

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

► **B**

**NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2016/71**

ze dne 26. ledna 2016,

kterým se mění přílohy II, III a V nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokud jde o maximální limity reziduí pro 1-methylcyklopropen, flonikamid, flutriafol, kyselinu indolyloctovou, kyselinu indolylmáselnou, pethoxamid, pirimikarb, prothiokonazol a teflubenzuron v některých produktech a na jejich povrchu

(Text s významem pro EHP)

(Úř. věst. L 20, 27.1.2016, s. 1)

Opraveno:

► **C1** Oprava, Úř. věst. L 109, 26.4.2016, s. 43 (2016/71)



## NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2016/71

ze dne 26. ledna 2016,

kterým se mění přílohy II, III a V nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokud jde o maximální limity reziduí pro 1-methylcyklopropen, flonikamid, flutriafol, kyselinu indolyloctovou, kyselinu indolylmáselnou, pethoxamid, pirimikarb, prothiokonazol a teflubenzuron v některých produktech a na jejich povrchu

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 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 <sup>(1)</sup>, a zejména na čl. 14 odst. 1 písm. a), čl. 18 odst. 1 písm. b) a čl. 49 odst. 2 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Maximální limity reziduí (MLR) pro 1-methylcyklopropen a pethoxamid byly stanoveny v příloze II a příloze III části B nařízení (ES) č. 396/2005. MLR pro flonikamid, flutriafol, pirimikarb, prothiokonazol a teflubenzuron byly stanoveny v příloze III části A uvedeného nařízení. Pro kyselinu indolyloctovou a kyselinu indolylmáselnou nejsou v nařízení (ES) č. 396/2005 stanoveny žádné MLR; jelikož tyto účinné látky nejsou zahrnuty v příloze IV uvedeného nařízení, použije se standardní hodnota 0,01 mg/kg stanovená v čl. 18 odst. 1 písm. b) uvedeného nařízení.
- (2) Pokud jde o 1-methylcyklopropen, předložil Evropský úřad pro bezpečnost potravin (dále jen „úřad“) odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 2 nařízení (ES) č. 396/2005 ve spojení s čl. 12 odst. 1 uvedeného nařízení <sup>(2)</sup>. Doporučil stávající MLR zachovat.
- (3) Pokud jde o flonikamid, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005 <sup>(3)</sup>. Doporučil snížit MLR pro brambory, svalovinu

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 70, 16.3.2005, s. 1.

<sup>(2)</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2014. Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for 1-methylcyclopropene according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2014;12(7):3746.

<sup>(3)</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2014. Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flonicamid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2014;12(6):3740.

## ▼B

prasat a ptačí vejce. U ostatních produktů doporučil stávající MLR zvýšit nebo zachovat. Dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro citrusové plody, třešně a višně, švestky, rajčata, lilek, cukety, tykvovitě s nejdlelou slupkou, žito, pšenici a chmel, nejsou k dispozici některé informace a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje žádné riziko pro spotřebitele, měly by být MLR pro tyto produkty stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo úrovni určené úřadem. Tyto MLR budou přezkoumány; přezkum zohlední informace dostupné během dvou let od vyhlášení tohoto nařízení. Úřad dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro meruňky, ječmen a oves, nejsou k dispozici žádné informace a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. MLR pro tyto produkty by měly být stanoveny na specifické mezi stanovitelnosti nebo na standardní hodnotě MLR stanovené v čl. 18 odst. 1 písm. b) nařízení (ES) č. 396/2005.

- (4) Pokud jde o flutriafol, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005<sup>(1)</sup>. Doporučil snížit MLR pro třešně a višně, čekanku salátovou, jádra podzemnice olejné, zrna ječmene, zrna žita, zrna pšenice a řepu cukrovku (kořen). U ostatních produktů doporučil stávající MLR zvýšit nebo zachovat. Dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro jádrové ovoce, hrozny moštové, jahodník, řepu červenou/salátovou, rajčata, melouny cukrové, melouny vodní, zrna rýže, játra prasat, játra skotu, játra ovcí a játra koz, nejsou k dispozici některé informace a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje žádné riziko pro spotřebitele, měly by být MLR pro tyto produkty stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo úrovni určené úřadem. Tyto MLR budou přezkoumány; přezkum zohlední informace dostupné během dvou let od vyhlášení tohoto nařízení. Úřad dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro kukuřici cukrovou, mangold (řapíky), vylustěná hrachová zrna (čerstvá), čočku (čerstvou), chřest, luštěniny (suché), zrna kukuřice a zrna ovesa, nejsou k dispozici žádné informace a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. MLR pro tyto produkty by měly být stanoveny na specifické mezi stanovitelnosti nebo na standardní hodnotě MLR stanovené v čl. 18 odst. 1 písm. b) nařízení (ES) č. 396/2005.
- (5) Pokud jde o kyselinu indolyloctovou, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005. Nezařazení kyseliny indolyloctové do přílohy I směrnice Rady 91/414/EHS<sup>(2)</sup> je stanoveno v rozhodnutí

<sup>(1)</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2014. Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flutriafol according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2014;12(5):3687.

<sup>(2)</sup> Směrnice Rady 91/414/EHS ze dne 15. července 1991 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh (Úř. věst. L 230, 19.8.1991, s. 1).

**▼B**

Komise 2008/941/ES <sup>(1)</sup>. Vzhledem k tomu, že použití kyseliny indolyloctové již není v Unii povoleno a že nebyla oznámena žádná povolená použití ve třetích zemích, je při zohlednění přirozeného obsahu kyseliny indolyloctové v rostlinách vhodné stanovit MLR na úrovni, která je vyšší než přirozený obsah, avšak pro spotřebitele stále bezpečná.

