

UREDBA KOMISIJE (EU) br. 1127/2014

od 20. listopada 2014.

o izmjeni priloga II. i III. Uredbi (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu maksimalnih razina ostataka za amitrol, dinokap, fipronil, flufenacet, pendimetalin, propizamid i piridat u određenim proizvodima ili na njima

(Tekst značajan za EGP)

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća od 23. veljače 2005. o maksimalnim razinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla i o izmjeni Direktive Vijeća 91/414/EEZ (¹), a posebno njezin članak 14. stavak 1. točku (a), članak 18. stavak 4. i članak 49. stavak 2.,

budući da:

- (1) Maksimalne razine ostataka (MRO) za amitrol, flufenacet, pendimetalin, propizamid i piridat utvrđene su u Prilogu II. i dijelu B Priloga III. Uredbi (EZ) br. 396/2005. MRO-ovi za dionkap i fipronil utvrđeni su u dijelu A Priloga III. toj Uredbi.
- (2) Europska agencija za sigurnost hrane (dalje u tekstu: „Agencija“) dostavila je za amitrol obrazloženo mišljenje o postojećim MRO-ovima u skladu s člankom 12. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 396/2005 u vezi s njezinim člankom 12. stavkom 1. (²). Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova za agrume, bademe, lješnjake, orahe, jezgricavo voće, koštuničavo voće, stolno i vinsko grožđe, ribiz, ogrozd, stolne masline i masline za proizvodnju ulja određene informacije nisu dostupne i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. Budući da nema rizika za potrošače, MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 na postojećoj razini ili na razini koju odredi Agencija. Ti će se MRO-ovi preispitati, a pri preispitivanju uzet će se u obzir informacije koje budu dostupne unutar dvije godine nakon objave ove Uredbe.
- (3) Agencija je za dinokap dostavila obrazloženo mišljenje o postojećim MRO-ovima u skladu s člankom 12. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 396/2005 u vezi s njezinim člankom 12. stavkom 1. (³). Sva su postojeća odobrenja za sredstva za zaštitu bilja koja sadržavaju aktivnu tvar dinokap ukinuta. Stoga je primjereno MRO-ove utvrditi na posebnoj granici određivanja ili na razini MRO-ova iz Codexa koji su sigurni za potrošače u Uniji. Primjereno je i izmijeniti definiciju ostatka.
- (4) Agencija je navela da postojeći MRO-ovi za dinokap u vinskom grožđu i dinjama mogu biti razlog za zabrinutost u vezi sa zaštitom potrošača. MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi na posebnoj granici određivanja ili na zadanoj razini MRO-a u skladu s člankom 18. stavkom 1. točkom (b) Uredbe (EZ) br. 396/2005.
- (5) Agencija je za fipronil dostavila obrazloženo mišljenje o postojećim MRO-ovima u skladu s člankom 12. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 396/2005 u vezi s njezinim člankom 12. stavkom 1. (⁴). Preporučila je da se snize MRO-ovi za cvjetne i glavate kupusnjače, svinjsku, goveđu, ovčju i kozju mast i jetru, svinjske bubrege, jetru peradi i jaja. Za ostale je proizvode preporučila da se povise ili zadrže postojeći MRO-ovi.
- (6) U skladu s člankom 53. Uredbe (EZ) br. 1107/2009 Europskog parlamenta i Vijeća (⁵) Njemačka je 10. veljače 2012. prijavila Komisiji privremeno odobrenje za upotrebu sredstava za zaštitu bilja koja sadržavaju aktivnu tvar

(¹) SL L 70, 16.3.2005., str. 1.

(²) Europska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for amitrol, according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 (Obrazloženo mišljenje o pregledu postojećih maksimalnih razina ostataka (MRO) za amitrol u skladu s člankom 12. Uredbe (EZ) br. 396/2005).* EFSA Journal 2012; 10(6):2763. [35 str.]

(³) Europska agencija za sigurnost hrane; *Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for dinocap according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 (Pregled postojećih maksimalnih razina ostataka (MRO) za dinokap u skladu s člankom 12. Uredbe (EZ) br. 396/2005).* EFSA Journal 2011;9(8):2340. [33 str.]

(⁴) Europska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for fipronil, according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 (Obrazloženo mišljenje o pregledu postojećih maksimalnih razina ostataka (MRO) za fipronil u skladu s člankom 12. Uredbe (EZ) br. 396/2005).* EFSA Journal 2012;10(4):2688. [44 str.]

(⁵) Uredba (EZ) br. 1107/2009 Europskog parlamenta i Vijeća od 21. listopada 2009. o stavljanju na tržište sredstava za zaštitu bilja i stavljanju izvan snage direktiva Vijeća 79/117/EEZ i 91/414/EEZ (SL L 309, 24.11.2009., str. 1.).

fipronil zbog pojave Elateridae species, opasnosti koju se nije moglo učinkovito suzbiti drugim razumnim sredstvima. Njemačka je stoga u skladu s člankom 18. stavkom 4. Uredbe (EZ) br. 396/2005 ostale države članice, Komisiju i Agenciju obavijestila i o svojem zahtjevu za povećanje MRO-ova u masti peradi jer se krumpiri koji sadržavaju ostatke fipronila u skladu s postojećim MRO-ovima u krumpirima mogu upotrebljavati kao hrana za piliće, što dovodi do ostataka koji premašuju postojeće MRO-ove u masti peradi.

- (7) Njemačka je Komisiji dostavila odgovarajuću procjenu rizika za potrošače i na toj osnovi predložene privremene MRO-ove.
- (8) Agencija je ocijenila dostavljene podatke i izdala obrazloženo mišljenje o sigurnosti predloženih privremenih MRO-ova u skladu s člankom 18. stavkom 4. Uredbe (EZ) br. 396/2005⁽¹⁾. Zaključila je da nije moguće isključiti mogući dugoročni rizik za zdravlje potrošača.
- (9) Budući da je izloženost ostacima iz različitih proizvoda pridonijela mogućem dugoročnom riziku za zdravlje potrošača, na zahtjev nositelja odobrenja povučena su odobrenja za upotrebu na glavatom kupusu i kelju.
- (10) Uredba Komisije (EU) br. 212/2013⁽²⁾ stupila je na snagu 1. travnja 2013., čime je izmijenjen Prilog I. Uredbi (EZ) br. 396/2005.
- (11) Europska komisija zatražila je od Agencije da ponovno izračuna očekivane razine ostataka fipronila u proizvodima životinjskog porijekla i izloženost potrošača koja proizlazi iz tih razina ostataka, vodeći pri tome računa o povlačenju odobrenja za upotrebu na glavatom kupusu i kelju i izmjeni Priloga I. Uredbi (EZ) br. 396/2005. Agencija je dostavila obrazloženo mišljenje o izmjeni MRO-ova nakon povlačenja odobrenja za upotrebu na glavatom kupusu i kelju u skladu s člankom 43. Uredbe (EZ) br. 396/2005⁽³⁾. Zaključila je da su predloženi MRO-ovi odgovarajuće potkrijepljeni podacima i da nije utvrđen rizik za potrošače.
- (12) Agencija je za flufenacet dostavila obrazloženo mišljenje o postojećim MRO-ovima u skladu s člankom 12. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 396/2005 u vezi s njezinim člankom 12. stavkom 1.⁽⁴⁾ Preporučila je da se snize MRO-ovi za svinjsku, goveđu, ovčju i kozju jetru te jetru peradi. Za ostale je proizvode preporučila da se povise ili zadrže postojeći MRO-ovi. Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova u jagodama, borovnicama, brusnicama, ribizu i ogrozdu određene informacije nisu dostupne i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. Budući da nema rizika za potrošače, MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 na postojećoj razini ili na razini koju odredi Agencija. Ti će se MRO-ovi preispitati, a pri preispitivanju uzet će se u obzir informacije koje budu dostupne unutar dvije godine nakon objave ove Uredbe.
- (13) Agencija je za pendimetalin dostavila obrazloženo mišljenje o postojećim MRO-ovima u skladu s člankom 12. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 396/2005 u vezi s njezinim člankom 12. stavkom 1.⁽⁵⁾ Preporučila je da se snize MRO-ovi za mrkve, mahunarke (svježe), sjemenke mahunarki (suhe), kikiriki, sjemenke suncokreta, soju, sjemenke pamuka, svinjsko, goveđe, ovčje i kozje meso i mast, meso i mast peradi, mlijeko i ptičja jaja. Uzimajući u obzir dodatne informacije o dobroj poljoprivrednoj praksi koje su dostavile Nizozemska i Njemačka i budući da nema rizika za potrošače, MRO-ove za mrkvu potrebno je utvrditi na postojećoj razini u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005. Taj će se MRO preispitati, a pri preispitivanju uzet će se u obzir informacije koje budu dostupne unutar dvije godine nakon objave ove Uredbe. Za ostale je proizvode preporučila da se povise ili zadrže postojeći MRO-ovi.
- (14) Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova za pendimetalin u jagodama, češnjaku, luku, ljtici, rajčicama, paprici, patlidžanu, tikvenjači s jestivom i nejestivom korom, artičokama, poriluku, svinjskoj, goveđoj, ovčoj i

⁽¹⁾ Europska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the modification of the existing MRL for fipronil in poultry fat* (Obrazloženo mišljenje o izmjeni postojećih MRO-ova za fipronil u masti peradi). EFSA Journal 2012;10(5):2707. [32 str.].

⁽²⁾ Uredba Komisije (EU) br. 212/2013 od 11. ožujka 2013. o zamjeni Priloga I. Uredbi (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća u vezi s dopunama i izmjenama vezanima uz proizvode iz navedenog Priloga (SL L 68, 12.3.2013., str. 30).

⁽³⁾ Europska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the modification of maximum residue levels (MRLs) for fipronil following the withdrawal of the authorised uses on kale and head cabbage* (Obrazloženo mišljenje o izmjeni postojećih maksimalnih razina ostataka (MRO) za fipronil nakon povlačenja odobrenja za upotrebu na glavatom kupusu i kelju). EFSA Journal 2014;12(1):3543. [37 str.].

⁽⁴⁾ Europska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flufenacet, according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005* (Obrazloženo mišljenje o pregledu postojećih maksimalnih razina ostataka (MRO) za flufenacet u skladu s člankom 12. Uredbe (EZ) br. 396/2005). EFSA Journal 2012;10(4):2689. [52 str.].

⁽⁵⁾ Europska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pendimetalin, according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005* (Obrazloženo mišljenje o pregledu postojećih maksimalnih razina ostataka (MRO) za pendimetalin u skladu s člankom 12. Uredbe (EZ) br. 396/2005). EFSA Journal 2012;10(4):2683. [57 str.].

kozjoj jetri i bubrežima te jetri peradi određene informacije nisu dostupne i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. Budući da nema rizika za potrošače, MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 na postojećoj razini ili na razini koju odredi Agencija. Ti će se MRO-ovi preispitati, a pri preispitivanju uzet će se u obzir informacije koje budu dostupne unutar dvije godine nakon objave ove Uredbe.

