

PROVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) 2015/1012**od 23. lipnja 2015.****o izmjeni Priloga I. Uredbi (EZ) br. 669/2009 o provedbi Uredbe (EZ) br. 882/2004 Europskog parlamenta i Vijeća s obzirom na povećanu razinu službenih kontrola uvoza određene hrane za životinje i hrane neživotinjskoga podrijetla****(Tekst značajan za EGP)**

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EZ) br. 882/2004 Europskog parlamenta i Vijeća od 29. travnja 2004. o službenim kontrolama koje se provode radi provjeravanja poštivanja propisa o hrani i hrani za životinje te propisa o zdravlju i dobrobiti životinja ⁽¹⁾, a posebno njezin članak 15. stavak 5.,

budući da:

- (1) Uredbom Komisije (EZ) br. 669/2009 ⁽²⁾ utvrđuju se pravila o povećanoj razini službenih kontrola koje se provode pri uvozu hrane za životinje i hrane neživotinjskog podrijetla navedene u njezinu Prilogu I. („popis”) na ulaznim mjestima u državna područja navedena u Prilogu I. Uredbi (EZ) br. 882/2004.
- (2) Člankom 2. Uredbe (EZ) br. 669/2009 utvrđeno je da popis treba redovito revidirati, i to najmanje jednom svaka tri mjeseca, uzimajući u obzir barem izvore informacija iz tog članka.
- (3) Pojava i važnost nedavnih incidenata u vezi s hranom prijavljenih putem sustava brzog uzbunjivanja za hranu i hranu za životinje, nalazi revizija u trećim zemljama koje je proveo Ured za hranu i veterinarstvo te tromjesečna izvješća o pošiljkama hrane za životinje i hrane neživotinjskog podrijetla koje države članice podnose Komisiji u skladu s člankom 15. Uredbe (EZ) br. 669/2009 upućuju na to da bi taj popis trebalo izmijeniti.
- (4) Posebno bi se popis trebao izmijeniti brisanjem unosâ za robu za koju raspoložive informacije upućuju na sveukupno zadovoljavajući stupanj usklađenosti s relevantnim sigurnosnim zahtjevima predviđenima zakonodavstvom Unije i za koje povećana razina službenih kontrola stoga više nije opravdana. Stoga je potrebno izbrisati unos na popisu koji se odnosi na grah iz Kenije.
- (5) Uz to, popis bi se trebao izmijeniti povećanjem učestalosti službenih kontrola za robu za koju je na temelju istih izvora informacija utvrđena viša razina neusklađenosti s relevantnim zakonodavstvom Unije, čime se povećana razina službenih kontrola opravdava. Stoga je potrebno na odgovarajući način izmijeniti unose na popisu koji se odnose na listove korijandra, bosiljak, metvicu, peršin, feferone i bamiju iz Vijetnama te lišće vinove loze iz Turske.
- (6) Radi osiguravanja dosljednosti i jasnoće primjereno je Prilog I. Uredbi (EZ) br. 669/2009 zamijeniti tekstem utvrđenim u Prilogu ovoj Uredbi.
- (7) Uredbu (EZ) br. 669/2009 trebalo bi stoga na odgovarajući način izmijeniti.
- (8) Mjere predviđene ovom Uredbom u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za bilje, životinje, hranu i hranu za životinje,

⁽¹⁾ SL L 165, 30.4.2004., str. 1.

⁽²⁾ Uredba Komisije (EZ) br. 669/2009 od 24. srpnja 2009. o provedbi Uredbe (EZ) br. 882/2004 Europskog parlamenta i Vijeća s obzirom na povećanu razinu službenih kontrola uvoza određene hrane za životinje i hrane neživotinjskoga podrijetla te o izmjeni Odluke 2006/504/EZ (SL L 194, 25.7.2009., str. 11.).

DONIJELA JE OVU UREDBU:

Članak 1.

Prilog I. Uredbi (EZ) br. 669/2009 zamjenjuje se tekstem utvrđenim u Prilogu ovoj Uredbi.

