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní listky růže		
0631040	Květ jasmínu		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní4		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenuvého		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	0,1 (*)	0,1 (*)
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,1 (*)	0,1 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>		
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0810030	Celerová semena		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>		
0820010	Nové koření		
0820020	Anýzový (japonský) pepř		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý a bílý		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) <b>Kůra</b>		
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor		
0840030	Kurkuma		
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		
0850000	v) <b>Pupeny</b>		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>		
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	<b>9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, oslí, muly a mezci</i>		0,05 (*)
1015010	Maso		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		0,05 (*)
1017010	Maso		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) <b>Med</b>		0,05 (*)
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi</b>		0,05 (*)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>		0,05 (*)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>		0,05 (*)

▼ **M2**

(7) MLR vyjádřené jako CS2 mohou pocházet z různých dithiokarbamátů, a proto neodrážejí žádnou jednotlivou správnou zemědělskou praxi. Proto není vhodné používat tyto maximální limity reziduí ke kontrole souladu se správnou zemědělskou praxí.

(10) RPA 202248 je 2-kyano-3-cyklopropyl-1-(2-methylsulfonyl-4-trifluoromethylfenyl) propane-1,3-dion. RPA 203328 je 2-methanesulfonyl- 4-trifluoromethylbenzoová kyselina.

(13) Protože všechny dithiokarbamáty nakonec vedou k reziduu CS2, není všeobecně možné je rozlišovat. Dostupné jsou však metody na zjištění jednotlivých reziduí propinebu, ziramu a thiramu. Tyto metody by se měly používat případ od případu tehdy, pokud se vyžaduje konkrétní určení množství propinebu, ziramu a/ nebo thiramu.

(e) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba učinit odkaz k příloze I.

(\*) Označuje mez stanovitelnosti.

(L) = rozpustné v tuku.

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid-kód:

► **M25** Bentazon – kód 1000000: bentazon ◀

▼ **M2**

- Karbendazim – kód 1000000: karbendazim a trisfanát methyl, vyjádřeno jako karbendazim)  
 Kamfechlor – kód 1000000: suma tří indikačních sloučenin Parlar č. 26, 50 a 62, kde:  
 Parlar č. 26 = 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,10,10-octachlorobornan  
 Parlar č. 50 = 2-endo,3-exo,5-endo, 6-exo,8,8,9,10,10-nonachlorobornan  
 Parlar č. 62 = 2,2,5,5,8,9,9,10,10,-nonachlorobornan
- **M37 Kaptan (R)**: Definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pro následující kódy je „suma kaptanu a folpetu“: 0130000; 0152000; 0153010; 0153030; 0154030; 0154040; 0231010; 0260010; 0260020 ◀
- Chlordan – kód 1000000: suma cis- a trans-izomerů a oxychlordanu vyjádřená jako chlordan
- **M27** Chlorothalonil – kód 1011000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako chlorothalonil
- Chlorothalonil – kód 1012000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako SDS-3701
- Chlorothalonil – kód 1013000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako SDS-3701
- Chlorothalonil – kód 1014000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako SDS-3701
- Chlorothalonil – kód 1015000chlorothalonil: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako chlorothalonil
- Chlorothalonil – kód 1016000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako chlorothalonil
- Chlorothalonil – kód 1017000: definice reziduí pro účely prosazování právních předpisů pouze definice jako chlorothalonil ◀
- Klofentezin – kód 1000000: suma všech sloučenin obsahujících složku 2-chlorobenzol vyjádřená jako klofentezin
- Fenpropimorf – kód 1000000: Fenpropimorf kyseliny karboxylové (BF 421–2) vyjádřený jako fenpropimorf
- Fentin acetát – kód 1000000: fentin, vyjádřeno jako trifenylytinový kation
- Fentinhydroxid – kód 1000000: fentin, vyjádřeno jako trifenylytinový kation
- Flucytrinát – kód 1000000: suma izomerů vyjádřená jako flucytrinát
- Fluroxypyr – kód 1000000: Fluroxypyr
- Iprodion – kód 1000000: suma vinklozolinu, iprodionu, procymidonu a všech metabolitů obsahujících složku 3,5-dichloroanilin vyjádřenou jako 3,5-dichloroanilin
- **M37** Kresoxim-methyl -kód 1020000: 490M9 vyjádřeno jako kresoxim-methyl
- Metabolitu 490M1 = 2-methoxyimino-2-[2-(o-tolyloxymethyl)fenyl]octová kyselina. Metabolitu 490M9 = 2-[2-(4-hydroxy-2-methylfenoxymethyl)fenyl]-2-methoxy-iminoctová kyselina ◀
- **M43** Lambdacyhalothrin - kód 1000000 vyjma 1040000: lambdacyhalothrin, včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů) ◀
- Myklobutanyl – kód 1000000: alfa-(3-hydroxybutyl) – alfa – (4-chloro-fenyl) – 1H – 1,2,4 – triazol -1-propanenitril (RH9090) vyjádřený jako myklobutanyl
- Spiroxamin – kód 1000000: spiroxamin karboxylová kyselina vyjádřená jako spiroxamin
- Fenmedifam – kód 1000000: fenmedifam (methyl-N-(3-hydroxyfenyl) carbamát (MHPC) vyjádřený jako fenmedifam
- **M32** Procymidon - kód 1000000: vinklozolin, iprodion, procymidon, suma sloučenin a všech metabolitů obsahujících složku 3,5-dichloroanilin vyjádřenou jako 3,5 dichloroanilin ◀
- Thiabendazol – kód 1000000: suma thiabendazolu a 5-hydroxythiabendazolu
- Thiofanátmethyl – kód 1000000: karbendazim a thiofanátmethyl, vyjádřeno jako karbendazim