- (15) Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova za pendimetalin u cikoriji, sjemenu uljane repice, biljnim infuzijama (sušene i cvijeće) i začinima (voće i bobice) nisu dostupne nikakve informacije i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom obave daljnje razmatranje. MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi na posebnoj granici određivanja ili na zadanoj razini MRO-a u skladu s člankom 18. stavkom 1. točkom (b) Uredbe (EZ) br. 396/2005.
- (16) Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova za pendimetalin u hrenu, pastrnjaku i korijenu peršina nisu dostupne nikakve informacije i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. Uzimajući u obzir dodatne informacije o dobroj poljoprivrednoj praksi koje su dostavile Njemačka, Latvija i Nizozemska i budući da nema rizika za potrošače, MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi na postojećoj razini u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005. Ti će se MRO-ovi preispitati, a pri preispitivanju uzet će se u obzir informacije koje budu dostupne unutar dvije godine nakon objave ove Uredbe.
- (17) U pogledu pendimetalina u bijelom korijenu, biljnim infuzijama (sušene, korijen), začinima (sjemenje) i kimu Agencija je dostavila daljnje mišljenje u pogledu MRO-ova za te proizvode ⁽¹⁾.
- (18) Agencija je za propizamid dostavila obrazloženo mišljenje o postojećim MRO-ovima u skladu s člankom 12. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 396/2005 u vezi s njezinim člankom 12. stavkom 1. ⁽²⁾. Agencija je predložila da se izmijeni definicija ostatka. Predložila je da se smanji MRO za stolno i vinsko grožđe, jagode, jagodičaste plodove, borovnice, brusnice, ribize, ogrozde, bazgine bobice, bijeli korijen, cikoriju, rabarbaru, sjemenke suncokreta, sjeme uljane repice, soju, šećernu repu (korijen) i korijen cikorije. Za druge je proizvode preporučila da se zadrže postojeći MRO-ovi.
- (19) Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova za propizamid u matovilcu, salati, širokolistnoj endiviji, vrtnoj grbici, rikoli (rukoli), lišću i izdancima kupusnjača, začinskom bilju, grahu (sušeni), leću, grašku (sušeni), svinjskom, govedem, ovčjem i kozjem mesu, masti, jetri i bubrežima i mljeku preživača određene informacije nisu dostupne i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. Budući da nema rizika za potrošače, MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 na postojećoj razini ili na razini koju odredi Agencija. Ti će se MRO-ovi preispitati, a pri preispitivanju uzet će se u obzir informacije koje budu dostupne unutar dvije godine nakon objave ove Uredbe.
- (20) Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova za propizamid u poriluku i hmelju nisu dostupne nikakve informacije i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi na posebnoj granici određivanja ili na zadanoj razini MRO-a u skladu s člankom 18. stavkom 1. točkom (b) Uredbe (EZ) br. 396/2005.
- (21) U pogledu propizamida u biljnim infuzijama (sušene) Agencija je dostavila daljnje mišljenje u pogledu MRO-ova za te proizvode ⁽³⁾.
- (22) Agencija je za piridat dostavila obrazloženo mišljenje o postojećim MRO-ovima u skladu s člankom 12. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 396/2005 u vezi s njezinim člankom 12. stavkom 1. ⁽⁴⁾. Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova u bijelom korijenu, češnjaku, luku, ljutiki, mladom luku, kukuruzu šećercu, cvjetnim kupusnjačama, kelju pupčaru, glavatom kupusu, kelju, korabi, luku vlascu, šparogama, poriluku, lupinama, sjemenkama maka, sjemenu repice, kukuruzu, biljnim infuzijama (sušene, cvijeće), biljnim infuzijama (sušene, listovi), biljnim infuzijama (sušene, korijen), začinima (sjemenje), začinima (voće i bobice), svinjskom, govedem, ovčjem i kozjem mesu, masti, jetri i bubrežima, mesu, masti i jetri peradi, mljeku preživača i ptičjim jajima određene informacije nisu dostupne i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. Budući da nema rizika

⁽¹⁾ Evropska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for pendimethalin in various crops* (Obrazloženo mišljenje o izmjeni postojećih MRO-ova za pendimetalin u raznim kulturama). EFSA Journal 2013;11(5):3217. [27 str.].

⁽²⁾ Evropska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for propyzamide, according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005* (Obrazloženo mišljenje o pregledu postojećih maksimalnih razina ostataka (MRO) za propizamid u skladu s člankom 12. Uredbe (EZ) br. 396/2005). EFSA Journal 2012;10(4):2690. [54 str.].

⁽³⁾ Evropska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for propyzamide in leaves, flowers and roots of herbal infusions* (Obrazloženo mišljenje o izmjeni postojećih MRO-ova za propizamid u listovima, cvjetovima i korijenu biljnih infuzija). EFSA Journal 2013;11(9):3378. [28 str.].

⁽⁴⁾ Evropska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pyridate, according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005* (Obrazloženo mišljenje o pregledu postojećih maksimalnih razina ostataka (MRO) za piridat u skladu s člankom 12. Uredbe (EZ) br. 396/2005). EFSA Journal 2012;10(4):2687. [47 str.].

za potrošače, MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi u Prilogu II. Uredbi (EZ) br. 396/2005 na postojećoj razini ili na razini koju odredi Agencija. Ti će se MRO-ovi preispitati, a pri preispitivanju uzet će se u obzir informacije koje budu dostupne unutar dvije godine nakon objave ove Uredbe.

- (23) Agencija je zaključila da u pogledu MRO-ova za piridat u artičokama, ječmu, riži i pšenici nisu dostupne nikakve informacije i da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi na posebnoj granici određivanja ili na zadanoj razini MRO-a u skladu s člankom 18. stavkom 1. točkom (b) Uredbe (EZ) br. 396/2005.
- (24) U pogledu piridata u listovima celera (listovi kopra) Agencija je dostavila daljnje mišljenje u pogledu MRO-ova za te proizvode (¹).
- (25) U pogledu proizvoda za koje nisu prijavljena odgovarajuća odobrenja ili uvozna odstupanja na razini Unije te nisu dostupni MRO-ovi iz Codexa Agencija je zaključila da je potrebno da osobe koje upravljaju rizikom izvrše daljnje razmatranje. Uzimajući u obzir trenutačna znanstvena i tehnička saznanja MRO-ove za te proizvode potrebno je utvrditi na posebnoj granici određivanja ili na zadanoj razini MRO-a u skladu s člankom 18. stavkom 1. točkom (b) Uredbe (EZ) br. 396/2005.
- (26) Na temelju obrazloženih mišljenja Agencije i uzimajući u obzir čimbenike relevantne za pitanje koje se razmatra potrebne izmjene MRO-ova ispunjavaju zahtjeve iz članka 14. stava 2. i članka 18. stava 4. Uredbe (EZ) br. 396/2005.
- (27) Putem Svjetske trgovinske organizacije zatraženo je mišljenje trgovačkih partnera Unije o novim MRO-ovima te su njihove napomene uzete u obzir.
- (28) Uredbu (EZ) br. 396/2005 potrebno je stoga na odgovarajući način izmijeniti.
- (29) Kako bi se omogućilo ubičajeno stavljanje na tržiste, prerada i potrošnja proizvoda, ovom je Uredbom potrebno utvrditi prijelazne odredbe za proizvode koji su zakonito proizvedeni prije izmjene MRO-ova i za koje postoje informacije kojima se pokazuje da je zadržana visoka razina zaštite potrošača.
- (30) Potrebno je državama članicama, trećim zemljama i subjektima u poslovanju s hranom ostaviti razuman rok prije početka primjene izmijenjenih MRO-ova kako bi se mogli pripremiti za ispunjavanje novih zahtjeva koji proizlaze iz izmjene MRO-ova.
- (31) Mjere predviđene ovom Uredbom u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za prehrambeni lanac i zdravlje životinje,

DONIJELA JE OVU UREDBU:

Članak 1.

Prilozi II. i III. Uredbi (EZ) br. 396/2005 mijenjaju se u skladu s Prilogom ovoj Uredbi.

Članak 2.

U pogledu aktivnih tvari u proizvodima i na njima, kako je utvrđeno u sljedećem popisu, Uredba (EZ) br. 396/2005 kako je glasila prije nego što je izmijenjena ovom Uredbom nastavlja se primjenjivati na proizvode koji su zakonito proizvedeni prije 13. svibnja 2015.:

1. amitrol: svi proizvodi;
2. dinokap: svi proizvodi osim vinskog grožđa i dinja;
3. fipronil, flufenacet, pendimetalin, propizamid i piridate: svi proizvodi.

(¹) Evropska agencija za sigurnost hrane; *Reasoned opinion on the modification of the existing MRL for pyridate in celery leaves (dill leaves)* (Obrazloženo mišljenje o izmjeni postojećih MRO-ova za piridat u listovima celera (listovi kopra)). EFSA Journal 2012;10(9):2892. [25 str.].

Članak 3.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Međutim, primjenjuje se od 13. svibnja 2015.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 20. listopada 2014.

Za Komisiju

Predsjednik

José Manuel BARROSO

PRILOG

Prilozi II. i III. Uredbi (EZ) br. 396/2005 mijenjaju se kako slijedi:

(1) Prilog II. mijenja se kako slijedi:

(a) Stupci za amitrol, flufenacet, pendimetalin, propizamidi i piridat zamjenjuju se sljedećima:

„Ostatci pesticida i maksimalne razine ostataka (mg/kg)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N fluoroefenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin	Propizamid (F) (R)	Piridat (zbroj piridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao piridat)
0100000	1. VOĆE SVJEŽE ILI SMRZNUTO ORAŠASTO VOĆE		0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0110000	(i) Agrumi	0,01 (*) (+)			0,01 (*)	
0110010	Grejp (pomelo, <i>Citrus grandis</i> (sweetie), tandelo (osim mineole), ugli i ostali hibridi)					
0110020	Naranča (bergamot, gorka naranča, chinotto (<i>Citrus myrtifolia</i>) i ostali hibridi)					
0110030	Limun (četrun, limun, budina ruka (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))					
0110040	Limeta					
0110050	Mandarina (klementina, tanderina, mineola i ostali hibridi, tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)))					
0110990	Ostalo					
0120000	(ii) Orašasti plodovi	0,02 (*)				
0120010	Bademi	(+)			0,02	
0120020	Brazilski orasi				0,01 (*)	
0120030	Indijski orasi				0,01 (*)	
0120040	Kesteni				0,02	
0120050	Kokosov orah				0,01 (*)	
0120060	Lješnjaci (pitomi lješnjak)	(+)			0,02	
0120070	Australski orasi (macadamia)				0,01 (*)	
0120080	Pekan orasi				0,01 (*)	

