

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2021/618

ze dne 15. dubna 2021,

kterým se mění přílohy II a III nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokud jde o maximální limity reziduí pro diklofop, fluopyram, ipkonazol a terbuthylazin 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⁽¹⁾, a zejména na čl. 14 odst. 1 písm. a) a čl. 49 odst. 2 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Maximální limity reziduí (MLR) pro diklofop, fluopyram, ipkonazol a terbuthylazin byly stanoveny v příloze III části A nařízení (ES) č. 396/2005.
- (2) Pokud jde o diklofop, předložil Evropský úřad pro bezpečnost potravin (dále jen „úřad“) odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005⁽²⁾. Navrhl změnit definici rezidua. Úřad dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro ječmen a pšenici, některé informace nejsou k dispozici a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje riziko pro spotřebitele, měly by být MLR pro uvedené produkty stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo na úrovni určené úřadem. Tyto MLR budou přezkoumány; přezkum zohlední informace dostupné do dvou let od vyhlášení tohoto nařízení.
- (3) Pokud jde o fluopyram, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005⁽³⁾. Doporučil snížit MLR u moruší (černých a bílých), bezu černého/bezinek, kořenů manioku jedlého/kasavy, maranty třtinové, řepy červené/salátové, česneku, cibule kuchyňské, šalotky, kerblíku, pažitky, celerové natě, petrželové natě, šalvěje lékařské, rozmarýnu lékařského, tymiánu, vavřínu/bobkového listu, estragonu, čočky, pohanky a jiných pseudoobilovin a bylinných čajů z kořenů. U ostatních produktů úřad doporučil stávající MLR zvýšit nebo zachovat. Na základě studií plodin, které jsou součástí osevniho postupu, a s ohledem na skutečnost, že nelze plně zabránit příjmu reziduí v následných plodinách, byly odvozeny specifické MLR odrážející příjem reziduí z půdy pro kořeny manioku jedlého/kasavu, batáty, jamy, marantu třtinovou, ostatní kořenovou a hlíznatou zeleninu, kromě cukrové řepy, kořen čekanky, brokolici, květák, kapustu růžičkovou, zelí hlávkové, kapustu kadeřavou a kapustu krmnou, kedlubny, potočnici lékařskou/řeřichu potoční, bylinné čaje z kořenů, kořeny a oddenky, řepu cukrovku (kořen), kukuřici cukrovou, kukuřici, pohanku a jiné pseudoobiloviny a proso. MLR pro uvedené produkty by měly být stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo úrovni určené úřadem. Úřad dále dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro citrony, mandarinky, banány, cibuli jarní/zelenou cibulku a cibuli zimní/sečku, rajčata, melouny cukrové, melouny vodní, zelí pekingské/pe-tsai, čekanku štěrbák/endivii, barborky, červenou hořčici, špenát, mangold, artyčoky a pór, některé informace nejsou k dispozici a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje riziko pro spotřebitele, měly by být MLR pro uvedené produkty stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo na úrovni určené úřadem. Tyto MLR budou přezkoumány; přezkum zohlední informace dostupné do dvou let od vyhlášení tohoto nařízení.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 70, 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Evropský úřad pro bezpečnost potravin; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for diclofop according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2020; 18(1): 5981.

⁽³⁾ Evropský úřad pro bezpečnost potravin; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for fluopyram according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2020; 18(4): 6059.