▼ **M31**

**Acibenzolar-S-methyl (suma acibenzolar-S-methylu a acibenzolarové kyseliny (CGA 210007), vyjádřeno jako acibenzolar-S-methyl)**

- (+) Zkoušky reziduí u odrůd listových salátů s otevřenými listy se předloží členskému státu provádějícímu hodnocení, úřadu a Evropské komisi nejpozději do 1. října 2014. Nové vyhodnocení údajů může vést ke změně MLR.

0251050	Barborka jarní
0251070	Červená hořčice

▼ **M32**

**Karbaryl (F)**

- (+) Tento maximální limit reziduí se za jeden rok přezkoumá s cílem zhodnotit údaje z monitorování výskytu karbarylů v bylinných čajích.

0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>
0631000	a) <i>Květy</i>
0631010	Květ heřmánku
0631020	Květ ibišku
0631030	Květní listky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra) )
0631050	Lípa
0631990	Ostatní

▼ **M32**

0632000	b) <i>Listy</i>
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní
0633000	c) <i>Kořeny</i>
0633010	Kořen kozlíku lékařského
0633020	Kořen všehože ženšenového
0633990	Ostatní
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>

**Procymidon (R)**

(+) Tento maximální limit reziduí se za jeden rok přezkoumá s cílem zhodnotit údaje z monitorování výskytu procymidonu v bylinných čajích.

0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>
0631000	a) <i>Květy</i>
0631010	Květ heřmánku
0631020	Květ ibišku
0631030	Květní listky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> )
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) <i>Listy</i>
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní
0633000	c) <i>Kořeny</i>
0633010	Kořen kozlíku lékařského
0633020	Kořen všehože ženšenového
0633990	Ostatní
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>

**Profenofos (F)**

(+) Tento maximální limit reziduí se za jeden rok přezkoumá s cílem zhodnotit údaje z monitorování výskytu profenofosu v čerstvých bylinkách.

0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní )
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)
0256090	Bobkový list
0256100	Estragon (Yzop)

(+) Tento maximální limit reziduí se za jeden rok přezkoumá s cílem zhodnotit údaje z monitorování výskytu profenofosu v bylinných čajích.

0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>
0631000	a) <i>Květy</i>
0631010	Květ heřmánku
0631020	Květ ibišku
0631030	Květní listky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> )
0631050	Lípa

**▼ M32**

0631990	Ostatní
0632000	b) <i>Listy</i>
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní
0633000	c) <i>Kořeny</i>
0633010	Kořen kozlíku lékařského
0633020	Kořen všehože ženšenového
0633990	Ostatní
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>

**▼ M47****Metalaxyl a metalaxyl-M (metalaxyl včetně jiných směsí izomerů včetně metalaxylu-M (suma izomerů))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je limit stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii Zelenina, ostatní kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny limitů při zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                    **Křen**

**Chinoxyfen (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je limit stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii Zelenina, ostatní kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny limitů při zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                    **Křen**

**▼ M54****Kresoxim-methyl (F) (R)**

- (R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Kresoxim-methyl – kód 1010000: 490M1, vyjádřeno jako kresoxim-methyl

Kresoxim-methyl – kód 1020000: 490M9, vyjádřeno jako kresoxim-methyl

Metabolit 490M1 = 2-methoxyimino-2-[2-(o-tolyloxymethyl)fenyl]octová kyselina. Metabolit 490M9 = 2-[2-(4-hydroxy-2-methylfenoxy-methyl)fenyl]-2-methoxy-imino-octová kyselina

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                    **Křen**

**Thiakloprid (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                    **Křen**

**▼ M59****Chlormekvat**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040**                    **Křen**

**▼ M59****Propyzamid (F) (R)**

(R) = definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Propyzamid – kód 1000000: suma propyzamidu a všech metabolitů obsahujících frakci kyseliny 3,5-dichlorbenzoové, vyjádřeno jako propyzamid

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040 Křen**

**▼ M56****Azoxystrobin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

**Cyfluthrin (cyfluthrin včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů)) (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

**MCPA a MCPB (MCPA, MCPB včetně jejich solí, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako MCPA) (F) (R)**

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

**MCPA a MCPB – kód 1000000: MCPA, MCPB a MCPA thioethyl, vyjádřeno jako MCPA**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