- (6) Pokud jde o kyselinu indolylmáselnou, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005. Vzhledem k tomu, že použití kyseliny indolylmáselné je v Unii povoleno pouze u nepoživatelných plodin a že nebyla oznámena žádná povolená použití ve třetích zemích, je při zohlednění přirozeného obsahu kyseliny indolylmáselné v rostlinách vhodné stanovit MLR na úrovni, která je vyšší než přirozený obsah, avšak pro spotřebitele stále bezpečná.
- (7) Pokud jde o pethoxamid, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 2 nařízení (ES) č. 396/2005 ve spojení s čl. 12 odst. 1 uvedeného nařízení <sup>(2)</sup>. Doporučil stávající MLR zachovat.
- (8) Pokud jde o pirimikarb, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 2 nařízení (ES) č. 396/2005 ve spojení s čl. 12 odst. 1 uvedeného nařízení <sup>(3)</sup>. Navrhl změnit definici rezidua u rostlinných produktů, drůbeže a ptáčích vajec. Doporučil snížit MLR pro mandle, kaštiny jedlé, lískové ořechy, vlašské ořechy, mišpuli obecnou/německou, mišpuli japonskou/lokvát, jahody, bez černý/bezinky, brambory, kasavu, batáty, jamy, marantu třtinovou, řepu červenou/salátovou, mrkev/karotku, celer bulvový, křen, topinambury, pastinák, petržel kořenovou, ředkve, kozí bradu, brukev řepku tuřín, brukev řepák vodnici, česnek, cibuli kuchyňskou, rajčata, papriku setou, lilek, proskurník jedlý, kukuřici cukrovou, zelí hlávkové, salát, špenát, kerblík, pažitku, celerovou nat', petrželovou nat', šalvěj lékařskou, rozmarýn lékařský, tymián, bazalku pravou, vavřín/bobkový list, estragon, vyluštěná hrachová zrna (čerstvá), chřest, fenykl sladký, fazole (suché), čočku (suchou), hrách (suchý), vlcí bob (suchý), maková semena, slunečnicová semena, lničku setou,

<sup>(1)</sup> Rozhodnutí Komise 2008/941/ES ze dne 8. prosince 2008 o nezařazení některých účinných látek do přílohy I směrnice Rady 91/414/EHS a o odnětí povolení pro přípravky na ochranu rostlin obsahující tyto látky (Úř. věst. L 335, 13.12.2008, s. 91).

<sup>(2)</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2014. Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pethoxamid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2014;12(7):3749.

<sup>(3)</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2014. Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pirimicarb according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2014;12(5):3688.

## ▼B

zrna ječmene, zrna pohanky, zrna kukuřice, zrna prosa, zrna ovsy, zrna žita, zrna čiroku, zrna pšenice, řepu cukrovku (kořen), kořen čekanky, drůbež (maso, tuk a játra) a ptačí vejce. U ostatních produktů doporučil stávající MLR zvýšit nebo zachovat. Dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro jablka, hrušky, kdoule, třešně a višně, broskve, ostružiny, ostružiny ostružiníku ježiníku, maliny, melouny cukrové, melouny vodní, kapustu růžičkovou, kadeřávek, endívii, mangold (řapíky), čekanku salátovou, fazolové lusky (čerstvé), hrachové lusky (čerstvé), kardy, miřík celer, lněná semena, semena řepky olejky, hořčičná semena, brutnák, bylinné čaje (sušené, z květů, listů a kořenů) a pro všechny produkty živočišného původu kromě drůbežích produktů a ptačích vajec, nejsou k dispozici některé informace a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje žádné riziko pro spotřebitele, měly by být MLR pro tyto produkty stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo úrovni určené úřadem. Tyto MLR budou přezkoumány; přezkum zohlední informace dostupné během dvou let od vyhlášení tohoto nařízení. Úřad uvedl, že za účelem stanovení MLR pro hrozny stolní a hrozny moštové a koření z plodů a bobulí nejsou k dispozici dostatečné informace, nejsou dostupné hodnoty CXL a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. MLR pro uvedené produkty by měly být stanoveny na specifické mezi stanovitelnosti nebo na standardní hodnotě MLR stanovené v čl. 18 odst. 1 písm. b) nařízení (ES) č. 396/2005. Úřad uvedl, že dostatečné informace nejsou k dispozici ani za účelem stanovení MLR pro kedlubny, vylučovaná fazolová semena (čerstvá), čočku (čerstvou) a koření (ze semen). Dostupné však jsou maximální limity reziduí stanovené Codexem (CXL), které nepředstavují žádné riziko pro spotřebitele. V těchto případech by MLR měly být stanoveny jako hodnoty CXL. Úřad rovněž uvedl, že stávající MLR pro květák, brokolici, zelí pekingské, kadeřávek a pór mohou budít obavy, pokud jde o ochranu spotřebitele. MLR pro tyto produkty by měly být stanoveny na úrovni určené úřadem, která vychází ze stávajících maximálních limitů reziduí stanovených Codexem (CXL) a pro niž není zjištěno žádné riziko pro spotřebitele, nebo na standardní hodnotě MLR stanovené v čl. 18 odst. 1 písm. b) nařízení (ES) č. 396/2005.

- (9) Pokud jde o prothiokonazol, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 2 nařízení (ES) č. 396/2005 ve spojení s čl. 12 odst. 1 uvedeného nařízení<sup>(1)</sup>. Navrhl změnit definici rezidua jak u produktů rostlinného původu, tak i u produktů živočišného původu. U ostatních produktů doporučil stávající MLR zvýšit nebo zachovat. Dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro řepu červenou/salátovou, mrkev/karotku, křen, pastinák, petržel kořenovou, kozí bradu, brukev řepku tuřín, brukev řepák vodnici, cibuli kuchyňskou, brokolici, květák, kapustu růžičkovou, zelí hlávkové, pór, fazole (suché), čočku (suchou), hrách (suchý), vlnič bob (suchý), lněná

<sup>(1)</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2014. Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for prothioconazole according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2014;12(5):3689.

## ▼B

semena, jádra podzemnice olejné, maková semena, semena řepky olejky, hořčičná semena, lničku setou, zrna ječmene, zrna ova, zrna žita, zrna pšenice a pro všechny produkty živočišného původu, nejsou k dispozici některé informace a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje žádné riziko pro spotřebitele, měly by být MLR pro tyto produkty stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo úrovni určené úřadem. Tyto MLR budou přezkoumány; přezkum zohlední informace dostupné během dvou let od vyhlášení tohoto nařízení. Úřad rovněž uvedl, že stávající MLR pro prothiokonazol v řepě cukrovce mohou budít obavy, pokud jde o ochranu spotřebitele. MLR pro tento produkt by měly být stanoveny na specifické mezi stanovitelnosti nebo na standardní hodnotě MLR stanovené v čl. 18 odst. 1 písm. b) nařízení (ES) č. 396/2005. V rámci postupu za účelem povolení použití prothiokonazolu k ošetření šalotky byla v souladu s čl. 6 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005 podána žádost o změnu stávajících MLR. Úřad posoudil žádost a hodnotící zprávu a ve svém odůvodněném stanovisku<sup>(1)</sup> doporučil stávající MLR zvýšit. Dne 11. července 2015 přijala Komise pro Codex Alimentarius nové maximální limity reziduí stanovené Codexem (CXL) pro klikvy, kukuřici, brambory, sójové boby (suché) a kukuřici cukrovou<sup>(2)</sup>. Tyto hodnoty CXL by proto měly být zahrnuty v nařízení (ES) č. 396/2005 jako MLR. Uvedené hodnoty CXL jsou pro spotřebitele v Unii bezpečné<sup>(3)</sup>.