- (4) Pokud jde o ipkonazol, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005 ⁽⁴⁾. Doporučil stávající MLR zachovat. MLR pro dotčené produkty by měly být stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na stávající úrovni nebo úrovni určené úřadem.
- (5) Pokud jde o terbuthylazin, předložil úřad odůvodněné stanovisko ke stávajícím MLR v souladu s čl. 12 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005 ⁽⁵⁾. Úřad navrhl změnit definici rezidua pro mléko. Doporučil snížit MLR pro kukuřici a čirok. MLR pro uvedené produkty by měly být stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na úrovni určené úřadem. Úřad dále dospěl k závěru, že pokud jde o MLR pro kukuřici cukrovou, semena lupiny bílé/vlčího bobu, slunečnicová semena, bavlníková semena, skot (svalovina, tuk, játra, ledviny, mléko) a koňovité (svalovina, tuk, játra, ledviny, mléko), některé informace nejsou k dispozici a je nezbytné, aby subjekty, které se zabývají řízením rizika, provedly další posouzení. Vzhledem k tomu, že neexistuje riziko pro spotřebitele, měly by být MLR pro uvedené produkty stanoveny v příloze II nařízení (ES) č. 396/2005 na úrovni určené úřadem. Tyto MLR budou přezkoumány; přezkum zohlední informace dostupné do dvou let od vyhlášení tohoto nařízení.
- (6) V odůvodněných stanoviscích úřadu byly zohledněny stávající maximální limity reziduí stanovené Codexem (CXL). CXL, které jsou pro spotřebitele v Unii bezpečné, byly pro stanovení MLR vzaty v úvahu.
- (7) Pokud jde o produkty, k jejichž ošetření není použití dotčeného přípravku na ochranu rostlin povoleno v EU a pro něž neexistují žádné přípustné odchylky pro dovoz nebo CXL, měly by být MLR stanoveny na specifické mezi stanovitelnosti nebo by se měla použít standardní hodnota MLR, jak je stanoveno v čl. 18 odst. 1 písm. b) nařízení (ES) č. 396/2005.
- (8) Komise konzultovala potřebu přizpůsobit některé meze stanovitelnosti s referenčními laboratoři Evropské unie pro rezidua pesticidů. V případě všech látek, na něž se vztahuje toto nařízení, uvedené laboratoře dospěly k závěru, že u některých komodit vyžaduje technický vývoj, aby byly stanoveny specifické meze stanovitelnosti.
- (9) Na základě odůvodněných stanovisek úřadu a s přihlédnutím k faktorům významným pro posuzovanou záležitost splňují příslušné změny MLR požadavky čl. 14 odst. 2 nařízení (ES) č. 396/2005.
- (10) Nové MLR byly konzultovány prostřednictvím Světové obchodní organizace s obchodními partnery Unie a jejich připomínky byly zohledněny.
- (11) Nařízení (ES) č. 396/2005 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (12) V zájmu běžného uvádění na trh, zpracování a spotřeby produktů by mělo toto nařízení stanovit přechodné ustanovení pro produkty, které byly vyprodukovány před změnou MLR a u kterých je na základě dostupných informací zachována vysoká úroveň ochrany spotřebitele.
- (13) Před tím, než se změněné MLR stanou použitelnými, mělo by být členským státům, třetím zemím a provozovatelům potravinářských podniků poskytnuto přiměřené období, které jim umožní připravit se na plnění nových požadavků, které ze změny MLR vyplynou.
- (14) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro rostliny, zvířata, potraviny a krmiva,

⁽⁴⁾ Evropský úřad pro bezpečnost potravin; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for ipconazole according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2020; 18(1): 5961.

⁽⁵⁾ Evropský úřad pro bezpečnost potravin; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for terbuthylazine according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2020; 18(1): 5980.

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

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

Článek 2

Na produkty vyprodukované v Unii nebo dovezené do Unie před dnem 6. listopadu 2021 se nadále použije nařízení (ES) č. 396/2005 v jeho podobě před tím, než bylo změněno tímto nařízením

Článek 3

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

Použije se ode dne 6. listopadu 2021.

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

V Bruselu dne 15. dubna 2021.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

PŘÍLOHA

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

- 1) v příloze II se doplňují nové sloupce pro diklofop, fluopyram, ipkonazol a terbuthylazin, které znějí:

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	Suma diklofop-methylu, 2-[4-(2',4'-dichlorfenoxi)-fenoxi]propanové kyseliny a jejích solí, vyjádřeno jako diklofop-methyl (suma izomerů)	Fluopyram (R)	Ipkonazol (F)	Terbuthylazin (F) (R)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody				
0110010	Grapefruit		0,5		
0110020	Pomeranče		0,5		
0110030	Citrony		0,9 (+)		
0110040	Kyselé lajmy		0,01 (*)		
0110050	Mandarinky		0,9 (+)		
0110990	Ostatní		0,01 (*)		
0120000	Ořechy ze stromů		0,03		
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	Jádrové ovoce		0,8		
0130010	Jablka				
0130020	Hrušky				
0130030	Kdoule				
0130040	Mišpule obecná/německá				