**Methoxyfenozid (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

**Trifloxystrobin (F) (R)**

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

**Trifloxystrobin – kód 1000000: suma trifloxystrobinu a jeho metabolitu (E, E)-methoxyimino- {2-[[1-(3-trifluoromethyl)fenyl]ethyliden]amino-oxymethyl]fenyl}octové kyseliny (CGA 321113)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen



**▼M53**

---

**Fenarimol**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040****Křen**

---

▼ **M2**

## PŘÍLOHA IV

Seznam účinných látek přípravků na ochranu rostlin vyhodnocených podle směrnice 91/414/EHS, pro které se nevyžadují žádné MLR, uvedený v čl. 5 odst. 1

▼ **M5**

butan1,4-diamin (putrescin) <sup>(1)</sup>  
dekan-1-ol <sup>(1)</sup>

▼ **M57**

kyselina S-abscisová <sup>(1)</sup>  
kyselina L-askorbová

▼ **M39**

*Adoxophyes orana granulovirus* kmen BV-0001

▼ **M5**

octová kyselina <sup>(1)</sup>  
křemičitan hlinitý (kaolin) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
octan amonný <sup>(1)</sup>  
*Ampelomyces quisqualis* (kmen AQ10)

▼ **M33**

*Aureobasidium pullulans*, kmeny DSM 14940 a DSM 14941

▼ **M57**

*Bacillus firmus* I-1582

▼ **M5**

*Bacillus subtilis* (kmen QST 713)  
benzoová kyselina <sup>(2)</sup>  
uhlíčitan vápenatý <sup>(1)</sup>  
oxid uhličitý <sup>(1)</sup>  
*Coniothyrium minitans* (kmen CON/M/91-08) (DSM 9660)  
ethylen <sup>(1)</sup>  
výtažek z kajeputu střídavolistého (tea tree) <sup>(1)</sup>

▼ **M57**

giberelová kyselina <sup>(1)</sup>

▼ **M5**

mastné kyseliny/laurová kyselina <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
mastné kyseliny C7-C20 <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
mastné kyseliny: methylestery mastných kyselin <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
mastné kyseliny: heptanová kyselina <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
mastné kyseliny: oktanová kyselina (kaprylová kyselina) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
mastné kyseliny: dekanová kyselina (kaprinová kyselina) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
mastné kyseliny: olejová kyselina vč. ethyl-oleátu <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
mastné kyseliny: nonanová kyselina (pelargonová kyselina) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
mastné alkoholy/alifatické alkoholy <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>  
fosforečnan železitý  
síran železitý <sup>(1)</sup>  
síran železnatý <sup>(1)</sup>  
listová kyselina <sup>(1)</sup>  
výtažek z česneku <sup>(1)</sup>  
giberelin <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Látky dočasně zařazené do přílohy IV do dokončení jejich hodnocení podle směrnice 91/414/EHS a do předložení odůvodněného stanoviska EFSA podle čl. 12 odst. 1.

<sup>(2)</sup> Látky zařazené do přílohy IV, aniž je dotčena směrnice Evropského parlamentu a Rady 95/2/ES ze dne 20. února 1995 o potravinářských přídatných látkách jiných než barviva a náhradní sladidla.

▼ **M5**

*Gliocladium catenulatum* (kmen J1446) <sup>(1)</sup>

▼ **M39**

heptamaloxyloglukan

▼ **M5**

křemelina <sup>(1)</sup>

laminarin

vápenec <sup>(1)</sup>

maltodextrin <sup>(1)</sup>

▼ **C2**

methyl(nonyl)keton <sup>(1)</sup>

*Paecilomyces fumosoroseus* (kmen apopka 97) pepř <sup>(1)</sup>

▼ **M39**

*Paecilomyces lilacinus* kmen 251

▼ **M57**

*Paecilomyces fumosoroseus* kmen FE 9901

*Phlebiopsis gigantea*

silice pomerančová <sup>(1)</sup>

▼ **C2**

rostlinné oleje / citronelol <sup>(1)</sup>

rostlinné oleje / hřebíčkový olej, eugenol <sup>(1)</sup>

rostlinné oleje / řepkový olej <sup>(1)</sup>

rostlinné oleje / máťový olej <sup>(1)</sup>

hydrogenuhlčitan draselný <sup>(1)</sup>

jodid draselný <sup>(1)</sup>

▼ **M7**

Trijodid draselný

▼ **C2**

thiokyanát draselný <sup>(1)</sup>

*Pseudomonas chlororaphis* (kmen MA342) <sup>(1)</sup>

křemenný písek <sup>(1)</sup>

repelenty: krevní moučka <sup>(1)</sup>

repelenty: rybí tuk <sup>(1)</sup>

repelenty: ovčí tuk <sup>(1)</sup>

repelenty: talový olej <sup>(1)</sup>

výtažek z mořských řas <sup>(1)</sup>

křemičitan sodnohlinitý <sup>(1)</sup>

▼ **M11**

Síra

▼ **C2**

trimethylamin hydrochlorid <sup>(1)</sup>

▼ **M39**

virus žluté mozaiky cukety – slabý kmen

▼ **M57**

*Helicoverpa armigera nucleopolyhedrovirus*

jaderný polyedrický virus můry *Spodoptera exigua*

*Spodoptera littoralis nucleopolyhedrovirus*

<sup>(1)</sup> Látky dočasně zařazené do přílohy IV do dokončení jejich hodnocení podle směrnice 91/414/EHS a do předložení odůvodněného stanoviska EFSA podle čl. 12 odst. 1.