- (10) Pokud jde o teflubenzuron, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005<sup>(4)</sup>. Doporučil snížit MLR pro švestky a brambory. U ostatních produktů doporučil stávající MLR zvýšit nebo zachovat. Dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro jablka, rajčata, kapustu růžičkovou, zelí hlávkové a pro všechny produkty živočišného původu, nejsou k dispozici některé informace a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje žádné riziko pro spotřebitele, měly by být MLR pro tyto produkty stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo úrovni určené úřadem. Tyto MLR budou přezkoumány; přezkum zohlední informace dostupné během dvou let od vyhlášení tohoto nařízení. Úřad dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro zelí hlávkové, nejsou k dispozici některé informace a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další

<sup>(1)</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2015. Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level (MRL) for prothioconazole in shallots. EFSA Journal 2015;13(5):4105.

<sup>(2)</sup> Report of the 38th session of the Joint FAO/WHO food standards programme-Codex Alimentarius Commission, Geneva, Switzerland, 6-11 July 2015 (<http://www.codexalimentarius.org/meetings-reports/en/?sortingDate=012015>).

<sup>(3)</sup> Scientific support for preparing an EU position for the 47th Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR). EFSA Journal 2015;13(7):4208.

<sup>(4)</sup> EFSA (European Food Safety Authority), 2014. Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for teflubenzuron according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2014;12(4):3664.

**▼B**

posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje žádné riziko pro spotřebitele, měl by být MLR pro tento produkt stanoven v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na úrovni hodnoty CXL, která je bezpečná pro spotřebitele v Unii.

- (11) Pokud jde o produkty rostlinného a živočišného původu, pro které nejsou k dispozici žádná povolení, přípustné odchylky pro dovoz ani hodnoty CXL, měly by být MLR stanoveny na specifické mezi stanovitelnosti nebo na standardní hodnotě MLR stanovené v čl. 18 odst. 1 písm. b) nařízení (ES) č. 396/2005.
- (12) Pokud jde o potřebu přizpůsobit některé meze stanovitelnosti, Komise konzultovala referenční laboratoře Evropské unie pro rezidua pesticidů. V případě několika látek dospěly tyto laboratoře k závěru, že u některých komodit vyžaduje technický vývoj, aby byly stanoveny specifické meze stanovitelnosti. Na základě odůvodněných stanovisek úřadu a s přihlédnutím k faktorům významným pro danou záležitost splňují příslušné změny MLR požadavky čl. 14 odst. 2 nařízení (ES) č. 396/2005.
- (13) Obchodní partneři Unie byli prostřednictvím Světové obchodní organizace konzultováni ohledně nových MLR a jejich připomínky byly zohledněny.
- (14) Nařízení (ES) č. 396/2005 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (15) V zájmu běžného uvádění na trh, zpracování a spotřeby produktů by mělo toto nařízení stanovit přechodná ustanovení pro produkty, které byly vyprodukovány před úpravou MLR a u kterých je na základě dostupných informací zachována vysoká úroveň ochrany spotřebitele.
- (16) Před tím, než se upravené MLR stanou použitelnými, je třeba poskytnout členským státům a zúčastněným stranám přiměřené období, které jim umožní připravit se na plnění nových požadavků, které z úpravy MLR vyplývají.
- (17) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro rostliny, zvířata, potraviny a krmiva,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

*Článek 1*

Přílohy II, III a V nařízení (ES) č. 396/2005 se mění v souladu s přílohou tohoto nařízení.



### Článek 2

Pokud jde o účinné látky v produktech a na jejich povrchu, na níže uvedené produkty vyprodukované v souladu s právními předpisy před dnem 16. srpna 2016 se nadále použije nařízení (ES) č. 396/2005 v jeho podobě před tím, než bylo změněno tímto nařízením:

- (1) 1-methylcyklopropen, flonikamid, flutriafol, kyselina indolyloctová, kyselina indolylmásečná, pethoxamid a teflubenzuron: všechny produkty;
- (2) pirimikarb: všechny produkty kromě kvěťáku, brokolice, zelí pekingského, kapusty kadeřavé a kapusty krmné a póru;
- (3) prothiokonazol: všechny produkty kromě řepy cukrovky.

### Článek 3

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

Použije se ode dne 16. srpna 2016.

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





## PŘÍLOHA

Přílohy II, III a V nařízení (ES) č. 396/2005 se mění takto:

(1) Příloha II se mění takto:

a) Sloupce pro 1-methylcyklopropan a pethoxamid se nahrazují tímto:

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

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1-methylcyklopropan	Pethoxamid
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	<b>OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>		0,01 (*)
0110000	<b>Citrusové plody</b>	0,01 (*)	
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	<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		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	<b>Jádrové ovoce</b>	0,01 (*)	
0130010	Jablka	(+)	
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140000	<b>Peckové ovoce</b>	0,01 (*)	
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		
0150000	<b>Bobulové a drobné ovoce</b>	0,01 (*)	
0151000	a) <i>hrozny</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 (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	<b>Různé ovoce s</b>	0,01 (*)	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány	(+)	
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guana- bana		
0163990	Ostatní		
0200000	<b>ZELEENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ</b>		
0210000	<b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	<b>Cibulová zelenina</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	<b>Plodová zelenina</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
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	<b>Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	<b>Listová zelenina, bylinky a jedlé květy</b>		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		

## ▼B

(1)	(2)	(3)	(4)
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavřín / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		
0260000	<b>Lusková zelenina</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	<b>Řapíkatá a stonková zelenina</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	<b>Houby, mechy a lišejníky</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	<b>Řasy a prokaryota</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	<b>LUŠTĚNINY</b>	<b>0,01 (*)</b>	0,01 (*)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu		
0300990	Ostatní		
0400000	<b>OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,01 (*)
0401000	<b>Olejnata semena</b>		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		

