

NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/1363

z 3. augusta 2022,

ktorým sa mení príloha II k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokiaľ ide o maximálne hladiny rezíduí 2,4-D, azoxystrobínu, cyhalofop-butylu, cymoxanilu, fenhexamidu, flazasulfurónu, florasulámu, fluroxypyru, iprovalikarbu a siltiofamu v určitých produktoch alebo na nich

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 z 23. februára 2005 o maximálnych hladinách rezíduí pesticídov v alebo na potravinách a krmivách rastlinného a živočíšneho pôvodu a o zmene a doplnení smernice Rady 91/414/EHS ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 14 ods. 1 písm. a) a článok 49 ods. 2,

keďže:

- (1) Maximálne hladiny rezíduí (ďalej len „MRL“) 2,4-D, azoxystrobínu, cyhalofop-butylu, cymoxanilu, fenhexamidu, flazasulfurónu, florasulámu, fluroxypyru, iprovalikarbu a siltiofamu boli stanovené v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005.
- (2) Počas preskúmania uvedených MRL v súlade s článkom 12 nariadenia (ES) č. 396/2005 Európsky úrad pre bezpečnosť potravín (ďalej len „úrad“) zistil, že v prípade určitých produktov nie sú k dispozícii niektoré informácie. Dostupné informácie postačovali na to, aby úrad navrhol MRL, ktoré sú bezpečné pre spotrebiteľov, a chýbajúce údaje sa uviedli v prílohe II k uvedenému nariadeniu, pričom sa určil dátum, do ktorého sa chýbajúce informácie mali predložiť úradu na podporu navrhovaných MRL.
- (3) Pokiaľ ide o 2,4-D, žiadateľ predložil takéto informácie týkajúce sa analytických metód v prípade mandlí, para orechov, kešu orechov, kokosových orechov, lieskocvov, makadamových orechov, pekanových orechov, píniových orieškov, pistáciových orechov, vlašských orechov a iných stromových orechov a úrad dospel k záveru, že tieto chýbajúce údaje boli dostatočne doplnené ⁽²⁾. Preto by sa v prípade týchto produktov mali zachovať existujúce MRL uvedené v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť. Pokiaľ však ide o pohánku a iné pseudoobilniny, takéto informácie týkajúce sa skúšok na rezíduá neboli predložené a úrad preto dospel k záveru, že chýbajúce údaje neboli dostatočne doplnené a že manažéri rizík môžu zvážiť nahradenie uvedených MRL limitom detekcie (ďalej len „LOD“) ⁽³⁾. Preto je v prípade týchto produktov vhodné ponechať MRL v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 na úrovni LOD a vypustiť požiadavku na predloženie dodatočných informácií z uvedenej prílohy.
- (4) Pokiaľ ide o azoxystrobín, žiadateľ predložil takéto informácie týkajúce sa skúšok na rezíduá v prípade valeriánky poľnej, čakanky štrbákovej širokolistej/endívie širokolistej, žeruchy siatej a iných klíčkov a výhonkov, rukoly/eruky, červenej horčice a mladých rastlín pestovaných plodín (vrátane druhov z čeľade kapustovitých). Úrad dospel k záveru, že tieto chýbajúce údaje boli dostatočne doplnené ⁽⁴⁾, a na základe nových informácií navrhol v prípade uvedených produktov znížiť MRL. Preto by sa v prípade daných produktov mali v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 stanoviť MRL na úrovni určenej úradom a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť. Spolu s potvrdzujúcimi údajmi žiadateľ podľa článku 6 nariadenia (ES) č. 396/2005 predložil aj žiadosť o úpravu existujúcich MRL v prípade azoxystrobínu v šaláte a úrad odporučil⁴ znížiť MRL v prípade uvedeného produktu. MRL v prípade šalátu by sa preto mala stanoviť na úrovni určenej úradom. Počas preskúmania podľa článku 12 úrad zistil nedostatok údajov týkajúcich sa toxikologického profilu

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 70, 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance 2,4-D* [Záver z partnerského preskúmania týkajúceho sa účinnej látky 2,4-D z hľadiska hodnotenia rizika pesticídov], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2014) 12(9):3812.

⁽³⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Lack of confirmatory data following Article 12 MRL reviews for 2,4-D, fenhexamid and iprovalicarb* [Nedostatok potvrdzujúcich údajov v súvislosti s preskúmaním MRL podľa článku 12 v prípade 2,4-D, fenhexamidu a iprovalikarbu], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2021) 19(10):6910.