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova proizvoda hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0120090	Pinjoli				0,01 (*)	
0120100	Pistacije				0,01 (*)	
0120110	Orasi	(+)			0,02	
0120990	Ostalo				0,01 (*)	
0130000	(iii.) Jezgričavo voće	0,01 (*) (+)			0,02	
0130010	Jabuka (divlja jabuka)					
0130020	Kruška (azijska kruška)					
0130030	Dunja					
0130040	Mušmula					
0130050	Japanska mušmula					
0130990	Ostalo					
0140000	(iv) Koštuničavo voće	0,01 (*) (+)			0,02	
0140010	Marelica					
0140020	Trešnja (divlja trešnja, višnja)					
0140030	Breskva (nekatarina i srodni hibridi)					
0140040	Šljiva (damson, zeleni ringlo, mirabela, trnina (divlja šljiva), žižula/kineska datulja (<i>Ziziphus zizyphus</i>))					
0140990	Ostalo					
0150000	(v.) Bobičasto i sitno voće				0,01 (*)	
0151000	(a) Stolno i vinsko grožđe	0,05 (+)				
0151010	Stolno grožđe					
0151020	Vinsko grožđe					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0152000	(b) Jagoda	0,01 (*)	(+)	(+)		
0153000	(c) Jagodičasto voće	0,01 (*)				
0153010	Kupina					
0153020	Ostružnica (loganove bobice, tayberries (<i>Rubus fruticosus</i> × <i>idaeus</i>), bobice Boysen (<i>Rubus ursinus</i> × <i>idaeus</i>), nordijska kupina i drugi hibridi roda <i>Rubus</i>)					
0153030	Malina (japanska malina, arktička kupina (<i>Rubus arcticus</i>), nektarna malina <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)					
0153990	Ostalo					
0154000	(d) Drugo sitno i bobičasto voće	0,01 (*)				
0154010	Borovnica (šumske borovnice)		(+)			
0154020	Brusnica (europska brusnica (crvena borovnica) (<i>V. vitis-idaea</i>))		(+)			
0154030	Ribiz (crveni, crni i bijeli)	(+)	(+)			
0154040	Ogrozd (uključujući hibride s drugim vrstama iz roda <i>Ribes</i>)	(+)	(+)			
0154050	Šipak					
0154060	Dud (obična planika)					
0154070	Azarola (mušmulasti glog) (sibirski kivi (<i>Actinidia arguta</i>))					
0154080	Bazgine bobice (crnoplodna aronija, jarebika, vučji trn, glog, aronika i ostale bobice)					
0154990	Ostalo					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0160000	(vi) Razno voće				0,01 (*)	
0161000	(a) <i>Jestiva kora</i>					
0161010	Datulje	0,01 (*)				
0161020	Smokve	0,01 (*)				
0161030	Stolne masline	0,05 (*) (+)				
0161040	Kumkvat (kumkvat marumi, kumkvat nagami, limekvat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	0,01 (*)				
0161050	Karambola (bilimbi)	0,01 (*)				
0161060	Kaki jabuka	0,01 (*)				
0161070	Jamun (java šljiva) (jambolan (<i>Syzygium javanicum</i>), <i>Syzygium malaccense</i> , <i>Syzygium jambos</i> , <i>Eugenia brasiliensis</i> , <i>Eugenia uniflora</i>)	0,01 (*)				
0161990	Ostalo	0,01 (*)				
0162000	(b) <i>Nejestiva kora, manja</i>	0,01 (*)				
0162010	Kivi					
0162020	Liči (pulasan (<i>Nephelium mutabile</i>)), rambutan, longan, mangostin, langsat, salak)					
0162030	Marakuja					
0162040	Kaktus smokva (plod kaktusa)					
0162050	Zvjezdasta jabuka					
0162060	Virginijski dragun (virginijski kaki) (crna sapota, bijela sapota, zelena sapota, žuta sapota, <i>Pouteria sapota</i>)					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova proizvoda hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0162990	Ostalo					
0163000	(c) Nejestiva kora, veća	0,01 (*)				
0163010	Avokado					
0163020	Banane (Patuljasta banana, banana za kuhanje (plantain), <i>Musa acuminata</i>)					
0163030	Mango					
0163040	Papaja					
0163050	Nar					
0163060	Tropska jabuka (čerimoja) (Mrežasta anona (<i>Annona reticulata</i>), ljuškasta anona (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) i ostalo voće iz porodice <i>Annonaceae</i> s plodovima srednje veličine)					
0163070	Guava (Crvena pitaja (<i>Hylocereus undatus</i>))					
0163080	Ananas					
0163090	Kruhovac (<i>Artocarpus heterophyllus</i>)					
0163100	Durijan					
0163110	Bodljikava anona (guanabana)					
0163990	Ostalo					
0200000	2. POVRĆE SVJEŽE ILI SMRZNUTO					
0210000	(i) Tropsko korjenasto i gomoljasto povrće	0,01 (*)			0,01 (*)	0,05 (*)
0211000	(a) Krumpir		0,15	0,05 (*)		
0212000	(b) Tropsko korjenasto i gomoljasto povrće		0,05 (*)	0,05 (*)		
0212010	Kasava (manioka) (kolokazija ili japanski taro (<i>Colocasia esculenta</i>)), karipsko zelje (<i>Xanthosoma sagittifolium</i>))					
0212020	Slatki krumpir					
0212030	Jam (jam (<i>Pachyrhizus tuberosus</i> , <i>Pachyrhizus erosus</i>))					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0212040	Maranta (arorut)					
0212990	Ostalo					
0213000	(c) Ostalo korjenasto i gomoljasto povrće osim šćerne repe		0,05 (*)			
0213010	Cikla			0,05 (*)		
0213020	Mrkva			0,2 (+)		
0213030	Celer korjenaš			0,1		
0213040	Hren (korijen andelike, korijen ljupčaca, korijen biljaka iz roda <i>Gentiana</i>)			0,2 (+)		
0213050	Čičoka (kineska artičoka (<i>Stachys affinis</i>))			0,05 (*)		
0213060	Pastrnjak			0,2 (+)		
0213070	Korijen persina			0,2 (+)		
0213080	Rotkvica (crna rotkva ili povrtnica (<i>Raphanus niger</i>), japanska rotkva (<i>Raphanus sativus longipinnatus</i>), mala rotkvica i srodne sorte, <i>Cyperus esculentus</i>)			0,05 (*)		
0213090	Bijeli korijen (zmijak, crni korijen (španjolski zmijak, zmijina trava), čičak)			0,2		(+)
0213100	Stočna koraba			0,05 (*)		
0213110	Repa			0,05 (*)		
0213990	Ostalo			0,05 (*)		
0220000	(ii.) Lukovičasto povrće	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	
0220010	Češnjak (bijeli luk)			(+)		0,05 (*) (+)
0220020	Luk (crveni luk) (ostale vrste luka, srebrenac)			(+)		0,05 (*) (+)
0220030	Ljutika			(+)		0,05 (*) (+)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj prirodnih, njegova proizvoda hidrolizate CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0220040	Mladi luk i zimski crvenac (ostale vrste mladog luka i srodne sorte)					1 (+)
0220990	Ostalo					0,05 (*)
0230000	(iii.) Ostalo plodovito povrće	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0231000	(a) Solanaceae (pomoćnice)				0,01 (*)	
0231010	Rajčica (cherry rajčica, biljke iz roda <i>Physalis</i> , goji bobice (<i>Lycium barbarum</i> i <i>L. chinense</i>), drvenasta rajčica)			(+)		
0231020	Paprika (feferoni)			(+)		
0231030	Patlidžan (pepino, afrički patlidžan (<i>S. macrocarpon</i>))			(+)		
0231040	Bamija					
0231990	Ostalo					
0232000	(b) Bundeve – jestiva kora			(+)		
0232010	Krastavac				0,01 (*)	
0232020	Mali krastavac za kiseljenje				0,01 (*)	
0232030	Talijanska tikvica, bučica (tikvice, buče (patišon), kruškolika tikva (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajota, gorka dinja (<i>Mormodica charantia</i>), zmijска buča (<i>Trichosanthes cucumerina</i> var. <i>Anguina</i>), lufa (<i>Luffa acutangula</i>))				0,02	
0232990	Ostalo				0,01 (*)	
0233000	(c) Tikvenjače – nejestiva kora			(+)		
0233010	Dinja (kivano)				0,01 (*)	

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova proizvoda hidrolizate CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0233020	Bundeva (zimska bundeva, buča (kasna sorta))				0,02	
0233030	Lubenica				0,01 (*)	
0233990	Ostalo				0,01 (*)	
0234000	(d) Slatki kukuruz (Mladi kukuruz)				0,01 (*)	(+)
0239000	(e) Ostalo plodovito povrće				0,01 (*)	
0240000	(iv.) Kupusnjače	0,01 (*)	0,05 (*)			
0241000	(a) Cvjetne kupusnjače			0,05 (*)	0,02	0,05 (*) (+)
0241010	Brokula (talijanska brokula (calabrese), <i>Brassica rapa</i> var. <i>cymosa</i> , kineska brokula)					
0241020	Cvjetača					
0241990	Ostalo					
0242000	(b) Glavate kupusnjače			0,05 (*)	0,01 (*)	
0242010	Kelj pupčar					0,05 (*) (+)
0242020	Glavati kupus (kupus šiljatih glavica, crveni kupus, kelj, bijeli kupus)					1,5 (+)
0242990	Ostalo					0,05 (*)
0243000	(c) Lisnate kupusnjače			0,5	0,01 (*)	
0243010	Kineski kupus (smeđa gorušica (<i>Brassica juncea</i>), kineska raštika (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>chinensis</i>), kineski plosnati kupus (<i>Brassica rapa</i> var. <i>narinosa</i>), choi sum (<i>Brassica parachinensis</i>), pekinški kupus)					0,05 (*)
0243020	Kelj (raštika, lisnati kelj, portugalski lisnati kelj, portugalski kupus, stočni kelj)					0,2 (+)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj prihodata, njegova proizvoda hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0243990	Ostalo					0,05 (*)
0244000	(d) Korabica			0,3	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0250000	(v.) Lisnato povrće i svježe začinsko bilje		0,05 (*)			
0251000	(a) Salata i drugo salatno bilje uključujući porodicu Brassicaceae (krstašice)	0,01 (*)				0,05 (*)
0251010	Matovilac (<i>Valerianella eriocarpa</i>)			0,6	0,6 (+)	
0251020	Salata (salata glavatica ili glavičasta salata, lollo rosso (lisnata salata), ledenka ili ledena salata, rimska salata (marula))			0,05 (*)	0,6 (+)	
0251030	Širokolistna endivija (divlja cikorija, crvenolisna cikorija, radić, kudrava endivija, slatka salata (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listovi maslačka)			0,05 (*)	0,6 (+)	
0251040	Vrtna grbica (kres salata) (klice graha mungo, klice alfalfe)			0,6	0,2 (+)	
0251050	Barica			0,05 (*)	0,01 (*)	
0251060	Rikola (rukola, riga) (divlja rikola (<i>Diplotaxis</i> spp.))			0,6	0,2 (+)	
0251070	Crvena gorušica			0,05 (*)	0,01 (*)	
0251080	Lišće i stabljike kupusnjača, uključujući listove repe (Mizuna ili japanska gorušica, lišće graška i rotkvice i mlado lišće drugih biljaka uključujući biljke iz roda kupusnjača (berba do faze osmog pravog lista), listovi korabice)			0,6	0,2 (+)	
0251990	Ostalo			0,05 (*)	0,01 (*)	