▼B

(1)	(2)	(3)	(4)
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlíce barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	<b>Olejnáté plody</b>		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palm		
0402030	Plody palm		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	<b>OBILOVINY</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		
0600000	<b>ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0610000	<b>Čaje</b>		
0620000	<b>Kávová zrna</b>		
0630000	<b>Bylinné čaje z</b>		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmin		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmina paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	<b>Kakaové boby</b>		
0650000	<b>Rohovník obecný / svatojánský chléb</b>		
0700000	<b>CHMEL</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>KOŘENÍ</b>		
0810000	<b>Semena</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	<b>Plody</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820010	Nové koření		
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	<b>Kůra</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		



▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0840000	<b>Kořeny a oddenky</b>		
0840010	Lékořice	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Zázvor	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850000	<b>Pupeny</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	<b>Květinové pestíky</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	<b>Semenné míšky</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	<b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	<b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHO-ZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>		
1010000	<b>Tkáně z</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuková tkáň		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuková tkáň		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuková tkáň		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuková tkáň		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuková tkáň		
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuková tkáň		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní		

**▼ B**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020000	<b>Mléko</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	<b>Ptačí vejce</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	<b>Med a další včelařské produkty</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	<b>Obojživelníci a plazi</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	<b>Suchozemští bezobratlí živočichové</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	<b>Volně žijící suchozemští obratlovci</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>

(\*) Označuje mez stanovitelnosti.

(\*\*) Kombinace pesticid–kód, na které se vztahuje MLR stanovený v příloze III části B.

(<sup>e</sup>) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I.

**1-methyleklopropen**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o radioizotopových studiích a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0130010 Jablka**

**0163020 Banány**

(+) 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**

**Pethoxamid**

(+) 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“**

▼ **B**

b) Vkládají se nové sloupce pro flonikamid, flutriafol, pirimikarb, prothiokonazol a teflubenzuron, které znějí:

▼ **C1**

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

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Flonikamid: suma flonikamidu, TFNA a TFNG, vyjádřeno jako flonikamid (R)	Flutriafol	Pirimikarb (R)	Prothiokonazol: prothiokonazol- <i>des</i> thio (suma izomerů) (F)	Teflubenzuron (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	<b>OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>					
0110000	<b>Citrusové plody</b>	<b>0,15 (+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	3	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0110010	Grapefruity					
0110020	Pomeranče					
0110030	Citrony					
0110040	Kyselé lajmy					
0110050	Mandarinky					
0110990	Ostatní					
0120000	<b>Ořechy ze stromů</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,02 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0120010	Mandle					
0120020	Para ořechy					
0120030	Kešu ořechy					
0120040	Kaštany jedlé					
0120050	Kokosové ořechy					
0120060	Lískové ořechy					
0120070	Makadamové ořechy					
0120080	Pekanové ořechy					
0120090	Piniové oříšky					
0120100	Pistácie					
0120110	Vlašské ořechy					
0120990	Ostatní					
0130000	<b>Jádrové ovoce</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4 (+)</b>		<b>0,01 (*)</b>	<b>1</b>
0130010	Jablka			<b>0,5 (+)</b>		(+)
0130020	Hrušky			<b>0,5 (+)</b>		
0130030	Kdoule			<b>1,5 (+)</b>		
0130040	Mišpule obecná/německá			<b>1</b>		
0130050	Mišpule japonská / lokvát			<b>1</b>		
0130990	Ostatní			<b>0,01 (*)</b>		

▼ **C1**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0140000	<b>Peckové ovoce</b>				<b>0,01 (*)</b>	
0140010	Meruňky	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>3</b>		<b>0,01 (*)</b>
0140020	Třešně	<b>0,4 (+)</b>	<b>1</b>	<b>5 (+)</b>		<b>0,01 (*)</b>
0140030	Broskve	<b>0,4</b>	0,6	<b>1,5 (+)</b>		<b>0,01 (*)</b>
0140040	Švestky	<b>0,3 (+)</b>	0,4	<b>3</b>		<b>0,1 (*)</b>
0140990	Ostatní	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>
0150000	<b>Bobulové a drobné ovoce</b>	<b>0,03 (*)</b>				<b>0,01 (*)</b>
0151000	a) <i>hrozny</i>			<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0151010	Hrozny stolní		0,8			
0151020	Hrozny moštové		<b>1,5 (+)</b>			
0152000	b) <i>jahody</i>		<b>0,5 (+)</b>	<b>1,5</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		<b>0,01 (*)</b>	<b>4 (+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0153010	Ostružiny					
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku					
0153030	Maliny (červené a žluté)					
0153990	Ostatní					
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		<b>0,01 (*)</b>	<b>1</b>		
0154010	Brusnice/borůvky				<b>0,01 (*)</b>	
0154020	Klikvy				<b>0,15</b>	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)				<b>0,01 (*)</b>	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)				<b>0,01 (*)</b>	
0154050	Šípky				<b>0,01 (*)</b>	
0154060	Moruše (bílá a černá)				<b>0,01 (*)</b>	
0154070	Hloh středozezemský / azarole / neapolská mišpule				<b>0,01 (*)</b>	
0154080	Bez černý / bezinky				<b>0,01 (*)</b>	
0154990	Ostatní				<b>0,01 (*)</b>	
0160000	<b>Různé ovoce s</b>	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		<b>0,01 (*)</b>			
0161010	Datle					
0161020	Fíky					
0161030	Stolní olivy					
0161040	Kumquaty/kumkváty					
0161050	Karamboly					
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon					
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan					
0161990	Ostatní					

## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		<b>0,01</b> (*)			
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)					
0162020	Liči					
0162030	Mučěnka/passiflora					
0162040	Opuncie					
0162050	Zlatolist					
0162060	Tomel viržinský / kaki					
0162990	Ostatní					
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>					
0163010	Avokádo		<b>0,01</b> (*)			
0163020	Banány		0,3			
0163030	Mango		<b>0,01</b> (*)			
0163040	Papája		<b>0,01</b> (*)			
0163050	Granátová jablka		<b>0,01</b> (*)			
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimojo / cukrové jablko		<b>0,01</b> (*)			
0163070	Kvajáva hrušková		<b>0,01</b> (*)			
0163080	Ananas		<b>0,01</b> (*)			
0163090	Chlebovník		<b>0,01</b> (*)			
0163100	Durian cibetkový		<b>0,01</b> (*)			
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		<b>0,01</b> (*)			
0163990	Ostatní		<b>0,01</b> (*)			
0200000	<b>ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ</b>					
0210000	<b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>			<b>0,05</b>		
0211000	a) <i>brambory</i>	<b>0,09</b>	<b>0,01</b> (*)		0,02 (*)	<b>0,05</b>
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	<b>0,03</b> (*)	<b>0,01</b> (*)		<b>0,01</b> (*)	<b>0,01</b> (*)
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy					
0212020	Batáty					
0212030	Jamy					
0212040	Maranta třtinová					
0212990	Ostatní					
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	<b>0,03</b> (*)				<b>0,01</b> (*)
0213010	Řepa červená/salátová		<b>0,06</b> (+)		<b>0,1</b> (+)	
0213020	Mrkev/karotka		<b>0,01</b> (*)		<b>0,1</b> (+)	
0213030	Celer bulvový		<b>0,01</b> (*)		<b>0,01</b> (*)	
0213040	Křen		<b>0,01</b> (*)		<b>0,1</b> (+)	
0213050	Topinambury		<b>0,01</b> (*)		<b>0,01</b> (*)	
0213060	Pastinák		<b>0,01</b> (*)		<b>0,1</b> (+)	
0213070	Petržel kořenová		<b>0,01</b> (*)		<b>0,1</b> (+)	
0213080	Ředkve		<b>0,01</b> (*)		<b>0,01</b> (*)	

## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0213090	Kozí brada		0,01 (*)		0,1 (+)	
0213100	Brukev řepka tuřín		0,01 (*)		0,1 (+)	
0213110	Brukev řepák vodnice		0,01 (*)		0,1 (+)	
0213990	Ostatní		0,01 (*)		0,01 (*)	
0220000	<b>Cibulová zelenina</b>	0,03 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0220010	Česnek			0,1	0,01 (*)	
0220020	Cibule kuchyňská			0,1	0,05 (+)	
0220030	Šalotka			0,01 (*)	0,05 (+)	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka			0,01 (*)	0,01 (*)	
0220990	Ostatní			0,01 (*)	0,01 (*)	
0230000	<b>Plodová zelenina</b>					
0231000	a) <i>lilkovité</i>			0,5	0,01 (*)	1,5
0231010	Rajčata	0,5 (+)	0,6 (+)			(+)
0231020	Paprika setá	0,3	1			
0231030	Lilek/baklažán	0,5 (+)	0,01 (*)			
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	0,03 (*)	0,01 (*)			
0231990	Ostatní	0,03 (*)	0,01 (*)			
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	0,5	0,01 (*)	1	0,01 (*)	
0232010	Okurky salátové					0,5
0232020	Okurky nakládačky					1,5
0232030	Cukety	(+)				0,5
0232990	Ostatní					0,5
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	0,4 (+)			0,01 (*)	0,01 (*)
0233010	Melouny cukrové		0,2 (+)	0,4 (+)		
0233020	Dýně		0,01 (*)	1		
0233030	Melouny vodní		0,2 (+)	0,5 (+)		
0233990	Ostatní		0,01 (*)	0,01 (*)		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05	0,02	0,01 (*)
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0240000	<b>Košťálová zelenina (s výjimkou kořenu a mladých listů)</b>		0,01 (*)			
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	0,03 (*)		0,5	0,05 (+)	0,01 (*)
0241010	Brokolice					
0241020	Květák					
0241990	Ostatní					

## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>					
0242010	Kapusta růžičková	<b>0,6</b>		<b>0,6 (+)</b>	<b>0,1 (+)</b>	<b>0,5 (+)</b>
0242020	Zelí hlávkové	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,5</b>	<b>0,09 (+)</b>	<b>0,2 (+)</b>
0242990	Ostatní	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	<b>0,03 (*)</b>			<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai			<b>0,5</b>		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			<b>0,3 (+)</b>		
0243990	Ostatní			<b>0,01 (*)</b>		
0244000	d) <i>kedlubny</i>	<b>0,03 (*)</b>		0,5	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0250000	<b>Listová zelenina, bylinky a jedlé květy</b>					
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0251010	Kozlíček polníček			<b>15</b>		
0251020	Salát			<b>1,5</b>		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie			<b>1 (+)</b>		
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky			<b>15</b>		
0251050	Barborky			<b>15</b>		
0251060	Roketa setá / rukola			<b>15</b>		
0251070	Červená hořčice			<b>15</b>		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)			<b>15</b>		
0251990	Ostatní			<b>0,01 (*)</b>		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,06</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0252010	Špenát					
0252020	Šrucha			(+)		
0252030	Mangold			(+)		
0252990	Ostatní					
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>		0,02 (*)	<b>0,02 (*)</b>
0256010	Kerblík			<b>0,8</b>		
0256020	Pažitka			<b>0,8</b>		
0256030	Celerová nať			<b>3</b>		
0256040	Petrželová nať			<b>3</b>		
0256050	Šalvěj lékařská			<b>0,8</b>		



## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0256060	Rozmarýn lékařský			<b>0,8</b>		
0256070	Tymián			<b>0,8</b>		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			<b>0,8</b>		
0256090	Vavřín / bobkový list			<b>0,8</b>		
0256100	Estragon			<b>0,8</b>		
0256990	Ostatní			<b>0,02 (*)</b>		
0260000	<b>Lusková zelenina</b>		<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0260010	Fazolové lusky	<b>0,03 (*)</b>		<b>1,5 (+)</b>		
0260020	Vyluštěná fazolová semena	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,7</b>		
0260030	Hrachové lusky	<b>0,03 (*)</b>		<b>1,5 (+)</b>		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	<b>0,7</b>		<b>0,7</b>		
0260050	Čočka	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,7</b>		
0260990	Ostatní	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>		
0270000	<b>Řapíkatá a stonková zelenina</b>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>			<b>0,01 (*)</b>
0270010	Chřest			<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270020	Kardy			<b>0,2 (+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270030	Celer řapíkatý			<b>0,15 (+)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270040	Fenykl obecný sladký			<b>2</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270050	Artyčoky			<b>5</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270060	Pór			<b>0,01 (*)</b>	<b>0,06 (+)</b>	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora			<b>2</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270080	Bambusové výhonky			<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270090	Palmové vegetační vrcholy			<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0270990	Ostatní			<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
0280000	<b>Houby, mechy a lišejníky</b>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0280010	Pěstované houby					
0280020	Volně rostoucí houby					
0280990	Mechy a lišejníky					
0290000	<b>Řasy a prokaryota</b>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0300000	<b>LUŠTĚNINY</b>	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,2</b>		<b>0,01 (*)</b>
0300010	Fazole				<b>0,05 (+)</b>	
0300020	Čočka				<b>1 (+)</b>	
0300030	Hrách				<b>1 (+)</b>	
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu				<b>1 (+)</b>	
0300990	Ostatní				<b>0,01 (*)</b>	

## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0400000	<b>OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY</b>					<b>0,02 (*)</b>
0401000	<b>Olejnata semena</b>					
0401010	Lněná semena	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,09 (+)</b>	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,15</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*) (+)</b>	
0401030	Maková semena	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,05</b>	<b>0,09 (+)</b>	
0401040	Sezamová semena	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401050	Slunečnicová semena	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,1</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401060	Semena řepky olejky	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,5</b>	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,15 (+)</b>	
0401070	Sójové boby	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,4</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,2</b>	
0401080	Hořčičná semena	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,5</b>	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,09 (+)</b>	
0401090	Bavlníková semena	<b>0,2</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401100	Dýňová semena	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401110	Semena světlice barvířské	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401120	Semena brutnáku lékařského	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,1 (+)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401130	Semena lničky seté	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,5</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04 (+)</b>	
0401140	Konopná semena	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401150	Semena skočce obecného	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0401990	Ostatní	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0402000	<b>Olejnate plody</b>	<b>0,06 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>	
0402010	Olivy na olej					
0402020	Jádra plodů palem					
0402030	Plody palem					
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok					
0402990	Ostatní					
0500000	<b>OBILOVINY</b>			<b>0,05</b>		<b>0,01 (*)</b>
0500010	Ječmen	<b>0,4</b>	<b>0,15</b>		<b>0,2 (+)</b>	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	
0500030	Kukuřice	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,1</b>	
0500040	Proso	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	
0500050	Oves	<b>0,4</b>	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,05 (+)</b>	
0500060	Rýže	<b>0,03 (*)</b>	<b>1,5 (+)</b>		<b>0,01 (*)</b>	
0500070	Žito	<b>2 (+)</b>	<b>0,15</b>		<b>0,05 (+)</b>	
0500080	Čirok	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	
0500090	Pšenice	<b>2 (+)</b>	<b>0,15</b>		<b>0,1 (+)</b>	
0500990	Ostatní	<b>0,03 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	

## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0600000	<b>ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK</b>	<b>0,1 (*)</b>			<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0610000	<b>Čaje</b>		0,05 (*)	0,05 (*)		
0620000	<b>Kávová zrna</b>		0,15	0,05 (*)		
0630000	<b>Bylinné čaje z</b>		0,05 (*)			
0631000	a) <i>květů</i>			<b>10 (+)</b>		
0631010	Heřmáněk					
0631020	Ibišek súdánský					
0631030	Růže					
0631040	Jasmín					
0631050	Lípa					
0631990	Ostatní					
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>			<b>10 (+)</b>		
0632010	Jahodník					
0632020	Roibos					
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté					
0632990	Ostatní					
0633000	c) <i>kořenů</i>			<b>0,05 (*)</b>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián					
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický					
0633990	Ostatní					
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>			<b>0,05 (*)</b>		
0640000	<b>Kakaové boby</b>		0,05 (*)	0,05 (*)		
0650000	<b>Rohovník obecný / svatojánský chléb</b>		0,05 (*)	0,05 (*)		
0700000	<b>CHMEL</b>	<b>3 (+)</b>	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0800000	<b>KOŘENÍ</b>					
0810000	<b>Semena</b>	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	5	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno					
0810020	Bulvuška					
0810030	Mířík celer					
0810040	Koriandr setý					
0810050	Šabrej kminovitý / římský kmín / kumin					
0810060	Kopr vonný					
0810070	Fenykl sladký					
0810080	Pískavice řecké seno					
0810090	Muškatový oříšek					
0810990	Ostatní					

## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0820000	<b>Plody</b>	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0820010	Nové koření					
0820020	Žlutodřev					
0820030	Kmín kořený					
0820040	Kardamom					
0820050	Jalovcové bobule					
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)					
0820070	Vanilka					
0820080	Tamarind / indické datle					
0820990	Ostatní					
0830000	<b>Kůra</b>	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0830010	Skořice					
0830990	Ostatní					
0840000	<b>Kořeny a oddenky</b>					
0840010	Lékořice	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840020	Zázvor	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0840040	Křen	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostatní	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850000	<b>Pupeny</b>	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0850010	Hřebíček					
0850020	Kapary					
0850990	Ostatní					
0860000	<b>Květinové pestíky</b>	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0860010	Šafrán					
0860990	Ostatní					
0870000	<b>Semenné míšky</b>	<b>0,1 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>	<b>0,05 (*)</b>
0870010	Muškatový květ					
0870990	Ostatní					
0900000	<b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,03 (*)</b>		<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		<b>0,06</b>			
0900020	Cukrová třtina		<b>0,01 (*)</b>			

## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0900030	Kořen čekanky		<b>0,01</b> (*)			
0900990	Ostatní		<b>0,01</b> (*)			
1000000	<b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>					(+)
1010000	<b>Tkáně z</b>					<b>0,05</b>
1011000	a) <i>praset</i>			<b>0,05</b> (+)		
1011010	Svalovina	<b>0,02</b> (*)	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1011020	Tuková tkáň	0,02 (*)	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1011030	Játra	0,03	<b>0,1</b> (+)		<b>0,5</b> (+)	
1011040	Ledviny	0,03	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,03	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1011990	Ostatní	<b>0,03</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1012000	b) <i>skotu</i>			<b>0,05</b> (+)		
1012010	Svalovina	0,03	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1012020	Tuková tkáň	0,02 (*)	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1012030	Játra	<b>0,04</b>	<b>0,3</b> (+)		<b>0,5</b> (+)	
1012040	Ledviny	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1012990	Ostatní	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1013000	c) <i>ovcí</i>			<b>0,05</b> (+)		
1013010	Svalovina	0,03	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1013020	Tuková tkáň	0,02 (*)	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1013030	Játra	<b>0,04</b>	<b>0,3</b> (+)		<b>0,5</b> (+)	
1013040	Ledviny	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1013990	Ostatní	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1014000	d) <i>koz</i>			<b>0,05</b> (+)		
1014010	Svalovina	0,03	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1014020	Tuková tkáň	0,02 (*)	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1014030	Játra	<b>0,04</b>	<b>0,3</b> (+)		<b>0,5</b> (+)	
1014040	Ledviny	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1014990	Ostatní	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5</b> (+)	
1015000	e) <i>koňovitých</i>			<b>0,05</b> (+)		
1015010	Svalovina	0,03	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	
1015020	Tuková tkáň	0,02 (*)	0,01 (*)		<b>0,01</b> (*)	