0130050	Mišpule japonská / lokvát				
0130990	Ostatní				
0140000	Peckové ovoce				
0140010	Meruňky		1,5		
0140020	Třešně		2		
0140030	Broskve		1,5		
0140040	Švestky		0,6		
0140990	Ostatní		0,01 (*)		
0150000	Bobulové a drobné ovoce				
0151000	a) hrozny				
0151010	Hrozny stolní		2		
0151020	Hrozny moštové		1,5		
0152000	b) jahody		2		
0153000	c) ovoce z keřů		5		
0153010	Ostružiny				
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku				
0153030	Maliny (červené a žluté)				
0153990	Ostatní				
0154000	d) ostatní bobulové a drobné ovoce				
0154010	Brusnice/borůvky		7		
0154020	Klikvy		4		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		4		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		4		
0154050	Šípky		3		
0154060	Moruše (bílé a černé)		4		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		0,01 (*)		
0154080	Bez černý / bezinky		4		
0154990	Ostatní		3		
0160000	Různé ovoce s				
0161000	a) jedlou slupkou		0,01 (*)		
0161010	Datle				
0161020	Fíky				
0161030	Stolní olivy				
0161040	Kumquaty/kumkváty				
0161050	Karamboly				

0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon				
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan				
0161990	Ostatní				
0162000	b) nejedlou slupkou, malé		0,01 (*)		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)				
0162020	Liči				
0162030	Mučenka/passiflora				
0162040	Opuncie				
0162050	Zlatolist				
0162060	Tomel viržinský / kaki				
0162990	Ostatní				
0163000	c) nejedlou slupkou, velké				
0163010	Avokádo		0,01 (*)		
0163020	Banány		0,8 (+)		
0163030	Mango		0,01 (*)		
0163040	Papája		0,01 (*)		
0163050	Granátová jablka		0,01 (*)		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		0,01 (*)		
0163070	Kvajáva hrušková		0,01 (*)		
0163080	Ananas		0,01 (*)		
0163090	Chlebovník		0,01 (*)		
0163100	Durian cibetkový		0,01 (*)		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		0,01 (*)		
0163990	Ostatní		0,01 (*)		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ				
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) brambory		0,08		
0212000	b) tropická kořenová a hlíznatá zelenina				
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		0,06 (+)		
0212020	Batáty		0,15 (+)		
0212030	Jamy		0,15 (+)		
0212040	Maranta třtinová		0,06 (+)		
0212990	Ostatní		0,01 (*)		

0213000	c) ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy				
0213010	Řepa červená/salátová		0,2 (+)		
0213020	Mrkev/karotka		0,4 (+)		
0213030	Celer bulvový		0,4 (+)		
0213040	Křen		0,4 (+)		
0213050	Topinambury		0,4 (+)		
0213060	Pastinák		0,4 (+)		
0213070	Petržel kořenová		0,4 (+)		
0213080	Ředkve		0,4 (+)		
0213090	Kozí brada		0,4 (+)		
0213100	Brukev řepka tuřín		0,4 (+)		
0213110	Brukev řepák vodnice		0,4 (+)		
0213990	Ostatní		0,4		
0220000	Cibulová zelenina	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek		0,07		
0220020	Cibule kuchyňská		0,07		
0220030	Šalotka		0,07		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		3 (+)		
0220990	Ostatní		0,07		
0230000	Plodová zelenina	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) lilkovité				
0231010	Rajčata		0,5 (+)		
0231020	Paprika setá		2		
0231030	Lilek/baklažán		0,4		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		0,01 (*)		
0231990	Ostatní		0,01 (*)		
0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou		0,6		
0232010	Okurky salátové				
0232020	Okurky nakládačky				
0232030	Cukety				
0232990	Ostatní				
0233000	c) tykvovité s nejedlou slupkou				
0233010	Melouny cukrové		0,9 (+)		
0233020	Dýně		0,4		