▼ **M32***PŘÍLOHA V*

**Seznam standardních hodnot podle čl. 18 odst. 1 písm. b)  
Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Alachlor	Amilazín	Benfúrakarb	Butylát	Kaptafol (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	<b>1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>					
0110000	<b>i) Citrusové plody</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)					
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)					
0110030	Citrony (Citron, cedrát)					
0110040	Kyselé lajmy					
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)					
0110990	Ostatní					
0120000	<b>ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0120010	Mandle					
0120020	Para ořechy					
0120030	Kešu ořechy					
0120040	Kaštany jedlé					
0120050	Kokosové ořechy					
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lisky největší)					
0120070	Makadamie					
0120080	Pekanové ořechy					
0120090	Piniové oříšky					
0120100	Pistácie					
0120110	Vlašské ořechy					
0120990	Ostatní					
0130000	<b>iii) Jádřové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)					
0130020	Hrušky (Nashi)					



▼ M32

Monuron	Oxykarboxin	Propachlor: oxolinový derivát propachloru, vyjádřeno jako propachlor	Tolyfluamid (suma tolyfluamidu a dimethylaminosulfotoluididu vyjádřena jako tolyfluamid) (R)	Trichlorfon	Tridemorf (F)	Trifluralin
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>

## ▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0130030	Kdoule					
0130040	Mišpule					
0130050	Lokvát (mišpule japonská)					
0130990	Ostatní					
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0140010	Meruňky					
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)					
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)					
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)					
0140990	Ostatní					
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>					
0151010	Hrozny stolní					
0151020	Hrozny moštové					
0152000	b) <i>Jahody</i>					
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>					
0153010	Ostružiny					
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)					
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i> ))					
0153990	Ostatní					
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>					
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)					
0154020	Klikvy (Brusinky)					
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)					
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )					
0154050	Šípky					
0154060	Moruše (Plody planiky)					
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )					
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)					







## ▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0154990	Ostatní					
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>					
0161010	Datle					
0161020	Fiky					
0161030	Stolní olivy					
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))					
0161050	Karamboly <sup>5</sup> (Bilimbi)					
0161060	Tomel <sup>5</sup> (persimon)					
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))					
0161990	Ostatní					
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>					
0162010	Kiwi					
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)					
0162030	Mučenka (passiflora)					
0162040	Opuncie					
0162050	Zlatolist					
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)					
0162990	Ostatní					
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>					
0163010	Avokádo					
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)					
0163030	Mango					
0163040	Papája					
0163050	Granátová jablka					
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)					
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (Hylocereus undatus))					
0163080	Ananas					
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))					





## ▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0163100	Durian					
0163110	Anona ostnitá (guanabana)					
0163990	Ostatní					
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>					
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>					
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>					
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)					
0212020	Batáty					
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)					
0212040	Maranta					
0212990	Ostatní					
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>					
0213010	Řepa salátová					
0213020	Mrkev					
0213030	Celer bulvový					
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)					
0213050	Topinambury					
0213060	Pastinák					
0213070	Petržel kořenová					
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))					
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, Scolymus hispanicus)					
0213100	Tuřín					
0213110	Vodnice					
0213990	Ostatní					
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0220010	Česnek					
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)					
0220030	Šalotka					
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)					





## ▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0220990	Ostatní					
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>					
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenko, physalis, gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))					
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)					
0231030	Lilek (Pepino)					
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého					
0231990	Ostatní					
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>					
0232010	Okurky salátové					
0232020	Okurky nakládačky					
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)					
0232990	Ostatní					
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>					
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)					
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)					
0233030	Melouny vodní					
0233990	Ostatní					
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>					
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>					
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>					
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)					
0241020	Květák					
0241990	Ostatní					
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>					
0242010	Kapusta růžičková					
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)					
0242990	Ostatní					
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>					
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))					







## ▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)					
0243990	Ostatní					
0244000	d) <i>Kedlubny</i>					
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>					
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicaceae</i>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)					
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)					
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)					
0251040	Řeřicha setá					
0251050	Barborka jarní					
0251060	Roketa setá (Křez zední)					
0251070	Červená hořčice					
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))					
0251990	Ostatní					
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))					
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))					
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)					
0252990	Ostatní					
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0256010	Kerblík					



▼ **M32**

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0256020	Pažitka					
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)					
0256040	Petrželová nať					
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)					
0256060	Rozmarýn					
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))					
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)					
0256090	Bobkový list					
0256100	Estragon (Yzop)					
0256990	Ostatní (Jedlé květy)					
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)					
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)					
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)					
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)					
0260050	Čočka					
0260990	Ostatní					
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0270010	Chřest					
0270020	Kardy					
0270030	Celer řapíkatý					
0270040	Fenykl sladký					
0270050	Artyčoky					
0270060	Pór					
0270070	Reveň					
0270080	Bambusové výhonky					
0270090	Palmové vegetační vrcholy					
0270990	Ostatní					
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))					