## ▼ C1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1015030	Játra	<b>0,04</b>	<b>0,3 (+)</b>		<b>0,5 (+)</b>	
1015040	Ledviny	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5 (+)</b>	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5 (+)</b>	
1015990	Ostatní	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5 (+)</b>	
1016000	f) <i>drůbeže</i>		0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	
1016010	Svalovina	0,03				
1016020	Tuková tkáň	<b>0,03</b>				
1016030	Játra	0,03				
1016040	Ledviny	<b>0,02 (*)</b>				
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,03				
1016990	Ostatní	<b>0,03</b>				
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			<b>0,05 (+)</b>		
1017010	Svalovina	0,03	0,01 (*)		<b>0,01 (*)</b>	
1017020	Tuková tkáň	0,02 (*)	0,01 (*)		<b>0,01 (*)</b>	
1017030	Játra	<b>0,04</b>	<b>0,3 (+)</b>		<b>0,5 (+)</b>	
1017040	Ledviny	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5 (+)</b>	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5 (+)</b>	
1017990	Ostatní	<b>0,04</b>	0,01 (*)		<b>0,5 (+)</b>	
1020000	<b>Mléko</b>	0,02 (*)	0,01 (*)	<b>0,05 (+)</b>	<b>0,01 (*) (+)</b>	<b>0,05</b>
1020010	Kravske					
1020020	Ovčí					
1020030	Kozí					
1020040	Kobylí					
1020990	Ostatní					
1030000	<b>Ptačí vejce</b>	<b>0,04</b>	0,01 (*)	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,05</b>
1030010	Slepičí					
1030020	Kachní					
1030030	Husí					
1030040	Křepelčí					
1030990	Ostatní					
1040000	<b>Med a další včelařské produkty</b>	<b>0,05 (*)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	<b>0,05 (*)</b>
1050000	<b>Obojživelníci a plazi</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,05</b>	0,01 (*)	<b>0,05</b>

▼ **C1**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1060000	<b>Suchozemští bezobratlí živočišné</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,05</b>	0,01 (*)	<b>0,05</b>
1070000	<b>Volně žijící suchozemští obratlovci</b>	<b>0,02 (*)</b>	0,01 (*)	<b>0,05</b>	0,01 (*)	<b>0,05</b>

▼ **B**

(\*) Označuje mez stanovitelnosti.

(<sup>o</sup>) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I.

**Flonikamid: suma flonikamidu, TFNA a TFNG, vyjádřeno jako flonikamid (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Flonikamid – kód 1000000 vyjma 1040000: suma flonikamidu a TFNA-AM, vyjádřeno jako flonikamid.

(+) 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 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0110000 Citrusové plody**

**0110010 Grapefruity**

**0110020 Pomeranče**

**0110030 Citrony**

**0110040 Kyselé lajmy**

**0110050 Mandarinky**

**0110990 Ostatní**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se rezidui nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0140020 Třešně**

**0140040 Švestky**

**0231010 Rajčata**

**0231030 Lilek/baklažán**

**0232030 Cukety**

**0233000 c) tykvovité s nejdlelou slupkou**

**0233010 Melouny cukrové**

**0233020 Dýně**

**0233030 Melouny vodní**

**0233990 Ostatní**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o studii o hydrolyze u zpracovaných komodit nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0500070 Žito**

**0500090 Pšenice**

(+) 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 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0700000 CHMEL**

**▼ 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**

**Flutriafol**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o charakteristikách reziduí u zpracovaných komodit nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0130000 Jádrové ovoce**

**0130010 Jablka**

**0130020 Hrušky**

**0130030 Kdoule**

**0130040 Mišpule obecná/německá**

**0130050 Mišpule japonská / lokvát**

**0130990 Ostatní**

**0151020 Hrozny moštové**

**0152000 b) jahody**

- (+) 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 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0213010 Řepa červená/salátová**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a charakteristikách reziduí u zpracovaných komodit nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0231010 Rajčata**

- (+) 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 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0233010 Melouny cukrové**

**0233030 Melouny vodní**

**0500060 Rýže**

- (+) 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 podmínkách skladování vzorků z krmných studií nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1011030 Játra**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu přežvýkavců a podmínkách skladování vzorků z krmných studií nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1012030 Játra**

**1013030 Játra**

**1014030 Játra**



**▼ B**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o podmínkách skladování vzorků z krmných studií nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1015030 Játro**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu přežvýkavců a podmínkách skladování vzorků z krmných studií nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**1017030 Játro**

**Pirimikarb (R )**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Pirimikarb – kód 1000000 vyjma 1016000, 1030000 a 1040000: suma pirimikarbu a des-methyl pirimikarbu, vyjádřeno jako pirimikarb.

- (+) 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 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

**0130010 Jablka**

**0130020 Hrušky**

**0130030 Kdoule**

**0140020 Třešně**

**0140030 Broskve**

**0153000 c) ovoce z keřů**

**0153010 Ostružiny**

**0153020 Ostružiny ostružiníku ježíníku**

**0153030 Maliny (červené a žluté)**

**0153990 Ostatní**

**0233010 Melouny cukrové**

**0233030 Melouny vodní**

**0242010 Kapusta růžičková**

**0243020 Kapusta kadeřavá a kapusta krmná**

**0251030 Čekanka štěrbák / endivie**

**0252020 Šrucha**

**0252030 Mangold**

**0255000 e) čekanka obecná setá**

**0260010 Fazolové lusky**

**0260030 Hrachové lusky**

**0270020 Kardy**

**0270030 Celer řapíkatý**

**0401010 Lněná semena**

**0401060 Semena řepky olejky**

**0401080 Hořčičná semena**

**0401120 Semena brutnáku lékařského**

**▼ B**

- (+) 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 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

<b>0631000</b>	<b>a) květů</b>
<b>0631010</b>	<b>Heřmánek</b>
<b>0631020</b>	<b>Ibišek súdánský</b>
<b>0631030</b>	<b>Růže</b>
<b>0631040</b>	<b>Jasmín</b>
<b>0631050</b>	<b>Lípa</b>
<b>0631990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>0632000</b>	<b>b) listů a nadzemních částí rostlin</b>
<b>0632010</b>	<b>Jahodník</b>
<b>0632020</b>	<b>Roibos</b>
<b>0632030</b>	<b>Cesmína paraguayská / yerba maté</b>
<b>0632990</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**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