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0252000	(b) Špinat i srodne biljke (listovi)	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0252010	Špinat (novozelandski špinat, kineski špinat (pak-khom, tampara), karipsko zelje (<i>Xanthosoma sagittifolium</i>), bitterblad/bitawiri)					
0252020	Tuš (portulak) (zimski tuš (<i>Claytonia perfoliata</i>), tušak širokolisni (<i>Portulaca oleracea</i> var. <i>sativa</i>), obični portulak, kiselica (<i>Rumex</i> sp.), caklenjača (<i>Salicornia europea</i>), sodna solnjača (<i>Salsola soda</i>))					
0252030	Blitva (Listovi cikle)					
0252990	Ostalo					
0253000	(c) Lišće vinove loze (Indijski špinat (<i>Basella alba</i>), listovi banane, <i>Acacia pennata</i>)	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0254000	(d) Potočarka (vodeni ili kineski špinat (<i>Ipomea aquatica</i>), vodena djetelina (<i>Marsilea crenata</i>), vodena mimoza (<i>Neptunia oleracea</i>))	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0255000	(e) Cikorija	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0256000	(f) Začinsko bilje	0,02 (*)			0,2 (+)	
0256010	Vrtna krasuljica			0,6		0,05 (*)
0256020	Luk vlasac			0,6		0,05 (*) (+)
0256030	Lišće celera (listovi komorača, listovi korijandera, listovi kopra, listovi kima, ljupčac, andelika, mirisna čehulja i ostale biljke iz porodice štitarki, meksički kori-jandar (<i>Eryngium foetidum</i>))			0,6		0,3
0256040	Peršin (listovi peršina korjeniša)			2		0,05 (*)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj priidata, njegova prodduta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0256050	Kadulja (primorski vrijesak ili čubar, vrtni čubar, listovi borača)			2		0,05 (*)
0256060	Ružmarin			0,6		0,05 (*)
0256070	Timijan (mažuran, origano)			0,6		0,05 (*)
0256080	Bosiljak (listovi matičnjaka, metvica, paprena metvica, sveti bosiljak, slatki bosiljak, limunski bosiljak, jestivo cvijeće (neven i drugi cvjetovi), <i>Centella asiatica</i> , list biljke <i>Piper sarmentosum</i> , listovi curryja)			0,6		0,05 (*)
0256090	Lišće lovora (limunska trava)			0,6		0,05 (*)
0256100	Estragon (miloduh (isop))			0,6		0,05 (*)
0256990	Ostalo			0,6		0,05 (*)
0260000	(vi.) Mahunarke (svježe)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0260010	Grah (s mahunama) (Mahuna, grah mnogocvjetni (<i>Phaseolus coccineus</i>), pločasti grah, grah metraš (<i>Vigna unguiculata sesquipedalis</i>), guar, soja)					
0260020	Grah (bez mahuna) (Bob, rod <i>Canavalia</i> , flageolat grupa, lima grah, mletački grah)					
0260030	Grašak (s mahunama) (Mahunasti grašak ili grašak šećerac)					
0260040	Grašak (bez mahuna) (Vrtni grašak, zeleni grašak, slanutak)					
0260050	Leća					
0260990	Ostalo					
0270000	(vii.) Stabljkasto povrće (svježe)	0,01 (*)	0,05 (*)			
0270010	Šparoga			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0270020	Karda (španjolska artičoka) (stabljkite borača)			0,05 (*)	0,02	0,05 (*)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj priidata, njegova produkta hidrolizate CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0270030	Celer		0,1	0,01 (*)	0,05 (*)	
0270040	Komorač		0,1	0,01 (*)	0,05 (*)	
0270050	Artičoka (cvijet banane)		0,05 (*) (+)	0,02	0,05 (*)	
0270060	Poriluk		0,05 (*) (+)	0,01 (*)	1 (+)	
0270070	Rabarbara		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0270080	Mladice bambusa		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0270090	Palmine jezgre		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0270990	Ostalo		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0280000	(viii.) Gljive	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0280010	Kultivirane gljive (plemenita pečurka ili šampinjon, bukovaca, micelij gljiva (vegetativni dijelovi))					
0280020	Divlje gljive (lisičarka, tartuf, smrčak, vrganj)					
0280990	Ostalo					
0290000	(ix.) Morske trave	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300000	3. SJEMENKE MAHUNARKI, SUHE	0,01 (*)	0,05 (*)	0,15	0,01 (*)	0,05 (*)
0300010	Grah (bob, mornarski grah, flageolat grupa, rod <i>Canavalia</i> , lima grah, poljski grah, mletački grah)				(+)	
0300020	Leća				(+)	
0300030	Grašak (slanutak, stočni grašak, grah poljak (kukavčica, graholika, sjekirica – lat. <i>Lathyrus sativus</i>))				(+)	
0300040	Lupine					(+)
0300990	Ostalo					
0400000	4. ULJARICE – SJEME I PLODOVI		0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0401000	(i.) Sjeme uljarica	0,02 (*)				
0401010	Sjemenke lana					
0401020	Kikiriki					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj priroda, njegova proizvoda hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0401030	Sjemenke maka					(+)
0401040	Sjemenke sezama					
0401050	Sjemenke suncokreta					
0401060	Sjeme repice (uljana repica, postrna ili bijela repa)					(+)
0401070	Soja					
0401080	Sjeme gorušice					
0401090	Sjeme pamuka					
0401100	Bućine sjemenke (ostalo sjeme iz porodice tikvenjača)					
0401110	Šafranika					
0401120	Borač (trputasta lisičina (<i>Echium plantagineum</i>), bijela biserka (<i>Buglossoides arvensis</i>))					
0401130	Podlanak					
0401140	Sjeme konoplje					
0401150	Ricinus					
0401990	Ostalo					
0402000	(ii.) Plodovi uljarica					
0402010	Masline za proizvodnju ulja	0,05 (*) (+)				
0402020	Palmin orah (koštice uljne palme)	0,02 (*)				
0402030	Plodovi palme	0,02 (*)				
0402040	Kapok	0,02 (*)				
0402990	Ostalo	0,02 (*)				
0500000	5. ŽITARICE	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0500010	Ječam		0,1			
0500020	Heljda (Amarant, kvinoja)		0,05 (*)			
0500030	Kukuruz		0,05 (*)			(+)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0500040	Proso (Talijansko proso, Eragrostis tef, afričko proso, biserno proso)		0,05 (*)			
0500050	Zob		0,05 (*)			
0500060	Riža (Divlja riža (<i>Zizania aquatica</i>))		0,05 (*)			
0500070	Raž		0,05 (*)			
0500080	Sirak		0,05 (*)			
0500090	Pšenica (Pir, pšenoraž)		0,1			
0500990	Ostalo (Sjeme kanarske trave (<i>Phalaris canariensis</i>))		0,05 (*)			
0600000	6. ČAJ, KAVA, BILJNE INFUZIJE I KAKAO	0,05 (*)	0,05 (*)			
0610000	(i.) Čaj			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0620000	(ii.) Zrnje kave			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0630000	(iii.) Biljne infuzije (sušene)					
0631000	(a) Cvijeće			0,05 (*)	0,4	2 (+)
0631010	Cvjetovi kamilice					
0631020	Cvjetovi hibiskusa					
0631030	Ružine latice					
0631040	Cvjetovi jasmina (cvjetovi bazge (<i>Sambucus nigra</i>))					
0631050	Lipa					
0631990	Ostalo					
0632000	(b) Lišće			0,05 (*)	0,4	2 (+)
0632010	Listovi jagode					
0632020	Rooibos listovi (lišće ginka)					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova proizvoda hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0632030	Mate-čaj					
0632990	Ostalo					
0633000	(c) Korijenje			0,5	0,05 (*)	0,05 (*) (+)
0633010	Korijen valerijane					
0633020	Korijen ginsenga					
0633990	Ostalo					
0639000	(d) Ostale biljne infuzije			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0640000	(iv.) Kakao u zrnu (fermentirani ili osušeni)			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0650000	(v.) Rogač			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0700000	7. HMEJ (osušeni)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ZAČINI					
0810000	(i.) Sjeme	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,15 (+)
0810010	Anis					
0810020	Crni kim					
0810030	Sjeme celera (sjeme ljupčaca)					
0810040	Sjeme korijandera					
0810050	Sjeme kumina					
0810060	Sjeme kopra					
0810070	Sjeme komorača					
0810080	Piskavica (grčka djetelina)					
0810090	Muškatni oraščić					
0810990	Ostalo					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0820000	(ii.) Voće i bobice	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,15 (+)
0820010	Piment					
0820020	Anispapar (japanski papar)					
0820030	Kim					
0820040	Kardamom					
0820050	Bobice kleke (borovice)					
0820060	Papar, crni, zeleni i bijeli (pipal, ružičasti papar)					
0820070	Mahune vanilije					
0820080	Tamarind (indijska datulja)					
0820990	Ostalo					
0830000	(iii.) Kora	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cimet (kineski cimet (kasija))					
0830990	Ostalo					
0840000	(iv.) Korijen ili podanak (rizom)					
0840010	Slatki korijen	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Đumbir	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Hren	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostalo	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	(v.) Popoljci	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Klinčić					
0850020	Kapari					
0850990	Ostalo					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
0860000	(vi.) Njuška tučka	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafran					
0860990	Ostalo					
0870000	(vii.) Ovojnica ploda	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatni cvijet (macis)					
0870990	Ostalo					
0900000	9. BILJKE BOGATE ŠEĆEROM	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0900010	Šećerna repa (korijen)				0,08	
0900020	Šećerna trska				0,01 (*)	
0900030	Korijen cikorije				0,01 (*)	
0900990	Ostalo				0,01 (*)	
1000000	10. PROIZVODI ŽIVOTINJSKOG PODRIJETLA – KOPNENE ŽIVOTINJE					
1010000	(i.) Tkivo	0,01 (*)		0,01 (*)		
1011000	(a) <i>Svinje</i>				(+)	
1011010	Mišić		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1011020	Mast		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1011030	Jetra		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,1 (+)
1011040	Bubreg		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	0,3 (+)
1011050	Jestive iznutrice		0,05 (*)		0,1 (*)	0,3 (+)
1011990	Ostalo		0,05 (*)		0,1 (*)	0,3 (+)
1012000	(b) <i>Goveda</i>				(+)	
1012010	Mišić		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1012020	Mast		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1012030	Jetra		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolizije CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
1012040	Bubreg		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1012050	Jestive iznutrice		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1012990	Ostalo		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1013000	(c) Ovce				(+)	
1013010	Mišić		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1013020	Mast		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1013030	Jetra		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)
1013040	Bubreg		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1013050	Jestive iznutrice		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1013990	Ostalo		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1014000	(d) Koze				(+)	
1014010	Mišić		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1014020	Mast		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1014030	Jetra		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)
1014040	Bubreg		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1014050	Jestive iznutrice		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1014990	Ostalo		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015000	(e) Konji, magarci, mule ili mazge				(+)	
1015010	Mišić		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1015020	Mast		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1015030	Jetra		0,02 (*)		0,1 (*)	0,2 (+)
1015040	Bubreg		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015050	Jestive iznutrice		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015990	Ostalo		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolizne CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
1016000	(f) Perad – kokoši, guske, patke, pure i biserke, nojevi, golubovi					0,05 (*)
1016010	Mišić		0,05 (*)		0,01 (*)	(+)
1016020	Mast		0,05 (*)		0,01 (*)	(+)
1016030	Jetra		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	(+)
1016040	Bubreg		0,05 (*)		0,1 (*)	
1016050	Jestive iznutrice		0,05 (*)		0,1 (*)	
1016990	Ostalo		0,05 (*)		0,1 (*)	
1017000	(g) Ostale životinje iz uzgoja (kunići, klokani, jeleni)				(+)	
1017010	Mišić		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1017020	Mast		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1017030	Jetra		0,02 (*)		0,1 (*)	0,2 (+)
1017040	Bubreg		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1017050	Jestive iznutrice		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1017990	Ostalo		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1020000	(ii.) Mlijeko	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*) (+)	0,05 (*) (+)
1020010	Kravljе					
1020020	Ovčje					
1020030	Kozje					
1020040	Konjsko					
1020990	Ostalo					
1030000	(iii.) Ptičja jaja	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1030010	Kokošja					
1030020	Pačja					
1030030	Guščja					

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) (*)	Amitrol	Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N-fluorofenil-N-isopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)	Pendimetalin (F)	Propizamid (F) (R)	Pridat (zbroj pridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao pridat)
1030040	Prepelčja					
1030990	Ostalo					
1040000	(iv.) Med (Matična mlječ, polen (pelud), sače s medom (med u saću))	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	(v.) Vodozemci i gmazovi (žabljji kraci, krokodili)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
1060000	(vi.) Puževi	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
1070000	(vii.) Ostali proizvodi od kopnenih životinja (divljač)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)

(*) Označava donju granicu analitičkog određivanja

(**) Kombinacija brojčane oznake i pesticida za koju vrijedi MRO utvrđen u Prilogu III. dijelu B

(*) Cjeloviti popis proizvoda biljnog i životinjskog podrijetla na koje se odnose MRO-ovi nalazi se u Prilogu I.