▼ **M32**

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>



▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)					
0280990	Ostatní					
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)					
0300020	Čočka					
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)					
0300040	Vlčí bob					
0300990	Ostatní					
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>					
0401010	Lněná semena					
0401020	Jádra podzemnice olejné					
0401030	Mák					
0401040	Sezamová semena					
0401050	Slunečnicová semena					
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)					
0401070	Sojové boby					
0401080	Hořčičná semena					
0401090	Bavlníková semena					
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))					
0401110	Světlice barvířská					
0401120	Brutnák					
0401130	Lnička setá					
0401140	Semena konopí					
0401150	Skočec obecný					
0401990	Ostatní					
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>					
0402010	Olivy na olej					
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)					
0402030	Plody palmy olejové					
0402040	Kapok					
0402990	Ostatní					
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500010	Ječmen					
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))					



▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0500030	Kukuřice					
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)					
0500050	Oves					
0500060	Rýže					
0500070	Žito					
0500080	Čirok					
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))					
0500990	Ostatní					
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>					
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>					
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>					
0631000	a) <i>Květy</i>					
0631010	Květ heřmánku					
0631020	Květ ibišku					
0631030	Květní lístky růže					
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))					
0631050	Lípa					
0631990	Ostatní					
0632000	b) <i>Listy</i>					
0632010	List jahodníku					
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)					
0632030	Cesmína paraguayská (maté)					
0632990	Ostatní					
0633000	c) <i>Kořeny</i>					
0633010	Kořen kozlíku lékařského					
0633020	Kořen všehože ženšenového					
0633990	Ostatní					
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>					
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>					
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>					
0700000	7. <b>CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)

▼ **M32**

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>



▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0810000	i) <b>Semena</b>					
0810010	Anýz					
0810020	Kmín černý					
0810030	Celerová semena (Semena libečku)					
0810040	Semena koriandru					
0810050	Semena kmínu					
0810060	Semena kopru					
0810070	Semena kopru					
0810080	Pískavice řecké seno					
0810090	Muškatové oříšky					
0810990	Ostatní					
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>					
0820010	Nové koření					
0820020	Anýzový (japonský) pepř					
0820030	Kmín					
0820040	Kardamom					
0820050	Jalovcové bobule					
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)					
0820070	Vanilkové lusky					
0820080	Tamarindy (indické datle)					
0820990	Ostatní					
0830000	iii) <b>Kůra</b>					
0830010	Skořice (Skořice čínská)					
0830990	Ostatní					
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>					
0840010	Lékořice					
0840020	Zázvor					
0840030	Kurkuma					
0840040	Křen					
0840990	Ostatní					
0850000	v) <b>Pupeny</b>					
0850010	Hřebíček					
0850020	Kapary					
0850990	Ostatní					
0860000	vi) <b>Blizny</b>					
0860010	Šafrán					
0860990	Ostatní					







## ▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>					
0870010	Muškatový květ					
0870990	Ostatní					
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)					
0900020	Cukrová třtina					
0900030	Kořen čekanky					
0900990	Ostatní					
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>					
1011000	a) <i>Prasata</i>					
1011010	Maso					
1011020	Tuk bez libového masa					
1011030	Játra					
1011040	Ledviny					
1011050	Poživatelné droby					
1011990	Ostatní					
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>					
1012010	Maso					
1012020	Tuk					
1012030	Játra					
1012040	Ledviny					
1012050	Poživatelné droby					
1012990	Ostatní					
1013000	c) <i>Ovce</i>					
1013010	Maso					
1013020	Tuk					
1013030	Játra					
1013040	Ledviny					
1013050	Poživatelné droby					
1013990	Ostatní					
1014000	d) <i>Kozy</i>					





▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1014010	Maso					
1014020	Tuk					
1014030	Játra					
1014040	Ledviny					
1014050	Poživatelné droby					
1014990	Ostatní					
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>					
1015010	Maso					
1015020	Tuk					
1015030	Játra					
1015040	Ledviny					
1015050	Poživatelné droby					
1015990	Ostatní					
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>					
1016010	Maso					
1016020	Tuk					
1016030	Játra					
1016040	Ledviny					
1016050	Poživatelné droby					
1016990	Ostatní					
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>					
1017010	Maso					
1017020	Tuk					
1017030	Játra					
1017040	Ledviny					
1017050	Poživatelné droby					
1017990	Ostatní					
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>					
1020010	Kravné					
1020020	Ovčí					
1020030	Kozí					
1020040	Kobylí					
1020990	Ostatní					



▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			0,02 (*)			

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žoutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>					
1030010	Slepičí					
1030020	Kachní					
1030030	Husí					
1030040	Křepelčí					
1030990	Ostatní					
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>					
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>					
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>					
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>					