0233030	Melouny vodní		0,4 (+)		
0233990	Ostatní		0,01 (*)		
0234000	d) kukuřice cukrová		0,02 (+)		(+)
0239000	e) ostatní plodová zelenina		0,01 (*)		
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) košťálová zelenina vytvářející růžice				
0241010	Brokolice		0,5 (+)		
0241020	Květák		0,3 (+)		
0241990	Ostatní		0,3		
0242000	b) košťálová zelenina vytvářející hlávky				
0242010	Kapusta růžičková		0,4 (+)		
0242020	Zelí hlávkové		0,3 (+)		
0242990	Ostatní		0,3		
0243000	c) košťálová zelenina listová				
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		2 (+)		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		0,15 (+)		
0243990	Ostatní		2		
0244000	d) kedlubny		0,15 (+)		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy				
0251000	a) salát a ostatní salátové rostliny	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček		20		
0251020	Salát		15		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		2 (+)		
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		20		
0251050	Barborky		2 (+)		
0251060	Roketa setá / rukola		20		
0251070	Červená hořčice		2 (+)		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		20		
0251990	Ostatní		0,01 (*)		
0252000	b) špenát a podobná zelenina (listy)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát		2 (+)		
0252020	Šrucha		20		

0252030	Mangold		2 (+)		
0252990	Ostatní		0,01 (*)		
0253000	c) listy révy vinné a podobných druhů	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) potočnice lékařská / řeřicha potoční	0,02 (*)	0,15 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) čekanka obecná setá	0,02 (*)	0,3	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) bylinky a jedlé květy	0,05 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík		6		
0256020	Pažitka		6		
0256030	Celerová nať		6		
0256040	Petrželová nať		6		
0256050	Šalvěj lékařská		6		
0256060	Rozmarýn lékařský		6		
0256070	Tymián		6		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		60		
0256090	Vavřín / bobkový list		6		
0256100	Estragon		6		
0256990	Ostatní		0,01 (*)		
0260000	Lusková zelenina	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky		3		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		0,15		
0260030	Hrachové lusky		3		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		0,15		
0260050	Čočka		0,15		
0260990	Ostatní		0,01 (*)		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		0,01 (*)		
0270020	Kardy		0,01 (*)		
0270030	Celer řapíkatý		20		
0270040	Fenykl obecný sladký		0,01 (*)		
0270050	Artyčoky		4 (+)		
0270060	Pór		0,8 (+)		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		0,01 (*)		
0270080	Bambusové výhonky		0,01 (*)		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		0,01 (*)		
0270990	Ostatní		0,01 (*)		
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby				

0280020	Volně rostoucí houby				
0280990	Mechy a lišejníky				
0290000	Řasy a prokaryota	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,02 (*)	0,5	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole				
0300020	Čočka				
0300030	Hrách				
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu				(+)
0300990	Ostatní				
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Olejnatá semena				
0401010	Lněná semena		0,01 (*)		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašídy / burské oříšky		0,02		
0401030	Maková semena		0,4		
0401040	Sezamová semena		0,01 (*)		
0401050	Slunečnicová semena		0,7		(+)
0401060	Semena řepky olejky		1		
0401070	Sójové boby		0,08		
0401080	Hořčičná semena		0,4		
0401090	Bavlníková semena		0,8		(+)
0401100	Dýňová semena		0,01 (*)		
0401110	Semena světlice barvířské		0,01 (*)		
0401120	Semena brutnáku lékařského		0,01 (*)		
0401130	Semena lničky seté		0,01 (*)		
0401140	Konopná semena		0,01 (*)		
0401150	Semena skočce obecného		0,01 (*)		
0401990	Ostatní		0,01 (*)		
0402000	Olejnaté plody		0,01 (*)		
0402010	Olivy na olej				
0402020	Jádra plodů palm				
0402030	Plody palm				
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok				
0402990	Ostatní				
0500000	OBILOVINY	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen	(+)	0,2		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		0,02 (+)		
0500030	Kukuřice		0,02 (+)		