⁽⁴⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review and modification of the existing maximum residue levels for azoxystrobin* [Hodnotenie potvrdzujúcich údajov na základe preskúmania MRL podľa článku 12 a úpravy existujúcich maximálnych hladín rezíduí azoxystrobínu], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2020) 18(8):6231.

metabolitov L1, L4 a L9 v prípade ošípaných (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), hovädzieho dobytky (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), oviec (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), kôz (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), hydiny (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), mlieka (hovädzieho dobytky, oviec, kôz, koní) a vtáčích vajec. Takéto informácie žiadateľ⁴ nepredložil. Úrad dospel k záveru⁴, že tieto metabolity sa nevyskytujú v svalovine, avšak žiadateľ neposkytol úplnú charakteristiku ich toxikologického profilu, a že manažéri rizík by mali vykonať ďalšie posúdenie vzhľadom na to, že existujúce MRL pre tieto produkty odrážajú maximálne hladiny rezíduí podľa kódexu (ďalej len „CXL“). Preto by sa v prípade týchto produktov mali zachovať existujúce MRL uvedené v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala v uvedenej prílohe zachovať.

- (5) Pokiaľ ide o cyhalofop-butyl, žiadateľ predložil takéto informácie týkajúce sa analytických metód v prípade ryže a úrad dospel k záveru, že tieto chýbajúce údaje boli dostatočne doplnené⁽⁵⁾. Preto by sa v prípade tohto produktu mala zachovať existujúca MRL uvedená v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť.
- (6) Pokiaľ ide o cymoxanil, žiadateľ predložil takéto informácie o skúškach na rezíduá v prípade stolového hrozna, muštového hrozna, šalátu a špenátu. Úrad dospel k záveru, že tieto chýbajúce údaje boli dostatočne doplnené⁽⁶⁾, a navrhol v prípade uvedených produktov MRL zachovať alebo znížiť. Preto by sa v prípade daných produktov mali MRL v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 stanoviť na úrovni určenej úradom a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť. Úrad dospel k záveru⁶, že chýbajúce údaje týkajúce sa analytických metód v prípade bylenných nálevov a chmeľu a stability pri skladovaní strukovín, bylenných nálevov a chmeľu neboli vyriešené a MRL v prípade uvedených produktov by sa mali zachovať na úrovni LOD. Preto by sa v prípade daných produktov mali MRL v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 stanoviť na úrovni určenej úradom a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť.
- (7) Pokiaľ ide o fenhexamid, neboli predložené takéto informácie týkajúce sa skúšok na rezíduá a parametrov správnej poľnohospodárskej praxe v prípade kivi (zelené, červené, žlté). Úrad však dospel k záveru, že požadované informácie už nie sú potrebné⁽⁷⁾, keďže hodnotenie sa vykonalo na základe starších požiadaviek na údaje, a preto už nie sú potrebné ďalšie skúšky na rezíduá a informácie o správnej poľnohospodárskej praxi. Preto by sa v prípade tohto produktu mala zachovať existujúca MRL uvedená v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť.
- (8) Pokiaľ ide o flazasulfurón, žiadateľ predložil takéto informácie týkajúce sa stability pri skladovaní v prípade stolových olív a olív na výrobu oleja a úrad dospel k záveru, že tieto chýbajúce údaje boli dostatočne doplnené⁽⁸⁾. Preto by sa v prípade týchto produktov mali zachovať existujúce MRL uvedené v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť.
- (9) Pokiaľ ide o florasulam, žiadateľ predložil takéto informácie týkajúce sa analytických metód v prípade hovädzieho dobytky (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), oviec (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), kôz (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty) a mlieka (z hovädzieho dobytky, oviec, kôz, koní) a úrad dospel k záveru, že tieto chýbajúce údaje boli dostatočne doplnené⁽⁹⁾. Preto by sa v prípade uvedených produktov mali zachovať existujúce MRL uvedené v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť.

⁽⁵⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance cyhalofop (variant evaluated cyhalofop-butyl)* [Záver z partnerského preskúmania týkajúceho sa účinnej látky cyhalofop z hľadiska hodnotenia rizika pesticídov (hodnotený variant cyhalofop-butyl)], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2015) 13(1):3943.

⁽⁶⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Evaluation of confirmatory data following the Article 12 review for cymoxanil* [Hodnotenie potvrdzujúcich údajov na základe preskúmania MRL podľa článku 12, pokiaľ ide o cymoxanil], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2019) 17(10):5823.

⁽⁷⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Lack of confirmatory data following Article 12 MRL reviews for 2,4-D, fenhexamid and iprovalicarb* [Nedostatok potvrdzujúcich údajov v súvislosti s preskúmaním MRL podľa článku 12 v prípade 2,4-D, fenhexamidu a iprovalikarbu], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2021) 19(10):6910.

⁽⁸⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance flazasulfuron* [Záver z partnerského preskúmania týkajúceho sa účinnej látky flazasulfurón z hľadiska hodnotenia rizika pesticídov], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2016) 14(8):4575.

⁽⁹⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance florasulam* [Záver z partnerského preskúmania týkajúceho sa účinnej látky florasulam z hľadiska hodnotenia rizika pesticídov], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2015) 13(1):3984.