▼ **M41****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Difenylamin
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	0,05 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	0,05 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	(**)
0130020	Hrušky (Nashi)	(**)
0130030	Kdoule	0,05 (*)
0130040	Mišpule	0,05 (*)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,05 (*)
0130990	Ostatní	0,05 (*)
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	0,05 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	0,05 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus x idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	0,05 (*)
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)	
0161060	Tomel5 (persimon)	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calo- carpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké <i>Annona- ceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ</b>	0,05 (*)
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endívie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endívie kadeřavá, čekanka obecná listová)	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce ( <i>amaranthus</i> ))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slano-rožec, <i>Agretti (Salsola soda)</i> )	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> )	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl ( <i>oregáno</i> ))	



▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,05 (*)
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	0,05 (*)
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>cucurbitacea</i> ))	
0401110	Světlice barviřská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	0,05 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec ( <i>tritikale</i> ))	
0500990	Ostatní	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	0,05 (*)
0610000	i) <b>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakao (fermentované boby)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu</b>	0,05 (*)
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	0,05 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	
0820010	Nové koření	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,05 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	<b>0,05 (*)</b>
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	

▼ **M42****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Ethalfuralin
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)</b>	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	



▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus x idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)	
0161060	Tomel5 (persimon)	

## ▼ M42

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calo- carpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama a jiné středně velké <i>Annona- ceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELÉNINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)	

## ▼ M42

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i> )	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endívie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endívie kadeřavá, čekanka obecná listová)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce ( <i>amaranthus</i> ))	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, <i>Agretti (Salsola soda)</i> )	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> )	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

## ▼ M42

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	(ix) <b>Chalupy</b>	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>cucurbitacea</i> ))	
0401110	Světlice barviřská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec ( <i>tritikale</i> ))	
0500990	Ostatní	

## ▼ M42

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,01 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i> )	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) Květy	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) Listy	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) Kořeny	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) Ostatní bylinné čaje	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	0,01 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,01 (*)
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	



▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) <b>Pupeny</b>	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	0,01 (*)
1010000	i) <b>Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené</b>	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh</b>	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejsce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla</b>	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl)</b>	
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů</b>	

## ▼ M45

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí <sup>(a)</sup>	Chlorfenvinfos (F)	Vinklozolin (suma vinklozolinu a všech jeho metabolitů obsahujících 3,5dichloranilinovou skupinu, vyjádřeno jako vinklozolin) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>		<b>0,05 (*)</b>
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus x Rubus idaeus</i> ))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		

## ▼ M45

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalacca</i> ))		
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		<b>0,05 (*)</b>
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)		

## ▼ M45

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		



## ▼ M45

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, luřa ostrohranná / teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	<b>0,01 (*)</b>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)		

## ▼ M45

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	<b>0,01 (*)</b>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))		
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	<b>0,01 (*)</b>	
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), Neptunia oleracea)	<b>0,01 (*)</b>	
0255000	e) Čekanka salátová	<b>0,01 (*)</b>	
0256000	f) Čerstvé bylinky	<b>0,02 (*)</b>	
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))		
0256040	Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		

## ▼ M45

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta pepřná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústřední, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	0,01 (*)	
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		

## ▼ M45

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium planta- gineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arven- sis</i> ))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris cana- riensis</i> ))		

## ▼ M45

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) Květy		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) Listy		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) Kořeny		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) Ostatní bylinné čaje		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,05 (*)	0,1 (*)
0810000	i) Semena		
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule		
0820010	Nové koření		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) <b>Kůra</b>		
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor		
0840030	Kurkuma		
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		
0850000	v) <b>Pupeny</b>		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>		
0870010	Muškáťový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1010000	i) <b>Tkáň</b>		
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) <b>Mléko</b>		
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Veje ptáků</b>		
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		



▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>		
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>		
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>		
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>		

▼ **M46****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Cyklanilid (F)	Dinikonazol (suma izomerů)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>	0,05 (*)	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>		0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), uglí a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))		
0110040	Kyselá lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>		0,02 (*)
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>		0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>		0,01 (*)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>		0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>		0,01 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalacca</i> ))		
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	<b>2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)		

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	0,05 (*)	<b>0,01 (*)</b>
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, luřa ostrohranná / teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu )		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,05 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))		
0252020	Šrucha (Batoška prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), Neptunia oleracea)	0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	<b>0,1 (*)</b>	0,02 (*)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))		
0256040	Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) <b>Houby</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústřední, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) <b>Chalupy</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		



## ▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,02 (*)
0401000	i) <b>Olejnatá semena</b>		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium planta- gineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arven- sis</i> ))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) <b>Olejnaté plody</b>		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík ( <i>quinoa</i> ))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris cana- riensis</i> ))		

## ▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) <b>Čaj</b>		
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>		
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>		
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>		
0700000	7. <b>CHMEL (sušený)</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0810000	i) <b>Semena</b>		
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>		
0820010	Nové koření		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) <b>Kůra</b>		
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor		
0840030	Kurkuma		
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		
0850000	v) <b>Pupeny</b>		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>		
0870010	Muškáťový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		
1010000	i) <b>Tkáň</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) <b>Mléko</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Vežce ptáků</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)

▼ **M50****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <b>M52</b> Thiobenkarb (4-chlorbenzyl-methyl-sulfon) (A) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>	
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	<b>0,02 (*)</b>
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytíku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	



▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalac- ca</i> ))	
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calo- carpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ</b>	
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	<b>0,01 (*)</b>
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum/C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)	

## ▼ M50

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice ( <i>Mizuna</i> , listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu )	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	<b>0,01 (*)</b>
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slano-rožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	<b>0,01 (*)</b>
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), <i>Neptunia oleracea</i> )	<b>0,01 (*)</b>
0255000	e) Čekanka salátová	<b>0,01 (*)</b>
0256000	f) Čerstvé bylinky	<b>0,02 (*)</b>
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

## ▼ M50

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,01 (*)</b>
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

## ▼ M50

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. <b>OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>
0401000	i) <b>Olejnata semena</b>	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium plantagineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) <b>Olejnate plody</b>	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. <b>OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), mrlík ( <i>quinoa</i> ))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0600000	<b>6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,05 (*)</b>
0610000	i) <b>Čaj</b>	
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>	
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>	
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>	
0700000	<b>7. CHMEL (sušený)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>8. KOŘENÍ</b>	
0810000	i) <b>Semena</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820010	Nové koření	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) <b>Kůra</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>	
0840010	Lékořice	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Zázvor	<b>0,05 (*)</b>
0840030	Kurkuma	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	<b>0,05 (*)</b>
0850000	v) <b>Pupeny</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) <b>Blizny</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	



▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. <b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	
1010000	i) <b>Tkáň</b>	0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) <b>Mléko</b>	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	<b>0,01 (*)</b>

## ▼ M51

## Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Butralin	Daminozid (suma látek daminozid a 1,1dimethylhydrazin, vyjádřeno jako daminozid)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. <b>OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY</b>		
0110000	i) <b>Citrusové plody</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), uglí a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i> ))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) <b>Ořechy ze stromů</b>	0,02 (*)	<b>0,1 (*)</b>
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) <b>Jádrové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) <b>Peckové ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube ( <i>Ziziphus zizyphus</i> ))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) <b>Bobulové a drobné ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i> )		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny ( <i>Rubus arcticus</i> ), nektarové maliny ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky ( <i>V. vitis-idaea</i> ))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i> )		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i> )		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) <b>Různé ovoce</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat ( <i>Lansium domesticum</i> ), salak ( <i>Salacca zalacca</i> ))		
0162030	Mučenka ( <i>passiflora</i> )		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená ( <i>Calocarpum viride</i> ), sapota žlutá ( <i>Pouteria campechiana</i> ), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja ( <i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko ( <i>Annona squamosa</i> ), ilama ( <i>Annona diversifolia</i> ) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i> )		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce ( <i>Hylocereus undatus</i> ))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. <b>ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ</b>		
0210000	i) <b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i> )		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlínek/jicama, mexický jam)		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech ( <i>Cyperus esculentus</i> ))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní ( <i>Scolymus hispanicus</i> ), lopuch větší ( <i>Arctium lappa</i> ))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) <b>Cibulová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) <b>Plodová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice ( <i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i> ), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek ( <i>S. macrocarpon</i> ))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), čajot, sopropo / hořký meloun ( <i>Momordica charantia</i> ), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) <b>Košťálová zelenina</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) <b>Listová zelenina a čerstvé bylinky</b>		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		



## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová ( <i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), listy pampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední ( <i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec ( <i>amaranthus</i> , pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri ( <i>Cestrum latifolium</i> ))		
0252020	Šrucha (Batoška prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťável, slanorožec, Agretti ( <i>Salsola soda</i> ))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice ( <i>Acacia pennata</i> ))	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung ( <i>Ipomoea aquatica</i> ), marsilka ( <i>Marsilea crenata</i> ), <i>Neptunia oleracea</i> )	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	<b>0,05 (*)</b>
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá ( <i>Eryngium foetidum</i> ))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i> )		
0256060	Rozmarýn		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku ( <i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola ( <i>Centella asiatica</i> ), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva ( <i>Cymbopogon citratus</i> ))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) <b>Lusková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) <b>Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i> )		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) <b>Houby</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) <b>Chaluhy</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0300000	3. <b>LUŠTĚNINY, SUCHÉ</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	<b>4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0401000	<b>i) Olejnatá semena</b>		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých ( <i>Cucurbitaceae</i> ))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový ( <i>Echium planta- gineum</i> ), kamejka rolní ( <i>Buglossoides arven- sis</i> ))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	<b>ii) Olejnaté plody</b>		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>5. OBILOVINY</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec ( <i>amaranthus</i> ), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže ( <i>Zizania aquatica</i> ))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské ( <i>Phalaris canariensis</i> ))		
0600000	6. <b>ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0610000	i) <b>Čaj</b>		
0620000	ii) <b>Kávová zrna</b>		
0630000	iii) <b>Bylinné čaje (sušené)</b>		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu ( <i>Sambucus nigra</i> ))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) <b>Kakaové boby (fermentované nebo sušené)</b>		
0650000	v) <b>Rohovník (svatojánský chléb)</b>		
0700000	7. <b>CHMEL (sušený)</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0800000	8. <b>KOŘENÍ</b>		
0810000	i) <b>Semena</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) <b>Plody a bobule</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)

## ▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) <b>Kůra</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) <b>Kořeny nebo oddenky</b>		
0840010	Lékořice	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0840020	Zázvor	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0850000	v) <b>Pupeny</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) <b>Blizny</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) <b>Semenné míšky</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. <b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,02 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Ostatní		
1000000	<b>10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		
1010000	<b>i) Tkáň</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) <b>Mléko</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobyli		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) <b>Vejce ptáků</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Ostatní		
1040000	iv) <b>Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	v) <b>Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
1060000	vi) <b>Hlemýždi</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
1070000	vii) <b>Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>

▼ **M32**

(\*) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I. (\*) Označuje mez stanovitelnosti.