0500040	Proso		0,02 (+)		
0500050	Oves		0,2		
0500060	Rýže		0,02		
0500070	Žito		0,07		
0500080	Čirok		4		
0500090	Pšenice	(+)	0,9		
0500990	Ostatní		0,01 (*)		
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,1 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Čaje		0,05 (*)		
0620000	Kávová zrna		0,05 (*)		
0630000	Bylinné čaje z				
0631000	a) květů		40		
0631010	Heřmánek				
0631020	Ibišek súdánský				
0631030	Růže				
0631040	Jasmín				
0631050	Lípa				
0631990	Ostatní				
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin		40		
0632010	Jahodník				
0632020	Roibos				
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté				
0632990	Ostatní				
0633000	c) kořenů		1		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		(+)		
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický		(+)		
0633990	Ostatní				
0639000	d) veškerých jiných částí rostlin		0,05 (*)		
0640000	Kakaové boby		0,05 (*)		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		0,05 (*)		
0700000	CHMEL	0,1 (*)	60	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ				
0810000	Semena	0,1 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		0,05 (*)		
0810020	Bulvuška		0,05 (*)		
0810030	Mířík celer		0,05 (*)		
0810040	Koriandr setý		0,05 (*)		

0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		0,05 (*)		
0810060	Kopr vonný		70		
0810070	Fenykl sladký		0,05 (*)		
0810080	Pískavice řecké seno		0,05 (*)		
0810090	Muškatový oříšek		0,05 (*)		
0810990	Ostatní		0,05 (*)		
0820000	Plody	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
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	Kůra	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice				
0830990	Ostatní				
0840000	Kořeny a oddenky				
0840010	Lékořice	0,1 (*)	1 (+)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor				
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,1 (*)	1 (+)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen				
0840990	Ostatní	0,1 (*)	1	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček				
0850020	Kapary				
0850990	Ostatní				
0860000	Květinové pestíky	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán				
0860990	Ostatní				
0870000	Semenné míšky	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ				
0870990	Ostatní				
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		0,1 (+)		
0900020	Cukrová třtina		0,01 (*)		

0900030	Kořen čekanky		0,1 (+)		
0900990	Ostatní		0,01 (*)		
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ				
1010000	Tkáně z	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) prasat				
1011010	Svalovina		0,1		
1011020	Tuková tkáň		0,09		
1011030	Játra		0,5		
1011040	Ledviny		0,08		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,5		
1011990	Ostatní		0,02 (*)		
1012000	b) skotu				
1012010	Svalovina		0,15		(+)
1012020	Tuková tkáň		0,15		(+)
1012030	Játra		0,8		(+)
1012040	Ledviny		0,15		(+)
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,8		
1012990	Ostatní		0,02 (*)		
1013000	c) ovcí				
1013010	Svalovina		0,15		
1013020	Tuková tkáň		0,15		
1013030	Játra		0,8		
1013040	Ledviny		0,15		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,8		
1013990	Ostatní		0,02 (*)		
1014000	d) koz				
1014010	Svalovina		0,15		
1014020	Tuková tkáň		0,15		
1014030	Játra		0,8		
1014040	Ledviny		0,15		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,8		
1014990	Ostatní		0,02 (*)		
1015000	e) koňovitých				
1015010	Svalovina		0,15		(+)
1015020	Tuková tkáň		0,15		(+)
1015030	Játra		0,8		(+)

1015040	Ledviny		0,15		(+)
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,8		
1015990	Ostatní		0,02 (*)		
1016000	f) drůbeže				
1016010	Svalovina		0,07		
1016020	Tuková tkáň		0,07		
1016030	Játra		0,3		
1016040	Ledviny		0,02 (*)		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,3		
1016990	Ostatní		0,02 (*)		
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu				
1017010	Svalovina		0,15		
1017020	Tuková tkáň		0,15		
1017030	Játra		0,8		
1017040	Ledviny		0,15		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,8		
1017990	Ostatní		0,02 (*)		
1020000	Mléko	0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)
1020010	Kravske		0,07		(+)
1020020	Ovčí		0,06		
1020030	Kozí		0,06		
1020040	Kobylí		0,07		(+)
1020990	Ostatní		0,02 (*)		
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	0,15	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí				
1030020	Kachní				
1030030	Husí				
1030040	Křepelčí				
1030990	Ostatní				
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1100000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – RYBY, RYBÍ PRODUKTY A JAKÉKOLI JINÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ (8)				