- (10) Pokiaľ ide o fluroxypyr, žiadateľ predložil takéto informácie týkajúce sa analytických metód, stability pri skladovaní, ochranného obdobia pred zberom úrody a skúšok na rezíduá v prípade jabĺk a cibule. Žiadateľ predložil aj dodatočné informácie o analytickej metóde použitej pri skúškach na rezíduá v prípade tymiánu. Úrad dospel k záveru, že tieto chýbajúce údaje boli dostatočne doplnené ⁽¹⁰⁾ ⁽¹¹⁾. Preto by sa v prípade uvedených produktov mali MRL v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 stanoviť na úrovni určenej úradom a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť. Úrad dospel k záveru, že chýbajúce údaje týkajúce sa analytickej metódy v prípade cesnaku a šalotky sa doplnili, v prípade póru, obilnín, bylinných nálevov z kvetov a cukrovej trstiny sa tak však nestalo a že je potrebné ďalšie posúdenie riadenia rizík. Takisto dospel k záveru, že chýbajúce údaje týkajúce sa stability pri skladovaní a metabolizmu v prípade ošípaných (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), hovädzieho dobytku (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty), kôz (svalovina, tukové tkanivo, pečeň, obličky, jedlé vedľajšie jatočné produkty) a mlieka (z hovädzieho dobytku, oviec, kôz, koní) sa doplnili len čiastočne a že je potrebné ďalšie posúdenie riadenia rizík. V záverečnej revíznej správe ⁽¹²⁾ týkajúcej sa tejto látky sa dospelo k záveru, že dostupné údaje boli dostatočné aj na odstránenie týchto chýbajúcich údajov. Preto by sa v prípade týchto produktov mali zachovať MRL uvedené v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 a požiadavka na predloženie dodatočných informácií by sa mala z uvedenej prílohy vypustiť.
- (11) Pokiaľ ide o iprovalikarb, neboli predložené takéto informácie týkajúce sa metabolizmu plodín v prípade šalátu, čakanky štrbákovej širokolistej/endívie širokolistej a rukoly/eruky a úrad dospel k záveru, že predtým zistené chýbajúce údaje sa teda nedoplnili ⁽¹³⁾ a že manažéri rizík môžu zvážiť nahradenie uvedených MRL limitmi detekcie. Preto je v prípade týchto produktov vhodné stanoviť MRL v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 na úrovni špecifických LOD a vypustiť požiadavku na predloženie dodatočných informácií z uvedenej prílohy.
- (12) Pokiaľ ide o siltiofam, žiadateľ predložil takéto informácie týkajúce sa analytických metód v prípade jačmeňa, raže a pšenice a úrad dospel k záveru, že tieto chýbajúce údaje boli dostatočne doplnené ⁽¹⁴⁾. Preto by sa v prípade týchto produktov mali zachovať existujúce MRL uvedené v prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 a požiadavky na predloženie dodatočných informácií by sa mali z uvedenej prílohy vypustiť.
- (13) Komisia viedla s referenčnými laboratóriami Európskej únie konzultácie o potrebe upraviť niektoré limity detekcie. Uvedené laboratóriá konštatovali, že v prípade určitých produktov je možné vďaka technickému pokroku stanoviť nižšie limity detekcie.
- (14) Prostredníctvom Svetovej obchodnej organizácie prebehli konzultácie o nových MRL s obchodnými partnermi Únie, ktorých pripomienky sa zohľadnili.
- (15) Nariadenie (ES) č. 396/2005 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (16) S cieľom umožniť bežné obchodovanie s produktmi, ich spracovanie a spotrebu by sa v tomto nariadení malo stanoviť prechodné opatrenie pre produkty, ktoré boli vyprodukované pred úpravou MRL a v prípade ktorých z informácií vyplýva, že je zachovaná vysoká úroveň ochrany spotrebiteľa.
- (17) Predtým ako sa začnú upravené MRL uplatňovať, by sa mala poskytnúť primeraná lehota s cieľom umožniť členským štátom, tretím krajinám a prevádzkovateľom potravinárskych podnikov, aby sa pripravili na plnenie nových požiadaviek, ktoré z týchto úprav vyplývajú.

⁽¹⁰⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Evaluation of confirmatory data following the Article 12 review for fluroxypyr* [Hodnotenie potvrdzujúcich údajov na základe preskúmania MRL podľa článku 12, pokiaľ ide o fluroxypyr], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2019) 17(9):5816.

⁽¹¹⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Modification of the existing maximum residue levels for fluroxypyr in chives, celery leaves, parsley, thyme and basil and edible flowers* [Úprava existujúcich maximálnych hladín reziduí pre fluroxypyr v prípade cesnaku pažitkového, zelerovej vňate, petržlenu, tymiánu, bazalky a jedlých kvetov], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2020) 18(10):6273.