(F) topiv u masti

Amitrol

(+) Određene informacije o analitičkim metodama Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

0110000 (i.) Agrumi

0110010 Grejp (pomelo, citrus grandis (sweetie), tandelo (osim mineole), ugli i ostali hibridi)

0110020 Naranča (bergamot, gorka naranča, chinotto (*Citrus myrtifolia*) i ostali hibridi)

0110030 Limun (četrun, limun, budina ruka (*Citrus medica* var. *sarcodactylis*))

0110040 Limeta

0110050 Mandarina (klementina, tandžerina, mineola i ostali hibridi, tangor (*Citrus reticulata* × *sinensis*))

0110990 Ostalo

0120010 Bademi

0120060 Lješnjaci (pitomi lješnjak)

0120110 Orasi

0130000 (iii.) Jezgričavo voće**0130010 Jabuka (divlja jabuka)****0130020 Kruška (azijska kruška)****0130030 Dunja****0130040 Mušmula****0130050 Japanska mušmula****0130990 Ostalo****0140000 (iv.) Koštuničavo voće****0140010 Marelica****0140020 Trešnja (divlja trešnja, višnja)****0140030 breskva (nektarina i srođni hibridi)****0140040 Šljiva (damson, zeleni ringlo, mirabela, trnina (divlja šljiva), žižula/kineska datulja (*Ziziphus zizyphus*))****0140990 Ostalo****0151000 (a) Stolno i vinsko grožđe****0151010 Stolno grožđe****0151020 Vinsko grožđe****0154030 Ribiz (crveni, crni i bijeli)****0154040 Ogrozd (uključujući hibride s drugim vrstama iz roda *Ribes*)**

- (+) Određene informacije o stabilnosti kod skladištenja i analitičkim metodama Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

0161030 Stolne masline**0402010 Masline za proizvodnju ulja**

- (+) Primjenjiva maksimalna razina ostataka za hren (*Armoracia rusticana*) u skupini začina (brojčana oznaka 0840040) razina je koja je utvrđena za hren (*Armoracia rusticana*) u kategoriji povrća, skupini korjenastog i gomoljastog povrća (brojčana oznaka 0213040), uzimajući u obzir promjene u razinama do kojih dolazi preradom (sušenje) u skladu s čl. 20. st. 1. Uredbe (EZ) br. 396/2005.

0840040 Hren**Flufenacet (zbroj svih sastojaka koji sadrže dio N fluorofenil-N-izopropil izražen kao ekvivalent flufenaceta)**

- (+) Određene informacije o analitičkim metodama Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

0152000 (b) Jagoda**0154010 Borovnica (šumske borovnice)****0154020 Brusnica (europska brusnica (crvena borovnica) (*V. vitis-idaea*))****0154030 Ribiz (crveni, crni i bijeli)****0154040 Ogrozd (uključujući hibride s drugim vrstama iz roda *Ribes*)**

- (+) Primjenjiva maksimalna razina ostataka za hren (*Armoracia rusticana*) u skupini začina (brojčana oznaka 0840040) razina je koja je utvrđena za hren (*Armoracia rusticana*) u kategoriji povrća, skupini korjenastog i gomoljastog povrća (brojčana oznaka 0213040), uzimajući u obzir promjene u razinama do kojih dolazi preradom (sušenje) u skladu s čl. 20. st. 1. Uredbe (EZ) br. 396/2005.

0840040 Hren

Pendimetalin (F)

- (+) Određene informacije o ispitivanjima ostataka Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

0152000 (b) Jagoda

0213020 Mrkva

0213040 Hren (lorijen anđelike, korijen ljupčaca, korijen biljaka iz roda *Gentiana*)

0213060 Pastrnjak

0213070 Korijen peršina

0220010 Češnjak (bijeli luk)

0220020 Luk (crveni luk) (ostale vrste luka, srebrenac)

0220030 Ljutika

0231010 Rajčica (cherry rajčica, biljke iz roda *Physalis*, goji bobice (*Lycium barbarum* i *L. chinense*), drvenasta rajčica)

0231020 Paprika (feferoni)

0231030 Patlidžan (pepino, afrički patlidžan (*S. macrocarpon*))

0232000 (b) Tikvenjače — jestiva kora

0232010 Krastavac

0232020 Mali krastavac za kiseljenje

0232030 Talijanska tikvica, bučica (tikvice, buče (patišon), kruškolika tikva (*Lagenaria siceraria*), čajota, gorka dinja (*Mormodica charantia*), zmijska buča (*Trichosanthes cucumerina* var. *Anguina*), lufa (*Luffa acutangula*))

0232990 Ostalo

0233000 (c) Tikvenjače – nejestiva kora

0233010 Dinja (kivano)

0233020 Bundeva (zimska bundeva, buča (kasna sorta))

0233030 Lubenica

0233990 Ostalo

0270050 Artičoka (cvijet banane)

0270060 Poriluk

- (+) Primjenjiva maksimalna razina ostataka za hren (*Armoracia rusticana*) u skupini začina (brojčana oznaka 0840040) razina je koja je utvrđena za hren (*Armoracia rusticana*) u kategoriji povrća, skupini korjenastog i gomoljastog povrća (brojčana oznaka 0213040), uzimajući u obzir promjene u razinama do kojih dolazi preradom (sušenje) u skladu s čl. 20. st. 1. Uredbe (EZ) br. 396/2005.

0840040 Hren

- (+) Određene informacije o analitičkim metodama Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

1011030 Jetra

1011040 Bubreg

1012030 Jetra

1012040 Bubreg**1013030 Jetra****1013040 Bubreg****1014030 Jetra****1014040 Bubreg****1016030 Jetra****Propizamid (F) (R)**

(R) = Definicija ostatka razlikuje se za sljedeće kombinacije brojčanih oznaka i pesticida:

Propizamid – brojčana oznaka 1000000: Zbroj propizamida i svih metabolita koji sadržavaju dio 3,5-diklorobenzojeve kiseline, izražen kao propizamid.

(+) Određene informacije o ispitivanjima ostataka Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

0251010 Matovilac (*Valerianella eriocarpa*)**0251020 Salata (salata glavatica ili glavičasta salata, lollo rosso (lisnata salata), ledenka ili ledena salata, rimska salata (marula))****0251030 Širokolisna endivija (divlja cikorija, crvenolisna cikorija, radič, kudrava endivija, slatka salata (*C. endivia* var. *crispum*/*C. intybus* var. *foliosum*), listovi maslačka)****0251040 Vrtna grbica (kres salata) (klice graha mungo, klice alfalte)****0251060 Rikola (rukola, riga) (divlja rikola (*Diplotaxis spp.*))****0251080 Lišće i stabljike kupusnjača, uključujući listove repe (mizuna ili japanska gorušica, lišće graška i rotkvice i mlado lišće drugih biljaka uključujući biljke iz roda kupusnjača (berba do faze osmog pravog lista), listovi korabice)****0256000 (f) Začinsko bilje****0256010 Vrtna krasuljica****0256020 Luk vlasac****0256030 Lišće celera (listovi komorača, listovi korijandera, listovi kopra, listovi kima, ljupčac, anđelika, mirisna čehulja i ostale biljke iz porodice štitarki, meksički korijandar (*Eryngium foetidum*))****0256040 Persin (listovi persina korjenjaša)****0256050 Kadulja (primorski vrijesak ili čubar, vrtni čubar, listovi borača)****0256060 Ružmarin****0256070 Timijan (mažuran, origano)****0256080 Bosiljak (listovi matičnjaka, metvica, paprena metvica, sveti bosiljak, slatki bosiljak, limunski bosiljak, jestivo cvijeće (neven i drugi cvjetovi), *Centella asiatica*, list biljke *Piper sarmentosum*, listovi curryja)****0256090 Lišće lovora (limunska trava)****0256100 Estragon (miloduh (isop))****0256990 Ostalo**

(+) Određene informacije o stabilnosti kod skladištenja Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

0300010 Grah (bob, mornarski grah, flageolat grupa, rod *Canavalia*, lima grah, poljski grah, mletački grah)**0300020 Leća****0300030 Grašak (slanutak, stočni grašak, grah poljak (kukavčica, graholika, sjekirica – lat. *Lathyrus sativus*))**

(+) Primjenjiva maksimalna razina ostataka za hren (*Armoracia rusticana*) u skupini začina (brojčana oznaka 0840040) razina je koja je utvrđena za hren (*Armoracia rusticana*) u kategoriji povrća, skupini korjenastog i gomoljastog povrća (brojčana oznaka 0213040), uzimajući u obzir promjene u razinama do kojih dolazi preradom (sušenje) u skladu s čl. 20. st. 1. Uredbe (EZ) br. 396/2005.