1200000	PRODUKTY NEBO ČÁSTI PRODUKTŮ URČENÉ VÝHRADNĚ K PRODUKCI KRMIV (8)				
1300000	ZPRACOVANÉ POTRAVINÁŘSKÉ PRODUKTY (9)				

(*) Mez stanovitelnosti

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

Suma diklofop-methylu, diklofopové kyseliny a jejích solí, vyjádřeno jako diklofop-methyl (suma izomerů)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a toxikologické údaje o konjugátech diklofopové kyseliny, konjugátech Mx a metabolitu 6a nejsou k dispozici. Do předložení a vyhodnocení potvrzujících údajů by hospodářská zvířata neměla být krmena slámou z ošetřeného ječmene. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 Ječmen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a toxikologické údaje o konjugátech diklofopové kyseliny, konjugátech Mx a metabolitu 6a nejsou k dispozici. Do předložení a vyhodnocení potvrzujících údajů by hospodářská zvířata neměla být krmena slámou z ošetřené pšenice. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500090 Pšenice

Fluopyram (R)

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

Fluopyram – kód 1000000 kromě 1040000: 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110030 Citrony

0110050 Mandarinky

0163020 Banány

- (+) MLR odvozený z plodin, které jsou součástí osevního postupu.

0212010 Kořeny manioku jedlého / kasavy

- (+) MLR odvozený z plodin, které jsou součástí osevního postupu.

0212020 Batáty

0212030 Jamy

0212040 Maranta třtinová

0213010 Řepa červená/salátová

0213020 Mrkev / karotka

0213030 Celer bulvový

0213040 Křen

0213050 Topinambury

0213060 Pastinák

0213070 Petržel kořenová

0213080 Ředkve

0213090 Kozí brada

0213100 Brukev řepka tuřín

0213110 Brukev řepák vodnice

-
- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- 0220040 Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka**
0231010 Rajčata
0233010 Melouny cukrové
0233030 Melouny vodní
- (+) MLR odvozený z plodin, které jsou součástí osevního postupu.
- 0234000 d) kukuřice cukrová**
0241010 Brokolice
0241020 Květák
0242010 Kapusta růžičková
0242020 Zelí hlávkové
- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- 0243010 Zelí pekingské / pe-tsai**
- (+) MLR odvozený z plodin, které jsou součástí osevního postupu.
- 0243020 Kapusta kadeřavá a kapusta krmná**
0244000 d) kedlubny
- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- 0251030 Čekanka štěrbák / endivie**
0251050 Barborky
0251070 Červená hořčice
0252010 Špenát
- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- 0252030 Mangold**
- (+) MLR odvozený z plodin, které jsou součástí osevního postupu
- 0254000 d) potočnice lékařská / řeřicha potoční**
- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.
- 0270050 Artyčoky**
0270060 Pór
- (+) MLR odvozený z plodin, které jsou součástí osevního postupu
- 0500020 Pohanka a jiné pseudoobiloviny**
0500030 Kukuřice
0500040 Proso
0633010 Kozlík lékařský / baldrián
0633020 Ženšen pravý / všeho / ženšen severoamerický
0840010 Lékořice
0840030 Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma
0900010 Řepa cukrovka (kořen)
0900030 Kořen čekanky
-

Ipkonazol (F)

(F) = Rozpustné v tuku

Terbuthylazin (F), (R)

(F) = Rozpustné v tuku

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód: Terbuthylazin – kód 1020000 suma terbuthylazinu a desethyl-terbuthylazinu, vyjádřeno jako terbuthylazin (F)

- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0234000 d) kukuřice cukrová

- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300040 Semena lupiny bílé / vlčího bobu

- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401050 Slunečnicová semena

- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401090 Bavlníková semena

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu hospodářských zvířat a krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012010 Svalovina**1012020 Tuk****1012030 Játra****1012040 Ledviny****1015010 Svalovina****1015020 Tuk****1015030 Játra****1015040 Ledviny**

- (+) 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 [Úřad pro publikace: prosím vložit datum 2 roky po vyhlášení], nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1020010 Kravské**1020040 Kobyly**

2) v příloze III části A se zrušují sloupce pro diklofop, fluopyram, ipkonazol a terbuthylazin.