⁽¹²⁾ SANCO/11019/2011 rev.5, *Final Review report for the active substance fluroxypyr finalised in the Standing Committee on the Food Chain and Animal Health at its meeting on 17 June 2011 in view of the approval of fluroxypyr as active substance in accordance with Regulation (EC) No 1107/2009*, [Záverečná revízna správa finalizovaná Stálym výborom pre potravinový reťazec a zdravie zvierat na jeho zasadnutí 17. júna 2011 v súvislosti so schválením fluroxypyru ako účinnej látky v súlade s nariadením (ES) č. 1107/2009] 23. marca 2017, https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/active-substances/?event=as.details&as_id=734.

⁽¹³⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Lack of confirmatory data following Article 12 MRL reviews for 2,4-D, fenhexamid and iprovalikarb* [Nedostatok potvrdzujúcich údajov v súvislosti s preskúmaním MRL podľa článku 12 v prípade 2,4-D, fenhexamidu a iprovalikarbu], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2021) 19(10):6910.

⁽¹⁴⁾ Európsky úrad pre bezpečnosť potravín, *Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance siltiofam* [Záver z partnerského preskúmania týkajúceho sa účinnej látky siltiofam z hľadiska hodnotenia rizika pesticídov], Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2016) 14(8):4574.

- (18) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre rastliny, zvieratá, potraviny a krmivá,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Príloha II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 sa mení v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2

Nariadenie (ES) č. 396/2005 sa v znení pred zmenou týmto nariadením naďalej uplatňuje na produkty, ktoré boli vyprodukované v Únii alebo dovezené do Únie pred 25. februárom 2023.

Článok 3

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Uplatňuje sa od 25. februára 2023.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 3. augusta 2022

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

PRÍLOHA

V prílohe II k nariadeniu (ES) č. 396/2005 sa stĺpce týkajúce sa 2,4-D, azoxystrobínu, cyhalofop-butylu, cymoxanilu, fenhexamidu, flazasulfurónu, florasulam, fluroxypyr, iprovalikarbu a siltiofamu nahrádzajú takto:

„Rezíduá pesticídov a maximálne hladiny rezíduí (mg/kg)“

Číslo kódu	Skupiny a príklady jednotlivých výrobkov, na ktoré sa uplatňujú MRL (*)	2,4-D (suma látky 2,4-D, jej solí, jej esterov a jej konjugátov vyjadrená ako 2,4-D)	Azoxystrobín	Cyhalofop-butyl	Cymoxanil	Fénhexamid (F)	Flazasulfurón	Florasulám	Fluroxypyr (suma fluroxypyr, jeho solí, jeho esterov a jeho konjugátov vyjadrených ako fluroxypyr) (R)	Iprovalikarb	Siltiofam
0100000	ČERSTVÉ ALEBO MRAZENÉ OVOCIE, ORECHY						0,01 (*)	0,01 (*)			
0110000	Citrusové plody	1	15	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	grapefruity										
0110020	pomaranče										
0110030	citróny										
0110040	limety										
0110050	mandarínky										
0110990	iné (2)										
0120000	Orechy stromové	0,2		0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	mandle		0,01								
0120020	para orechy		0,01								
0120030	kešu orechy		0,01								
0120040	gaštany jedlé		0,01								
0120050	kokosové orechy		0,01								

0120060	lieskovce		0,01								
0120070	makadamové orechy		0,01								
0120080	pekanové orechy		0,01								
0120090	píniové oriešky		0,01								
0120100	pistáciové orechy		1								
0120110	vlašské orechy		0,01								
0120990	iné (2)		0,01								
0130000	Jadrové ovocie	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	jablká								0,05 (*)		
0130020	hrušky								0,01 (*)		
0130030	dule								0,01 (*)		
0130040	mišpuľa								0,01 (*)		
0130050	mišpuľník japonský, lokvát								0,01 (*)		
0130990	iné (2)								0,01 (*)		
0140000	Kôstkové ovocie	0,05 (*)	2	0,02 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	marhule					10					
0140020	čerešne (čerešňa vtáčia)					7					
0140030	broskyne					10					
0140040	slivky					2					
0140990	iné (2)					0,01 (*)					
0150000	Bobuľové a drobné ovocie	0,1		0,02 (*)					0,01 (*)		0,01 (*)
0151000	a) hrozno		3		0,05	15				2	
0151010	stolové hrozno										
0151020	muštové hrozno										
0152000	b) jahody		10		0,01 (*)	10				0,01 (*)	
0153000	c) krovité ovocné druhy		5		0,01 (*)	15				0,01 (*)	
0153010	ostružiny										
0153020	ostružinové maliny										