<b>1011000</b>	<b>a) prasat</b>
<b>1011010</b>	<b>Svalovina</b>
<b>1011020</b>	<b>Tuková tkáň</b>
<b>1011030</b>	<b>Játra</b>
<b>1011040</b>	<b>Ledviny</b>
<b>1011050</b>	<b>Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)</b>
<b>1011990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>1012000</b>	<b>b) skotu</b>
<b>1012010</b>	<b>Svalovina</b>
<b>1012020</b>	<b>Tuková tkáň</b>
<b>1012030</b>	<b>Játra</b>
<b>1012040</b>	<b>Ledviny</b>
<b>1012050</b>	<b>Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)</b>
<b>1012990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>1013000</b>	<b>c) ovcí</b>
<b>1013010</b>	<b>Svalovina</b>
<b>1013020</b>	<b>Tuková tkáň</b>
<b>1013030</b>	<b>Játra</b>
<b>1013040</b>	<b>Ledviny</b>
<b>1013050</b>	<b>Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)</b>
<b>1013990</b>	<b>Ostatní</b>
<b>1014000</b>	<b>d) koz</b>
<b>1014010</b>	<b>Svalovina</b>
<b>1014020</b>	<b>Tuková tkáň</b>
<b>1014030</b>	<b>Játra</b>
<b>1014040</b>	<b>Ledviny</b>

**▼ B**

1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravske
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

**Prothiokonazol: prothiokonazol-desthio (suma izomerů) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a údaje o stabilitě při skladování splňující navrženou definici rezidua nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213010	Řepa červená/salátová
0213020	Mrkev/karotka
0213040	Křen
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213090	Kozí brada
0213100	Brukev řepka tuřín
0213110	Brukev řepák vodnice
0220020	Cibule kuchyňská

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a údaje o stabilitě při skladování splňující navrženou definici rezidua nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220030	Šalotka
---------	---------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a údaje o stabilitě při skladování splňující navrženou definici rezidua nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241000	a) košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice

**▼ B**

0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové
0270060	Pór
0300010	Fazole
0300020	Čočka
0300030	Hrách
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu
0401010	Lněná semena
0401020	Jádra podzemnice olejně / arašídů / burské oříšky
0401030	Maková semena
0401060	Semena řepky olejky
0401080	Hořčičná semena
0401130	Semena lničky seté
0500010	Ječmen
0500050	Oves
0500070	Žito
0500090	Pšenice

- (+) 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 na trávě (hlavní složce nutriční zátěže hospodářských zvířat) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)

**▼ B**

1015990	Ostatní
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

**Teflubenzuron (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o studii o hydrolyze u zpracovaných komodit nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010	Jablka
0231010	Rajčata

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o studii metabolismu v listových plodinách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové

- (+) 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 u produktů živočišného původu a o studii metabolismu u přežvýkavců a drůbeže nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ
1010000	Tkáně z
1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)

**▼ B**

1012990	Ostatní
1013000	c) ovčí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce

**▼ B**

---

1030010	Slepíči
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1050000	Obojživelníci a plazi
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci“

---

**▼ B**

- (2) V příloze III se zrušují sloupce pro 1-methylcyklopropan, flonikamid, flutriafol, pethoxamid, pirimikarb, prothiokonazol a teflubenzuron.
- (3) V příloze V se vkládají nové sloupce pro kyselinu indolyloctovou a kyselinu indolymásečnou, které znějí:

**„Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kyselina indolyloctová	Kyselina indolymásečná
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	<b>OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0110000	<b>Citrusové plody</b>		
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	<b>Ořechy ze stromů</b>		
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	<b>Jádrové ovoce</b>		
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		



▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140000	<b>Peckové ovoce</b>		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		
0150000	<b>Bobulové a drobné ovoce</b>		
0151000	a) <i>hrozny</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		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	<b>Různé ovoce s</b>		
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučěnka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guana- bana		
0163990	Ostatní		
0200000	<b>ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0210000	<b>Kořenová a hlíznatá zelenina</b>		
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	<b>Cibulová zelenina</b>		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	<b>Plodová zelenina</b>		
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
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>		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0240000	<b>Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)</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	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	<b>Listová zelenina, bylinky a jedlé květy</b>		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>		
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>		
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavříin / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		
0260000	<b>Lusková zelenina</b>		
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	<b>Řapíkatá a stonková zelenina</b>		
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	<b>Houby, mechy a lišejníky</b>		
0280010	Pěstované houby		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	<b>Řasy a prokaryota</b>		
0300000	<b>LUŠTĚNINY</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu		
0300990	Ostatní		
0400000	<b>OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0401000	<b>Olejnata semena</b>		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašídů / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejků		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	<b>Olejnata plody</b>		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palem		
0402030	Plody palem		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500000	<b>OBILOVINY</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		
0600000	<b>ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0610000	<b>Čaje</b>		
0620000	<b>Kávová zrna</b>		
0630000	<b>Bylinné čaje z</b>		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	<b>Kakaové boby</b>		
0650000	<b>Rohovník obecný / svatojánský chléb</b>		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0700000	<b>CHMEL</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0800000	<b>KOŘENÍ</b>		
0810000	<b>Semena</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	<b>Plody</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0820010	Nové koření		
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	<b>Kůra</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	<b>Kořeny a oddenky</b>		
0840010	Lékořice	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0840020	Zázvor	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>



▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850000	<b>Pupeny</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	<b>Květinové pestíky</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	<b>Semenné míšky</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	<b>CUKRONOSNÉ ROSTLINY</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	<b>PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ</b>	<b>0,1 (*)</b>	<b>0,1 (*)</b>
1010000	<b>Tkáně z</b>		
1011000	a) <i>prasiat</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuková tkáň		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuková tkáň		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuková tkáň		

▼ **B**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuková tkáň		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuková tkáň		
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuková tkáň		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní		
1020000	<b>Mléko</b>		
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		

**▼ B**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020030	Kozí		
1020040	Kobyli		
1020990	Ostatní		
1030000	<b>Ptačí vejce</b>		
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	<b>Med a další včelařské produkty</b>		
1050000	<b>Obojživelníci a plazi</b>		
1060000	<b>Suchozemští bezobratlí živočichové</b>		
1070000	<b>Volně žijící suchozemští obratlovci</b>		

(\*) Označuje mez stanovitelnosti.

(<sup>e</sup>) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I.

**Kyselina indolyloctová**

(+) 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**

**Kyselina indolylmáselná**

(+) 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“**