► **M41** (\*\*) Kombinace pesticid-kód, na kterou se vztahuje MLR stanovený v příloze III část A. ◄

(F) = rozpustné v tuku

**Tolylfluanid (suma tolylfluanidu a dimethylaminosulfotoluididu vyjádřená jako tolylfluanid)(R)**

(R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací s číselným kódem pesticidu:

Tolylfluanid - kód 1000000: tolylfluanid analyzovaný jako dimethylaminosulfotoluidid a vyjádřený jako tolylfluanid.

▼ **M41**

**Difenylamin**

(+) Dočasný maximální limit reziduí bude přezkoumán do 2. září 2015

0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)

▼ **M42**

**Klomazon**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0232010 Okurky salátové**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0233010 Melouny cukrové (Kiwano)**

**0244000 (d) Kedlubny**

**Diuron**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

<b>0130000</b>	<b>iii) Jádrové ovoce</b>
<b>0130010</b>	<b>Jablka (Plody jabloně lesní)</b>
<b>0130020</b>	<b>Hrušky (Nashi)</b>
<b>0130030</b>	<b>Kdoule</b>
<b>0130040</b>	<b>Mišpule</b>
<b>0130050</b>	<b>Lokvát (mišpule japonská)</b>
<b>0130990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>0151020</b>	<b>Hrozny moštové</b>

**Metconazol (suma izomerů) (F)**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

**0233010 Melouny cukrové (Kiwano)**





▼ **M42**

0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)
0820070	Vanilkové lusky
0820080	Tamarindy (indické datle)
0820990	Ostatní

**Tepraloxydim (suma tepraloxydimu a jeho metabolitů, které mohou být hydrolyzované buď na složku 3-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, nebo na složku 3-hydroxy-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, vyjádřeno jako tepraloxydim)**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o metabolismu plodin za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0152000	b) Jahody
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)
0154020	Klikvy (Brusinky)
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)
0154050	Šípky
0154060	Moruše (Plody planiky)
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)
0154990	Ostatní
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)
0232990	Ostatní
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)
0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0242990	Ostatní
0243000	c) Košťálová zelenina listová
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) Kedlubny
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)
0270060	Pór

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)
0300020	Čočka
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)

▼ **M45**

**Vinklozolin (suma vinklozolinu a všech jeho metabolitů obsahujících 3,5dichloranilinovou skupinu, vyjádřeno jako vinklozolin) (R)**

(R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací číselného kódu pesticidu:

Vinklozolin - kód 1000000: vinklozolin, iprodion, procymidon, suma sloučenin a všech metabolitů obsahujících složku 3,5-dichloroanilin vyjádřenou jako 3,5 dichloroanilin

**▼ M50****Thiobenkarb (4-chlorbenzyl-methyl-sulfon vyjádřený jako thiobenkarb) ► M52 (A) ◀**

- (+) Platný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), přičemž se zohlední změny v úrovních reziduí pesticidů způsobené zpracováním (sušením) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040****Křen****▼ M52**

- (A) Referenční laboratoře Evropské unie zjistily, že referenční standard pro 4-chlorbenzyl-methyl-sulfon není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise zohlední komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě do 22. března 2015, nebo pokud zmíněný referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho nedostupnost.

**▼ M51****Butralin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040****Křen****Daminozid (suma látek daminozid a 1,1dimethylhydrazin, vyjádřeno jako daminozid)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

**0840040****Křen**

▼ **M3***PŘÍLOHA VII***Kombinace účinné látky a produktu podle čl. 18 odst. 3**

Účinná látka	Produkt v příloze I (číselný kód)
Hydrogen fosfát	Ovoce (0100000), zelenina (0200000), suché luštěniny (0300000), olejnatá semena a plody (0400000), obiloviny (0500000), čaj, káva, bylinné čaje a kakao (0600000), koření (0800000).
Fosfid hlinitý	Ovoce (0100000), zelenina (0200000), suché luštěniny (0300000), olejnatá semena a plody (0400000), obiloviny (0500000), čaj, káva, bylinné čaje a kakao (0600000), koření (0800000).
Fosfid hořečnatý	Ovoce (0100000), zelenina (0200000), suché luštěniny (0300000), olejnatá semena a plody (0400000), obiloviny (0500000), čaj, káva, bylinné čaje a kakao (0600000), koření (0800000).
Difluorid-oxid siřičitý	Ovoce (0100000), obiloviny (0500000).