0153030	maliny (červené a žlté)									
0153990	iné (2)									
0154000	d) ostatné drobné a bobuľové ovocie				0,01 (*)				0,01 (*)	
0154010	čučoriedky		5			20				
0154020	brusnice		0,5			20				
0154030	ríbezle (čierne, červené a biele)		5			20				
0154040	egreše (zelené, červené a žlté)		5			20				
0154050	šípky		5			5				
0154060	moruše (čierne a biele)		5			5				
0154070	plody hlohu azarolského		5			15				
0154080	plody bazy čiernej		5			5				
0154990	iné (2)		5			0,01 (*)				
0160000	Rôzne ovocie s/so	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) jedlou šupou					0,01 (*)				
0161010	datle		0,01 (*)							
0161020	figy		0,01 (*)							
0161030	stolové olivy		0,01 (*)							
0161040	kumkváty		0,01 (*)							
0161050	karambola		0,1							
0161060	ebenovník rajčiakový		0,01 (*)							
0161070	klinčekovec jambolanový		0,01 (*)							
0161990	iné (2)		0,01 (*)							
0162000	b) nejedlou šupou, malé									
0162010	kivi (zelené, červené, žlté)		0,01 (*)			15				
0162020	dvojslivka – liči		0,01 (*)			0,01 (*)				
0162030	mučenka jedlá/plody marakuje		4			0,01 (*)				
0162040	plody opuncie (nopál)/plody kaktusov (kaktusová figa)		0,3			0,01 (*)				
0162050	zlatolist jablkový		0,01 (*)			0,01 (*)				

0162060	ebenovník virgínsky		0,01 (*)			0,01 (*)					
0162990	iné (2)		0,01 (*)			0,01 (*)					
0163000	c) nejedlou šupou, veľké					0,01 (*)					
0163010	avokádo		0,01 (*)								
0163020	banány		2								
0163030	mango		4								
0163040	papája		0,3								
0163050	granátové jablká		0,01 (*)								
0163060	cherimoya		0,01 (*)								
0163070	guava		0,01 (*)								
0163080	ananás		0,01 (*)								
0163090	plody chlebovníka		0,01 (*)								
0163100	durian		0,01 (*)								
0163110	anona mäkoostnatá/quanabana		0,01 (*)								
0163990	iné (2)		0,01 (*)								
0200000	ČERSTVÁ ALEBO MRAZENÁ ZELENINA										
0210000	Koreňová a hľuzová zelenina			0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) zemiaky	0,2	7								
0212000	b) tropická koreňová a hľuzová zelenina	0,05 (*)	1								
0212010	korene kasavy (manioku jedlého)/maniok										
0212020	sladké zemiaky										
0212030	jamy										
0212040	korene maranty trstovitej										
0212990	iné (2)										
0213000	c) iná koreňová a hľuzová zelenina okrem cukrovej repy	0,05 (*)									
0213010	repa obyčajná		1								
0213020	mrkva		1								
0213030	zeler		1								

0213040	chren		1								
0213050	jeruzalemské artičoky		1								
0213060	paštrnák		1								
0213070	koreň petržlenu		1								
0213080	reďkovka		1,5								
0213090	kozia brada		1								
0213100	kapusta repková kvaková/kvaka		1								
0213110	okružhlica		1								
0213990	iné (2)		1								
0220000	Cibuľová zelenina	0,05 (*)	10	0,02 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0220010	cesnak					0,01 (*)			0,05 (*)	0,01 (*)	
0220020	cibuľa					0,8			0,05 (*)	0,1	
0220030	šalotka					0,01 (*)			0,05 (*)	0,01 (*)	
0220040	cesnak zimný/cibuľa zimná					0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0220990	iné (2)					0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0230000	Plodová zelenina	0,05 (*)		0,02 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0231000	a) Ľuľkovité		3								
0231010	rajčiaky				0,4	2				0,7	
0231020	sladká paprika				0,01 (*)	3				0,01 (*)	
0231030	baklažán				0,3	2				0,01 (*)	
0231040	okra/ibištek jedlý				0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0231990	iné (2)				0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0232000	b) tekvicovité s jedlou šupou		1		0,08	1				0,1	
0232010	uhorky šalátové										
0232020	uhorky nakladačky										
0232030	cukety										
0232990	iné (2)										
0233000	c) tekvicovité s nejedlou šupou		1		0,4	0,01 (*)					