0840040 Hren

- (+) Određene informacije o analitičkim metodama Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

1011000 (a) Svinje

1011010 Mišić

1011020 Mast

1011030 Jetra

1011040 Bubreg

1011050 Jestive iznutrice

1011990 Ostalo

1012000 (b) Goveda

1012010 Mišić

1012020 Mast

1012030 Jetra

1012040 Bubreg

1012050 Jestive iznutrice

1012990 Ostalo

1013000 (c) Ovce

1013010 Mišić

1013020 Mast

1013030 Jetra

1013040 Bubreg

1013050 Jestive iznutrice

1013990 Ostalo

1014000 (d) Koze

1014010 Mišić

1014020 Mast

1014030 Jetra

1014040 Bubreg

1014050 Jestive iznutrice

1014990 Ostalo

1015000 (e) Konji, magarci, mule ili mazge

1015010 Mišić

1015020 Mast

1015030 Jetra

- 1015040** Bubreg
1015050 Jestive iznutrice
1015990 Ostalo
1017000 (g) Ostale životinje iz uzgoja (kunići, klokani, jeleni)
1017010 Mišić
1017020 Mast
1017030 Jetra
1017040 Bubreg
1017050 Jestive iznutrice
1017990 Ostalo
1020000 (ii.) Mlijeko
1020010 Kravlje
1020020 Ovčje
1020030 Kozje
1020040 Konjsko
1020990 Ostalo

Piridat (zbroj piridata, njegova produkta hidrolize CL 9673 (6-kloro-4-hidroksi-3-fenilpiridazin) i konjugata CL 9673 koji hidroliziraju izraženi kao piridat)

(+) Određene informacije o analitičkim metodama Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

- 0213090** Bijeli korijen (zmijak, crni korijen (španjolski zmijak, zmijina trava), čičak)
0220010 Češnjak (bijeli luk)
0220020 Luk (crveni luk) (ostale vrste luka, srebrenac)
0220030 Ljutika
0220040 Mladi luk i zimski crvenac (ostale vrste mladog luka i srodne sorte)
0234000 (d) Slatki kukuruz (mladi kukuruz)
0241000 (a) Cvjetne kupusnjače
0241010 Brokula (talijanska brokula (*Calabrese*), *Brassica rapa* var. *cymosa*, kineska brokula)
0241020 Cvjetača
0241990 Ostalo
0242010 Kelj pupčar
0242020 Glavati kupus (kupus šiljatih glavica, crveni kupus, kelj, bijeli kupus)
0243020 Kelj (raštika, lisnati kelj, portugalski lisnati kelj, portugalski kupus, stočni kelj)
0244000 (d) Korabica
0256020 Luk vlasac
0270010 Šparoga
0270060 Poriluk
0300040 Lupine
0401030 Sjemenke maka
0401060 Sjeme repice (uljana repica, postrna ili bijela repa)
0500030 Kukuruz

- 0631000 (a) Cvijeće**
- 0631010 Cvjetovi kamilice**
- 0631020 Cvjetovi hibiskusa**
- 0631030 Ružine latice**
- 0631040 Cvjetovi jasmina (cvjetovi bazge (*Sambucus nigra*))**
- 0631050 Lipa**
- 0631990 Ostalo**
- 0632000 (b) Lišće**
- 0632010 Listovi jagode**
- 0632020 Rooibos listovi (lišće ginka)**
- 0632030 Čaj mate**
- 0632990 Ostalo**
- 0633000 (c) Korijenje**
- 0633010 Korijen valerijane**
- 0633020 Korijen ginsenga**
- 0633990 Ostalo**
- 0810000 (i.) Sjemenke**
- 0810010 Anis**
- 0810020 Crni kim**
- 0810030 Sjeme celera (sjeme ljupčaca)**
- 0810040 Sjeme korijandera**
- 0810050 Sjeme kumina**
- 0810060 Sjeme kopra**
- 0810070 Sjeme komorača**
- 0810080 Piskavica (grčka djettelina)**
- 0810090 Muškatni oraščić**
- 0810990 Ostalo**
- 0820000 (ii.) Voće i bobice**
- 0820010 Piment**
- 0820020 Anispapar (japanski papar)**
- 0820030 Kim**
- 0820040 Kardamom**
- 0820050 Bobice kleke (borovice)**
- 0820060 Papar, crni, zeleni i bijeli (pipal, ružičasti papar)**
- 0820070 Mahune vanilije**
- 0820080 Tamarind (indijska datulja)**
- 0820990 Ostalo**

(+) Primjenjiva maksimalna razina ostataka za hren (*Armoracia rusticana*) u skupini začina (brojčana oznaka 0840040) razina je koja je utvrđena za hren (*Armoracia rusticana*) u kategoriji povrća, skupini korjenastog i gomoljastog povrća (brojčana oznaka 0213040), uzimajući u obzir promjene u razinama do kojih dolazi preradom (sušenje) u skladu s cl. 20. st. 1. Uredbe (EZ) br. 396/2005.

0840040 Hren

- (+) Određene informacije o stabilnosti kod skladištenja i analitičkim metodama Europska agencija za sigurnost hrane označila je kao nedostupne. Pri preispitivanju MRO-a Komisija će uzeti u obzir informacije iz prve rečenice ako su dostavljene do 24. listopada 2016. ili nedostatak informacija ako nisu dostavljene do tog datuma.

1011010 Mišić

1011020 Mast

1011030 Jetra

1011040 Bubreg

1011050 Jestive iznutrice

1011990 Ostalo

1012010 Mišić

1012020 Mast

1012030 Jetra

1012040 Bubreg

1012050 Jestive iznutrice

1012990 Ostalo

1013010 Mišić

1013020 Mast

1013030 Jetra

1013040 Bubreg

1013050 Jestive iznutrice

1013990 Ostalo

1014010 Mišić

1014020 Mast

1014030 Jetra

1014040 Bubreg

1014050 Jestive iznutrice

1014990 Ostalo

1015010 Mišić

1015020 Mast

1015030 Jetra

1015040 Bubreg

1015050 Jestive iznutrice

1015990 Ostalo

1016010 Mišić

1016020 Mast

1016030 Jetra

1017010 Mišić

1017020 Mast

1017030 Jetra

- 1017040** **Bubreg**
1017050 **Jestive iznutrice**
1017990 **Ostalo**
1020000 **(ii.) Mlijeko**
1020010 **Kravljе**
1020020 **Ovčje**
1020030 **Kozje**
1020040 **Konjsko**
1020990 **Ostalo**
1030000 **(iii.) Pticja jaja**
1030010 **Kokošja**
1030020 **Pačja**
1030030 **Guščja**
1030040 **Prepelčja**
1030990 **Ostalo”**

(b) Dodaju se sljedeći stupci koji se odnose na dinokap i fipronil:

„Ostatci pesticida i maksimalne razine ostataka (mg/kg)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izomera dinokapa i njihovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo meptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali nije jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostaka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0100000	1. VOĆE SVJEŽE ILI SMRZNUTO ORAŠASTO VOĆE		0,005 (*)
0110000	(i) Agrumi	0,02 (*)	
0110010	Grejp (pomelo, <i>Citrus grandis</i> (sweetie), tandelo (osim mineole), ugli i ostali hibridi)		
0110020	Naranča (bergamot, gorka naranča, chinotto (<i>Citrus myrtifolia</i>) i ostali hibridi)		
0110030	Limun (četrun, limun, budina ruka (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limeta		
0110050	Mandarina (klementina, tandžerina, mineola i ostali hibridi, tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo meptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0110990	Ostalo		
0120000	(ii) Orašasti plodovi	0,05 (*)	
0120010	Bademi		
0120020	Brazilski orasi		
0120030	Indijski orasi		
0120040	Kesteni		
0120050	Kokosov orah		
0120060	Lješnjaci (pitomi lješnjak)		
0120070	Australski orasi (macadamia)		
0120080	Pekan orasi		
0120090	Pinjoli		
0120100	Pistacije		
0120110	Orasi		
0120990	Ostalo		
0130000	(iii.) Jezgričavo voće	0,02 (*)	
0130010	Jabuka (divlja jabuka)		
0130020	Kruška (azijска крушка)		
0130030	Dunja		
0130040	Mušmula		
0130050	Japanska mušmula		
0130990	Ostalo		
0140000	(iv) Koštuničavo voće	0,02 (*)	
0140010	Marelica		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo meptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovaraјuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0140020	Trešnja (divlja trešnja, višnja)		
0140030	Breskva (nekatarina i srodni hibridi)		
0140040	Šljiva (damson, zeleni ringlo, mirabela, trnina (divlja šljiva), žižula/kineska datulja (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostalo		
0150000	(v.) Bobičasto i sitno voće	0,02 (*)	
0151000	(a) <i>Stolno i vinsko grožđe</i>		
0151010	Stolno grožđe		
0151020	Vinsko grožđe		
0152000	(b) <i>Jagoda</i>		
0153000	(c) <i>Jagodičasto voće</i>		
0153010	Kupina		
0153020	Ostružnica (loganove bobice, tayberries (<i>Rubus fruticosus</i> × <i>idaeus</i>), bobice Boysen (<i>Rubus ursinus</i> × <i>idaeus</i>), nordijska kupina i drugi hibridi roda <i>Rubus</i>)		
0153030	Malina (japanska malina, arktička kupina (<i>Rubus arcticus</i>), nektarna malina <i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)		
0153990	Ostalo		
0154000	(d) <i>Drugo sitno i bobičasto voće</i>		
0154010	Borovnica (šumske borovnice)		
0154020	Brusnica (europska brusnica (crvena borovnica) (<i>V. vitis-idaea</i>)))		
0154030	Ribiz (crveni, crni i bijeli)		
0154040	Ogrozd (uključujući hibride s drugim vrstama iz roda <i>Ribes</i>)		
0154050	Šipak		
0154060	Dud (obična planika)		
0154070	Azarola (mušmulasti glog) (sibirski kivi (<i>Actinidia arguta</i>))		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0154080	Bazgine bobice (crnoplodna aronija, jarebika, vučji trn, glog, aronika i ostale bobice)		
0154990	Ostalo		
0160000	(vi) Razno voće	0,02 (*)	
0161000	(a) <i>Jestiva kora</i>		
0161010	Datulje		
0161020	Smokve		
0161030	Stolne masline		
0161040	Kumkvat (kumkvat marumi, kumkvat nagami, limekvat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karambola (bilimbi)		
0161060	Kaki jabuka		
0161070	Jamun (java šljiva) (jambolan (<i>Syzygium javanicum</i>), <i>Syzygium malaccense</i> , <i>Syzygium jambos</i> , <i>Eugenia brasiliensis</i> , <i>Eugenia uniflora</i>)		
0161990	Ostalo		
0162000	(b) <i>Nejestiva kora, manja</i>		
0162010	Kivi		
0162020	Liči (pulasan (<i>Nephelium mutabile</i>)), rambutan, longan, mangostin, langsat, salak)		
0162030	Marakuja		
0162040	Kaktus smokva (plod kaktusa)		
0162050	Zvjezdasta jabuка		
0162060	Virginijski dragun (virginijski kaki) (crna sapota, bijela sapota, zelena sapota, žuta sapota, <i>Pouteria sapota</i>)		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njihovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo meptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0162990	Ostalo		
0163000	(c) Nejestiva kora, veća		
0163010	Avokado		
0163020	Banane (patuljasta banana, banana za kuhanje (plantain), <i>Musa acuminata</i>)		
0163030	Mango		
0163040	Papaja		
0163050	Nar		
0163060	Tropska jabuka (čerimoja) (mrežasta anona (<i>Annona reticulata</i>), ljuskasta anona (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) i ostalo voće iz porodice <i>Annonaceae</i> s plodovima srednje veličine)		
0163070	Guava (crvena pitaja (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Kruhovac (<i>Artocarpus heterophyllus</i>)		
0163100	Durijan		
0163110	Godljikava anona (guanabana)		
0163990	Ostalo		
0200000	2. POVRĆE SVJEŽE ILI SMRZNUTO		
0210000	(i) Tropsko korjenasto i gomoljasto povrće	0,02 (*)	
0211000	(a) Krumpir		0,01 (+)
0212000	(b) Tropsko korjenasto i gomoljasto povrće		0,005 (*)
0212010	Kasava (manioka) (kolokazija ili japanski taro (<i>Colocasia esculenta</i>)), karipsko zelje (<i>Xanthosoma sagittifolium</i>))		
0212020	Slatki krumpir		
0212030	Jam (jam (<i>Pachyrhizus tuberosus</i> , <i>Pachyrhizus erosus</i>))		
0212040	Maranta (arorut)		
0212990	Ostalo		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkiven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka neptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0213000	(c) Ostalo korjenasto i gomoljasto povrće osim šećerne repe		0,005 (*)
0213010	Cikla		
0213020	Mrkva		
0213030	Celer korjenaš		
0213040	Hren (korijen anđelike, korijen ljupčaca, korijen biljaka iz roda <i>Gentiana</i>)		
0213050	Čičoka (kineska artičoka (<i>Stachys affinis</i>))		
0213060	Pastrnjak		
0213070	Korijen persiņa		
0213080	Rotkvica (crna rotkva ili povrtnica (<i>Raphanus niger</i>), japanska rotkva (<i>Raphanus sativus longipinnatus</i>), mala rotkvica i srodne sorte, <i>Cyperus esculentus</i>)		
0213090	Bijeli korijen (zmijak, crni korijen (španjolski zmijak, zmijina trava), čičak)		
0213100	Stočna koraba		
0213110	Repa		
0213990	Ostalo		
0220000	(ii.) Lukovičasto povrće	0,02 (*)	
0220010	Češnjak (bijeli luk)		0,005 (*)
0220020	Luk (crveni luk) (ostale vrste luka, srebrenac)		0,02
0220030	Ljutika		0,02
0220040	Mladi luk i zimski crvenac (ostale vrste mladog luka i srodne sorte)		0,005 (*)
0220990	Ostalo		0,005 (*)
0230000	(iii.) Ostalo plodovito povrće		0,005 (*)
0231000	(a) Solanaceae (pomoćnice)	0,02 (*)	
0231010	Rajčica (cherry rajčica, biljke iz roda <i>Physalis</i> , goji bobice (<i>Lycium barbarum</i> i <i>L. chinense</i>), drvenasta rajčica)		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njihovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka neptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0231020	Paprika (feferoni)		
0231030	Patlidžan (pepino, afrički patlidžan (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Bamija		
0231990	Ostalo		
0232000	(b) <i>Bundeve – jestiva kora</i>	0,05 (*)	
0232010	Krastavac		
0232020	Mali krastavac za kiseljenje		
0232030	Talijanska tikvica, bučica (tikvice, buče (patišon), kruškolika tikva (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajota, gorka dinja (<i>Mormodica charantia</i>), zmijska buča (<i>Trichosanthes cucumerina</i> var. <i>Anguina</i>), lufa (<i>Luffa acutangula</i>))		
0232990	Ostalo		
0233000	(c) <i>Tikvenjače – nejestiva kora</i>		
0233010	Dinja (kivano)	0,02 (*)	
0233020	Bundeva (zimska bundeva, buča (kasna sorta))	0,05 (*)	
0233030	Lubenica	0,02 (*)	
0233990	Ostalo	0,05 (*)	
0234000	(d) <i>Slatki kukuruz (mladi kukuruz)</i>	0,02 (*)	
0239000	(e) <i>Ostalo plodovito povrće</i>	0,02 (*)	
0240000	(iv.) Kupusnjače	0,02 (*)	
0241000	(a) <i>Cvjetne kupusnjače</i>		0,01
0241010	Brokula (talijanska brokula (calabrese), <i>Brassica rapa</i> var. <i>cymosa</i> , kineska brokula)		
0241020	Cvjetača		
0241990	Ostalo		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo meptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostaka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0242000	(b) Glavate kupusnjače		
0242010	Kelj pupčar		0,01
0242020	Glavati kupus (kupus šiljatih glavica, crveni kupus, kelj, bijeli kupus)		0,005 (*)
0242990	Ostalo		0,005 (*)
0243000	(c) Lisnate kupusnjače		0,005 (*)
0243010	Kineski kupus (smeđa gorušica (<i>Brassica juncea</i>), kineska raštika (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>chinensis</i>), kineski plosnati kupus (<i>Brassica rapa</i> var. <i>narinosa</i>), choi sum (<i>Brassica parachinensis</i>), pekinski kupus)		
0243020	Kelj (raštika, lisnati kelj, portugalski lisnati kelj, portugalski kupus, stočni kelj)		
0243990	Ostalo		
0244000	(d) Korabica		0,005 (*)
0250000	(v.) Lisnato povrće i svježe začinsko bilje		0,005 (*)
0251000	(a) Salata i drugo salatno bilje uključujući porodicu Brassicaceae (krstašice)	0,02 (*)	
0251010	Matovilac (<i>Valerianella eriocarpa</i>)		
0251020	Salata (salata glavatica ili glavičasta salata, lollo rosso (lisnata salata), ledenka ili ledena salata, rimska salata (marula))		
0251030	Širokolisna endivija (divlja cikorija, crvenolisna cikorija, radič, kudrava endivija, slatka salata (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listovi maslačka)		
0251040	Vrtna grbica (kres salata) (klice graha mungo, klice alfalte)		
0251050	Barica		
0251060	Rikola (rukola, riga) (divlja rikola (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Crvena gorušica		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0251080	Lišće i stabljike kupusnjača, uključujući listove repe (mizuna ili japanska gorušica, lišće graška i rotkvice i mlado lišće drugih biljaka uključujući biljke iz roda kupusnjača (berba do faze osmog pravog lista), listovi korabice)		
0251990	Ostalo		
0252000	(b) Špinat i srodne biljke (listovi)	0,02 (*)	
0252010	Špinat (novozelandski špinat, kineski špinat (pak-khom, tampara), karipsko zelje (<i>Xanthosoma sagittifolium</i>), bitterblad/ bitawiri)		
0252020	Tušt (portulak) (zimski tušt (<i>Claytonia perfoliata</i>), tušak širokolisni (<i>Portulaca oleracea</i> var. <i>sativa</i>), obični portulak, kiselica (<i>Rumex</i> sp.), caklenjača (<i>Salicornia europea</i>), sodna solnjača (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Blitva (listovi cikle)		
0252990	Ostalo		
0253000	(c) Lišće vinove loze (Indijski špinat (<i>Basella alba</i>), listovi banane, <i>Acacia pennata</i>)	0,02 (*)	
0254000	(d) Potočarka (vodenici ili kineski špinat (<i>Ipomea aquatica</i>), vodena djetelina (<i>Marsilea crenata</i>), vodena mimoza (<i>Neptunia oleracea</i>))	0,02 (*)	
0255000	(e) Cikorija	0,02 (*)	
0256000	(f) Začinsko bilje	0,05 (*)	
0256010	Vrtna krasuljica		
0256020	Luk vlasac		
0256030	Lišće celera (listovi komorača, listovi korijandera, listovi kopra, listovi kima, ljupčac, anđelika, mirisna čehulja i ostale biljke iz porodice štitarki, meksički korijandar (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Peršin (listovi peršina korjeniša)		
0256050	Kadulja (primorski vrijesak ili čubar, vrtni čubar, listovi borača)		
0256060	Ružmarin		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkiven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovaraјuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0256070	Timijan (mažuran, origano)		
0256080	Bosiljak (listovi matičnjaka, metvica, paprena metvica, sveti bosiljak, slatki bosiljak, limunski bosiljak, jestivo cvijeće (neven i drugi cvjetovi), <i>Centella asiatica</i> , list biljke <i>Piper sarmentosum</i> , listovi curryja)		
0256090	Lišće lovora (limunska trava)		
0256100	Estragon (miloduh (isop))		
0256990	Ostalo		
0260000	(vi.) Mahunarke (svježe)	0,02 (*)	0,005 (*)
0260010	Grah (s mahunama) (mahuna, grah mnogocvjetni (<i>Phaseolus coccineus</i>), pločasti grah, grah metraš (<i>Vigna unguiculata sesquipedalis</i>), guar, soja)		
0260020	Grah (bez mahuna) (bob, rod <i>Canavalia</i> , flageolat grupa, lima grah, mletački grah)		
0260030	Grašak (s mahunama) (mahunasti grašak ili grašak šećerac)		
0260040	Grašak (bez mahuna) (vrtni grašak, zeleni grašak, slanutak)		
0260050	Leća		
0260990	Ostalo		
0270000	(vii.) Stabljkasto povrće (svježe)	0,02 (*)	
0270010	Šparoga		0,005 (*)
0270020	Karda (španjolska artičoka) (stabljike borača)		0,005 (*)
0270030	Celer		0,005 (*)
0270040	Komorač		0,005 (*)
0270050	Artičoka (cvijet banane)		0,005 (*)
0270060	Poriluk		0,01
0270070	Rabarbara		0,005 (*)
0270080	Mladice bambusa		0,005 (*)
0270090	Palmine jezgre		0,005 (*)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo meptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovaraјuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0270990	Ostalo		0,005 (*)
0280000	(viii.) Gljive	0,02 (*)	0,005 (*)
0280010	Kultivirane gljive (plemenita pečurka ili šampinjon, bukovača, micelij gljiva (vegetativni dijelovi))		
0280020	Divlje gljive (lisičarka, tartuf, smrčak, vrganj)		
0280990	Ostalo		
0290000	(ix.) Morske trave	0,02 (*)	0,005 (*)
0300000	3. SJEMENKE MAHUNARKI, SUHE	0,05 (*)	0,005 (*)
0300010	Grah (bob, mornarski grah, flageolat grupa, rod <i>Canavalia</i> , lima grah, poljski grah, mletački grah)		
0300020	Leća		
0300030	Grašak (slanutak, stočni grašak, grah poljak (kukavčica, graholika, sjekirica – lat. <i>Lathyrus sativus</i>))		
0300040	Lupine		
0300990	Ostalo		
0400000	4. ULJARICE – SJEME I PLODOVI	0,05 (*)	0,005 (*)
0401000	(i.) Sjeme uljarica		
0401010	Sjemenke lana		
0401020	Kikiriki		
0401030	Sjemenke maka		
0401040	Sjemenke sezama		
0401050	Sjemenke suncokreta		
0401060	Sjeme repice (uljana repica, postrna ili bijela repa)		
0401070	Soja		
0401080	Sjeme gorušice		
0401090	Sjeme pamuka		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka neptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0401100	Bučine sjemenke (ostalo sjeme iz porodice tikvenjača)		
0401110	Šafranika		
0401120	Borač (trputasta lisičina (<i>Echium plantagineum</i>), bijela biserka (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Podlanak		
0401140	Sjeme konoplje		
0401150	Ricinus		
0401990	Ostalo		
0402000	(ii.) Plodovi uljarica		
0402010	Masline za proizvodnju ulja		
0402020	Palmin orah (koštice uljne palme)		
0402030	Plodovi palme		
0402040	Kapok		
0402990	Ostalo		
0500000	5. ŽITARICE	0,05 (*)	0,005 (*)
0500010	Ječam		
0500020	Heljda (amarant, kvinoja)		
0500030	Kukuruz		
0500040	Proso (talijansko proso, <i>Eragrostis tef</i> , afričko proso, biserno proso)		
0500050	Zob		
0500060	Riža (divlja riža (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Raž		
0500080	Sirak		
0500090	Pšenica (pir, pšenoraž)		
0500990	Ostalo (sjeme kanarske trave (<i>Phalaris canariensis</i>))		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka neptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0600000	6. ČAJ, KAVA, BILJNE INFUZIJE I KAKAO	0.1 (*)	0,005 (*)
0610000	(i.) Čaj		
0620000	(ii.) Zrnje kave		
0630000	(iii.) Biljne infuzije (sušene)		
0631000	(a) Cvijeće		
0631010	Cvjetovi kamilice		
0631020	Cvjetovi hibiskusa		
0631030	Ružine latice		
0631040	Cvjetovi jasmina (cvjetovi bazge (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lipa		
0631990	Ostalo		
0632000	(b) Lišće		
0632010	Listovi jagode		
0632020	Rooibos listovi (lišće ginka)		
0632030	Mate-čaj		
0632990	Ostalo		
0633000	(c) Korijenje		
0633010	Korijen valerijane		
0633020	Korijen ginsenga		
0633990	Ostalo		
0639000	(d) Ostale biljne infuzije		
0640000	(iv.) Kakao u zrnu (fermentirani ili osušeni)		
0650000	(v.) Rogać		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka neptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0700000	7. HMELOVINA (osušeni)	0.1 (*)	0,005 (*)
0800000	8. ZAČINI		
0810000	(i.) Sjeme	0.1 (*)	0,005 (*)
0810010	Anis		
0810020	Crni kim		
0810030	Sjeme celera (sjeme ljupčaca)		
0810040	Sjeme korijandera		
0810050	Sjeme kumina		
0810060	Sjeme kopra		
0810070	Sjeme komorača		
0810080	Piskavica (grčka djetelina)		
0810090	Muškatni oraščići		
0810990	Ostalo		
0820000	(ii.) Voće i bobice	0.1 (*)	0,005 (*)
0820010	Piment		
0820020	Anispapar (japanski papar)		
0820030	Kim		
0820040	Kardamom		
0820050	Bobice kleke (borovice)		
0820060	Papar, crni, zeleni i bijeli (pipal, ružičasti papar)		
0820070	Mahune vanilije		
0820080	Tamarind (indijska datulja)		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka neptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
0820990	Ostalo		
0830000	(iii.) Kora	0.1 (*)	0,005 (*)
0830010	Cimet (kineski cimet (kasija))		
0830990	Ostalo		
0840000	(iv.) Korijen ili podanak (rizom)		
0840010	Slatki korijen	0.1 (*)	0,005 (*)
0840020	Đumbir	0.1 (*)	0,005 (*)
0840030	Kurkuma	0.1 (*)	0,005 (*)
0840040	Hren	(+)	(+)
0840990	Ostalo	0.1 (*)	0,005 (*)
0850000	(v.) Popoljci	0.1 (*)	0,005 (*)
0850010	Klinčić		
0850020	Kapari		
0850990	Ostalo		
0860000	(vi.) Njuška tučka	0.1 (*)	0,005 (*)
0860010	Šafran		
0860990	Ostalo		
0870000	(vii.) Ovojnica ploda	0.1 (*)	0,005 (*)
0870010	Muškatni cvijet (macis)		
0870990	Ostalo		
0900000	9. BILJKE BOGATE ŠEĆEROM	0,02 (*)	0,005 (*)
0900010	Šećerna repa (korijen)		
0900020	Šećerna trska		
0900030	Korijen cikorije		
0900990	Ostalo		