0233010	melóny									0,2	
0233020	tekvica									0,01 (*)	
0233030	dyňa červená (vodový melón)									0,2	
0233990	iné (2)									0,01 (*)	
0234000	d) kukurica siata cukrová/cukrová kukurica		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0239000	e) iná plodová zelenina		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)				0,01 (*)	
0240000	Hľúbová zelenina (okrem koreňov a mladých rastlín plodím z čeľade kapustovitých)	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) hlúbková zelenina tvoriaca ružice		5								
0241010	brokolica										
0241020	karfiol										
0241990	iné (2)										
0242000	b) hlúbková zelenina hlávková		5								
0242010	ružičkový kel										
0242020	hlávková kapusta										
0242990	iné (2)										
0243000	c) hlúbková zelenina listová		6								
0243010	kapusta čínska/pe-tsai										
0243020	kel										
0243990	iné (2)										
0244000	d) kaleráb		5								
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé kvety										
0251000	a) šalát a podobné listové zeleniny	0,05 (*)	10	0,02 (*)		50	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	valeriánka poľná				0,01 (*)						
0251020	hlávkový šalát				0,03						
0251030	čakanka štrbáková širokolistá/endívia širokolistá				0,01 (*)						
0251040	žerucha siata a iné klíčky a výhonky				0,01 (*)						
0251050	barborka jarná				0,01 (*)						
0251060	rukola/eruka				0,01 (*)						

0251070	červená horčica				0,01 (*)						
0251080	mladé rastliny pestovaných plodín (vrátane druhov z čeľade kapustovitých)				0,01 (*)						
0251990	iné (2)				0,01 (*)						
0252000	b) špenát a podobné špenátové plodiny (listy)	0,05 (*)	15	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	špenát				0,9						
0252020	portulaka zeleninová				0,01 (*)						
0252030	listová repa, špenátová repa				0,01 (*)						
0252990	iné (2)				0,01 (*)						
0253000	c) listy viniča a podobné druhy	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) potočnica lekárska	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) čakanka obyčajná listnatá (šalátová)	0,05 (*)	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) bylinky a jedlé kvety	0,1 (*)	70	0,05 (*)	0,02 (*)	50	0,02 (*)	0,02 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	trebuľka								0,02 (*)		
0256020	cesnak pažítkový								0,5		
0256030	zelerová vňať								0,3		
0256040	petržlen								0,3		
0256050	šalvia								0,02 (*)		
0256060	rozmarín								0,02 (*)		
0256070	tymián								2		
0256080	bazalka a jedlé kvety								0,3		
0256090	vavrínový/bobkový list								0,02 (*)		
0256100	estragón								0,02 (*)		
0256990	iné (2)								0,02 (*)		
0260000	Strukoviny	0,05 (*)	3	0,02 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	fazuľa (so strukmi)				0,05 (*)	15					
0260020	fazuľa (bez strukov)				0,05 (*)	0,01 (*)					
0260030	hrach (so strukmi)				0,15	0,01 (*)					
0260040	hrach (bez strukov)				0,05 (*)	0,01 (*)					

0260050	šošovica				0,01 (*)	0,01 (*)					
0260990	iné (2)				0,01 (*)	0,01 (*)					
0270000	Stonková zelenina	0,05 (*)		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	špargľa		0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270020	artičoky bodliakové (kardy)		15		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270030	zeler		15		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270040	fenikel obyčajný		10		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270050	artičoky pravé		5		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270060	pór		10		0,02				0,3		
0270070	rebarbora		0,6		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270080	bambusové výhonky		0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270090	rastový vrchol paliem		0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		
0270990	iné (2)		0,01 (*)		0,01 (*)				0,01 (*)		
0280000	Huby, machy a lišajníky	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	pestované huby										
0280020	divorastúce huby										
0280990	machy a lišajníky										
0290000	Riasy a prokaryotické organizmy	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	STRUKOVINY	0,05 (*)	0,15	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	fazuľa										
0300020	šošovica										
0300030	hrach										
0300040	lupiny										
0300990	iné (2)										
0400000	OLEJNATÉ SEMENÁ A PLODY	0,05 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	Olejnaté semená										
0401010	ľanové semená		0,4								
0401020	arašidy		0,2								

0401030	mak siaty		0,5								
0401040	sezamové semená		0,01 (*)								
0401050	slnečnicové semená		0,5								
0401060	semená repky		0,5								
0401070	sója fazuľová		0,5								
0401080	horčicové semená		0,5								
0401090	semená bavlníka		0,7								
0401100	semená tekvice		0,01 (*)								
0401110	semená požltu farbiarskeho		0,4								
0401120	semená boráka lekárskeho		0,4								
0401130	semená ľaničníka siateho		0,5								
0401140	semená konopy siatej		0,01 (*)								
0401150	bôby ricínu obyčajného		0,01 (*)								
0401990	iné (2)		0,01 (*)								
0402000	Olejnaté plody										
0402010	olivy na výrobu oleja		0,01 (*)								
0402020	jadrá palmy olejnej		0,01 (*)								
0402030	plody palmy olejnej		0,03								
0402040	kapok		0,01 (*)								
0402990	iné (2)		0,01 (*)								
0500000	OBILNINY			0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	jačmeň	0,05 (*)	1,5						0,1		
0500020	pohánka a iné pseudoobilniny	0,05 (*)	0,01 (*)						0,01 (*)		
0500030	kukuricssa	0,05 (*)	0,02						0,05 (*)		
0500040	proso siate	0,05 (*)	0,01 (*)						0,01 (*)		
0500050	ovos	0,05 (*)	1,5						0,1		
0500060	ryža	0,1	5						0,01 (*)		
0500070	raž	2	0,5						0,1		

0500080	cirok	0,05 (*)	10						0,05 (*)		
0500090	pšenica	2	0,5						0,1		
0500990	iné (2)	0,05 (*)	0,01 (*)						0,01 (*)		
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ NÁLEVY, KAKAO A KAROB	0,1 (*)		0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Čaje		0,05 (*)						0,05 (*)		
0620000	Kávové bôby		0,03						0,05 (*)		
0630000	Bylinné nálevy z/zo										
0631000	a) kvetov		60						2		
0631010	rumanček kamilkový										
0631020	ibištek										
0631030	ruža										
0631040	jazmín										
0631050	lipa										
0631990	iné (2)										
0632000	b) listov a bylín		60						0,05 (*)		
0632010	jahoda										
0632020	rooibos										
0632030	mate/maté										
0632990	iné (2)										
0633000	c) koreňov		0,3						0,05 (*)		
0633010	valeriána lekárska										
0633020	všehoj (ženšen)										
0633990	iné (2)										
0639000	d) akýchkoľvek iných častí rastlín		0,05 (*)						0,05 (*)		
0640000	Kakaové bôby		0,05 (*)						0,05 (*)		
0650000	Karob/rohovník obyčajný/svätojánsky chlieb		0,05 (*)						0,05 (*)		
0700000	CHMEL	0,1 (*)	30	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	KORENINY										

0810000	Koreniny zo semien	0,1 (*)	0,3	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	aníz/anízové semeno										
0810020	černuška siata										
0810030	zeler										
0810040	koriander										
0810050	rasca										
0810060	kôpor										
0810070	fenikel										
0810080	senovka grécka										
0810090	muškátový oriešok										
0810990	iné (2)										
0820000	Plodové koreniny	0,1 (*)	0,3	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	nové korenie										
0820020	sečuánske korenie										
0820030	rasca lúčna										
0820040	kardamóm										
0820050	bobule borievky obyčajnej										
0820060	korenie (čierne, zelené a biele)										
0820070	vanilka										
0820080	tamarinda										
0820990	iné (2)										
0830000	Koreniny získané z kôry	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	škoricca										
0830990	iné (2)										
0840000	Koreňové a podzemkové koreniny										
0840010	sladké drierko	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	zázvor (10)										
0840030	kurkuma	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

0840040	chren dedinský (11)										
0840990	iné (2)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Koreniny z púčikov	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	klinčeky										
0850020	kapara trnitá										
0850990	iné (2)										
0860000	Koreniny z piestika kvetov	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	šafraň										
0860990	iné (2)										
0870000	Koreniny z mieška	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	muškátový kvet										
0870990	iné (2)										
0900000	TECHNICKÉ PLODINY NA VÝROBU CUKRU (CUKRODÁRNE PLODINY)	0,05 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	koreň cukrovej repy		5						0,01 (*)		
0900020	cukrová trstina		0,05						0,05 (*)		
0900030	korene čakanky		0,09						0,01 (*)		
0900990	iné (2)		0,01 (*)						0,01 (*)		
1000000	PRODUKTY ŽIVOČÍŠNEHO PÔVODU – SUCHOZEMSKÉ ŽIVOČÍCHY										
1010000	Tkanivá z			0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)
1011000	a) ošípaných										
1011010	svalovina	0,2	0,01 (*) (+)						0,01 (*)		
1011020	tukové tkanivo	0,2	0,05 (+)						0,04		
1011030	pečeň	5	0,07 (+)						0,04		
1011040	obličky	5	0,07 (+)						0,06		
1011050	jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)	5	0,07 (+)						0,06		
1011990	iné (2)	5	0,01 (*) (+)						0,01 (*)		
1012000	b) hovädzieho dobytká										

1012010	svalovina	0,2	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1012020	tukové tkanivo	0,2	0,05 (+)					0,06		
1012030	pečeň	5	0,07 (+)					0,07		
1012040	obličky	5	0,07 (+)					0,3		
1012050	jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)	5	0,07 (+)					0,3		
1012990	iné (2)	5	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1013000	c) oviec									
1013010	svalovina	0,2	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1013020	tukové tkanivo	0,2	0,05 (+)					0,06		
1013030	pečeň	5	0,07 (+)					0,07		
1013040	obličky	5	0,07 (+)					0,3		
1013050	jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)	5	0,07 (+)					0,3		
1013990	iné (2)	5	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1014000	d) kôz									
1014010	svalovina	0,2	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1014020	tukové tkanivo	0,2	0,05 (+)					0,06		
1014030	pečeň	5	0,07 (+)					0,07		
1014040	obličky	5	0,07 (+)					0,3		
1014050	jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)	5	0,07 (+)					0,3		
1014990	iné (2)	5	0,01 (*) (+)					0,01 (*)		
1015000	e) koňovitých									
1015010	svalovina	0,2	0,01 (*)					0,01 (*)		
1015020	tukové tkanivo	0,2	0,05					0,06		
1015030	pečeň	5	0,07					0,07		
1015040	obličky	5	0,07					0,3		
1015050	jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)	5	0,07					0,3		