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka neptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
1000000	10. PROIZVODI ŽIVOTINJSKOG PODRIJETLA – KOPNENE ŽIVOTINJE		
1010000	(i.) Tkivo		
1011000	(a) Svinje		
1011010	Mišić	0,05 (*)	0,005 (*)
1011020	Mast	0,05 (*)	0,07 (+)
1011030	Jetra	0,1 (*)	0,015 (+)
1011040	Bubreg	0,05 (*)	0,015 (+)
1011050	Jestive iznutrice	0,1 (*)	0,07 (+)
1011990	Ostalo	0,1 (*)	0,07 (+)
1012000	(b) Goveda		
1012010	Mišić	0,05 (*)	0,006 (+)
1012020	Mast	0,05 (*)	0,09 (+)
1012030	Jetra	0,1 (*)	0,02 (+)
1012040	Bubreg	0,05 (*)	0,015 (+)
1012050	Jestive iznutrice	0,1 (*)	0,09 (+)
1012990	Ostalo	0,1 (*)	0,09 (+)
1013000	(c) Ovce		
1013010	Mišić	0,05 (*)	0,006 (+)
1013020	Mast	0,05 (*)	0,9 (+)
1013030	Jetra	0,1 (*)	0,02 (+)
1013040	Bubreg	0,05 (*)	0,015 (+)
1013050	Jestive iznutrice	0,1 (*)	0,09 (+)
1013990	Ostalo	0,1 (*)	0,09 (+)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo meptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovaraјuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
1014000	(d) Koze		
1014010	Mišić	0,05 (*)	0,006 (+)
1014020	Mast	0,05 (*)	0,09 (+)
1014030	Jetra	0,1 (*)	0,02 (+)
1014040	Bubreg	0,05 (*)	0,015 (+)
1014050	Jestive iznutrice	0,1 (*)	0,09 (+)
1014990	Ostalo	0,1 (*)	0,09 (+)
1015000	(e) Konji, magarci, mule ili mazge		
1015010	Mišić	0,05 (*)	0,006 (+)
1015020	Mast	0,05 (*)	0,09 (+)
1015030	Jetra	0,1 (*)	0,02 (+)
1015040	Bubreg	0,05 (*)	0,015 (+)
1015050	Jestive iznutrice	0,1 (*)	0,09 (+)
1015990	Ostalo	0,1 (*)	0,09 (+)
1016000	(f) Perad – kokoši, guske, patke, pure i biserke, nojevi, golubovi		
1016010	Mišić	0,05 (*)	0,015 (+)
1016020	Mast	0,05 (*)	0,02 (+)
1016030	Jetra	0,1 (*)	0,015 (+)
1016040	Bubreg	0,05 (*)	0,005 (*)
1016050	Jestive iznutrice	0,1 (*)	0,005 (*)
1016990	Ostalo	0,1 (*)	0,005 (*)
1017000	(g) Ostale životinje iz uzgoja (kunići, klokani, jeleni)		
1017010	Mišić	0,05 (*)	0,006 (+)
1017020	Mast	0,05 (*)	0,09 (+)
1017030	Jetra	0,1 (*)	0,02 (+)

Brojčana oznaka	Skupine i primjeri pojedinačnih proizvoda na koje se odnose maksimalne razine ostataka (MRO) ^(a)	Dinokap (zbroj izometra dinokapa i njegovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo neptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka neptildinokapa.)	Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)
1017040	Bubreg	0,05 (*)	0,015 (+)
1017050	Jestive iznutrice	0,1 (*)	0,09 (+)
1017990	Ostalo	0,1 (*)	0,09 (+)
1020000	(ii.) Mlijeko	0,03 (*)	0,01 (+)
1020010	Kravljе		
1020020	Ovčje		
1020030	Kozje		
1020040	Konjsko		
1020990	Ostalo		
1030000	(iii.) Ptičja jaja	0,05 (*)	0,015 (+)
1030010	Kokošja		
1030020	Pačja		
1030030	Guščja		
1030040	Prepeličja		
1030990	Ostalo		
1040000	(iv.) Med (matična mlijec, polen (pelud), sače s medom (med u saću))	0,05 (*)	0,005 (*)
1050000	(v.) Vodozemci i gmazovi (žablji kraci, krokodili)	0,05 (*)	0,005 (*)
1060000	(vi.) Puževi	0,05 (*)	0,005 (*)
1070000	(vii.) Ostali proizvodi od kopnenih životinja (divljač)	0,05 (*)	0,005 (*)

(*) Označava donju granicu analitičkog određivanja

(a) Cjeloviti popis proizvoda biljnog i životinjskog podrijetla na koje se odnose MRO-ovi nalazi se u Prilogu I.

(F) topiv u masti

Dinokap (zbroj izomera dinokapa i njihovih odgovarajućih fenola izražen kao dinokap) (F) (ako je otkriven samo meptildinokap ili njegov odgovarajući fenol, ali ni jedan od ostalih sastojaka koji čine dinokap (uključujući odgovarajuće fenole), potrebno je primijeniti MRL-ove i definiciju ostatka meptildinokapa.)

- (+) Primjenjiva maksimalna razina ostataka za hren (*Armoracia rusticana*) u skupini začina (brojčana oznaka 0840040) razina je koja je utvrđena za hren (*Armoracia rusticana*) u kategoriji povrća, skupini korjenastog i gomoljastog povrća (brojčana oznaka 0213040), uzimajući u obzir promjene u razinama do kojih dolazi preradom (sušenje) u skladu s čl. 20. st. 1. Uredbe (EZ) br. 396/2005.

0840040 Hren

Fipronil (zbroj fipronila + metabolita sulfona (MB46136) izražen kao fipronil) (F)

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

0211000 (a) Krumpir

- (+) Primjenjiva maksimalna razina ostataka za hren (*Armoracia rusticana*) u skupini začina (brojčana oznaka 0840040) razina je koja je utvrđena za hren (*Armoracia rusticana*) u kategoriji povrća, skupini korjenastog i gomoljastog povrća (brojčana oznaka 0213040), uzimajući u obzir promjene u razinama do kojih dolazi preradom (sušenje) u skladu s čl. 20. st. 1. Uredbe (EZ) br. 396/2005.

0840040 Hren

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,015, osim ako se izmijeni uredbom.

1011020 Mast

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

1011030 Jetra

1011040 Bubreg

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,015, osim ako se izmijeni uredbom.

1011050 Jestive iznutrice

1011990 Ostalo

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

1012010 Mišić

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1012020 Mast

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,015, osim ako se izmijeni uredbom.

1012030 Jetra

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,009, osim ako se izmijeni uredbom.

1012040 Bubreg

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1012050 Jestive iznutrice

1012990 Ostalo

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

1013010 Mišić

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1013020 Mast

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,015, osim ako se izmijeni uredbom.

1013030 Jetra

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,009, osim ako se izmijeni uredbom.

1013040 Bubreg

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1013050 Jestive iznutrice**1013990 Ostalo**

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

1014010 Mišić

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1014020 Mast

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,015, osim ako se izmijeni uredbom.

1014030 Jetra

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,009, osim ako se izmijeni uredbom.

1014040 Bubreg

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijene uredbom.

1014050 Jestive iznutrice**1014990 Ostalo**

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

1015010 Mišić

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1015020 Mast

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,015, osim ako se izmijeni uredbom.

1015030 Jetra

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,009, osim ako se izmijeni uredbom.

1015040 Bubreg

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1015050 Jestive iznutrice**1015990 Ostalo**

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

1016010 Mišić

- (+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,006, osim ako se izmijeni uredbom.

1016020 Mast

(+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

1016030 Jetra

1017010 Mišić

(+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1017020 Mast

(+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,015, osim ako se izmijeni uredbom.

1017030 Jetra

(+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,009, osim ako se izmijeni uredbom.

1017040 Bubreg

(+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,06, osim ako se izmijeni uredbom.

1017050 Jestive iznutrice

1017990 Ostalo

(+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,008, osim ako se izmijeni uredbom.

1020000 (ii.) Mlijeko

1020010 Kravlje

1020020 Ovčje

1020030 Kozje

1020040 Konjsko

1020990 Ostalo

(+) MRO-ovi koji se primjenjuju do 31. prosinca 2016.; nakon tog datuma primjenjuje se 0,005 (*), osim ako se izmijeni uredbom.

1030000 (iii.) Ptičja jaja

1030010 Kokoša

1030020 Pačja

1030030 Guščja

1030040 Prepelica

1030990 Ostalo”

(2) U Prilogu III. brišu se stupci za amitrol, dinokap, fipronil, flufenacet, pendimetalin, propizamid i piridat.