1015990	iné (2)	5	0,01 (*)						0,01 (*)		
1016000	f) hydiny	0,05 (*)	0,01 (*) (+)						0,01 (*)		
1016010	svalovina		(+)								
1016020	tukové tkanivo		(+)								
1016030	pečeň		(+)								
1016040	obličky		(+)								
1016050	jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)		(+)								
1016990	iné (2)		(+)								
1017000	g) iné suchozemské zvieratá z farmových chovov										
1017010	svalovina	0,2	0,01 (*)						0,01 (*)		
1017020	tukové tkanivo	0,2	0,05						0,06		
1017030	pečeň	5	0,07						0,07		
1017040	obličky	5	0,07						0,3		
1017050	jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)	5	0,07						0,3		
1017990	iné (2)	5	0,01 (*)						0,01 (*)		
1020000	Mlieko	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	dobytok		(+)								
1020020	ovce		(+)								
1020030	kozy		(+)								
1020040	kone		(+)								
1020990	iné (2)		(+)								
1030000	Vtáacie vajcia	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1030010	slepačie		(+)								
1030020	kačacie		(+)								
1030030	husacie		(+)								
1030040	prepeličie		(+)								
1030990	iné (2)		(+)								

1040000	Med a iné včelárske produkty (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Obožživelníky a plazy	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1060000	Suchozemské bezstavovce	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1070000	Voľne žijúce suchozemské stavovce	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1100000	PRODUKTY ŽIVOČÍŠNEHO PÔVODU – RYBY, RYBIE PRODUKTY A AKÉKOLIEK INÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MORSKÝCH A SLADKOVODNÝCH ŽIVOČÍCHOV (8)										
1200000	PLODINY ALEBO ČASTI PLODÍN POUŽÍVANÉ VÝLUČNE NA VÝROBU KRMIVA PRE ZVIERATÁ (8)										
1300000	SPRACOVANÉ POTRAVINOVÉ VÝROBKY (9)										

(*) Hranica analytického stanovenia.

(**) Kombinácia pesticíd – kód, na ktorú sa vzťahuje MRL stanovená v časti B prílohy III.

(†) Pokiaľ ide o úplný zoznam výrobkov rastlinného a živočíšneho pôvodu, na ktoré sa uplatňujú MRL, mal by sa uviesť odkaz na prílohu I.

(F) = Rozpustný v tuku

Azoxystrobín

Európsky úrad pre bezpečnosť potravín zistil, že niektoré informácie o toxicite metabolitov nie sú k dispozícii. Komisia pri preskúmaní MRL zohľadní informácie uvedené v prvej vete, ak sa poskytnú do 5. augusta 2024, alebo v prípade, že sa do uvedeného dátumu neposkytnú, zohľadní skutočnosť, že nie sú k dispozícii.

1011000 a) oššipaných

1011010 svalovina

1011020 tukové tkanivo

1011030 pečeň

1011040 obličky

1011050 jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)

1011990 iné (2)

1012000 b) hovädzieho dobytky

1012010 svalovina

1012020 tukové tkanivo

1012030 pečeň

1012040 obličky

1012050 jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)

1012990 iné (2)

1013000 c) oviec

1013010 svalovina

1013020 tukové tkanivo

1013030 pečeň

1013040 obličky

1013050 jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)

1013990 iné (2)

1014000 d) kôz

1014010 svalovina

1014020 tukové tkanivo

1014030 pečeň

1014040 obličky

1014050 jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)

1014990 iné (2)

1016000 f) hydiny

1016010 svalovina

1016020 tukové tkanivo
1016030 pečeň
1016040 obličky
1016050 jedlé vedľajšie jatočné produkty (iné ako pečeň a obličky)
1016990 iné (2)
1020000 Mlieko
1020010 dobytok
1020020 ovce
1020030 kozy
1020040 kone
1020990 iné (2)
1030000 Vtáčie vajcia
1030010 slepačie
1030020 kačacie
1030030 husacie
1030040 prepeličie
1030990 iné (2)

Fluroxypyr (suma fluroxypyr, jeho solí, jeho esterov a jeho konjugátov vyjadrených ako fluroxypyr) (R)

(R) = Definícia rezídua je odlišná pri týchto kombináciách pesticíd – kód:

Fluroxypyr – kód 1000000 okrem 1040000: Fluroxypyr (suma fluroxypyr a jeho solí vyjadrená ako fluroxypyr)“