Članak 2.

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

Primjenjuje se od 1. srpnja 2015.

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

Sastavljeno u Bruxellesu 23. lipnja 2015.

Za Komisiju
Predsjednik
Jean-Claude JUNCKER

PRILOG

„PRILOG I.

Hrana za životinje i hrana neživotinjskog podrijetla koja podliježe povećanoj razini službenih kontrola na određenom ulaznom mjestu

Hrana za životinje i hrana (namjena)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododjeljak TARIC	Država podrijetla	Opasnost	Učestalost fizičkih i identifikacijskih pregleda (%)
Suho grožđe <i>(Hrana)</i>	0806 20		Afganistan (AF)	Okratoksin A	50
— Bademi, u ljusci	— 0802 11		Australija (AU)	Aflatoksini	20
— Bademi, oljušteni <i>(Hrana)</i>	— 0802 12				
— Kikiriki, u ljusci	— 1202 41 00		Brazil (BR)	Aflatoksini	10
— Kikiriki, oljušten	— 1202 42 00				
— Maslac od kikirikija	— 2008 11 10				
— Kikiriki, drukčije pripremljen ili konzerviran <i>(Hrana za životinje i hrana)</i>	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
— Južnoamerički grah (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex0708 20 00; ex 0710 22 00	10 10	Kambodža (KH)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽³⁾	50
— Patlidžani <i>(Hrana – svježe, rashlađeno ili smrznuto povrće)</i>	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72			
Lišće celera (<i>Apium graveolens</i>) <i>(Hrana – svježe ili rashlađeno začinsko bilje)</i>	ex 0709 40 00	20	Kambodža (KH)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	50
Brassica oleracea (ostale jestive kupusnjače, 'kineska brokula') ⁽⁵⁾ <i>(Hrana – svježa ili rashlađena)</i>	ex 0704 90 90	40	Kina (CN)	Rezidue pesticida ⁽²⁾	50
Čaj, aromatiziran ili nearomatiziran <i>(Hrana)</i>	0902		Kina (CN)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽⁶⁾	10

Hrana za životinje i hrana (namjena)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododjeljak TARIC	Država podrijetla	Opasnost	Učestalost fizičkih i identifikacijskih pregleda (%)
— Patlidžani	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72	Dominikanska Republika (DO)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽⁷⁾	10
— Gorka dinja (<i>Momordica charantia</i>)	— ex0709 99 90; ex 0710 80 95	70 70			
(Hrana – svježe, rashlađeno ili smrznuto povrće)					
— Južnoamerički grah (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex0708 20 00; ex 0710 22 00	10 10	Dominikanska Republika (DO)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽⁷⁾	20
— Paprika (slatka i ostala) (<i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10; ex 0709 60 99	20			
(Hrana – svježe, rashlađeno ili smrznuto povrće)	— 0710 80 51; ex 0710 80 59	20			
Jagode (svježe) (Hrana)	0810 10 00		Egipat (EG)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽⁸⁾	10
Paprika (slatka i ostala) (<i>Capsicum</i> spp.) (Hrana – svježa, rashlađena ili smrznuta)	0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59	20 20	Egipat (EG)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽⁹⁾	10
Lišće divljeg betel papra (<i>Piper betle</i> L.) (Hrana)	ex 1404 90 00	10	Indija (IN)	Salmonela ⁽¹⁰⁾	50
Sezamovo sjeme (Hrana – svježa ili rashlađena)	1207 40 90		Indija (IN)	Salmonela ⁽¹⁰⁾	20
— <i>Capsicum annuum</i> , cijeli	— 0904 21 10	10	Indija (IN)	Aflatoksini	20
— <i>Capsicum annuum</i> , drobljeni ili mljeveni	— ex 0904 22 00				
— Sušeni plodovi roda <i>Capsicum</i> , cijeli, osim slatke paprike (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0904 21 90				
— Muškatni oraščić (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00				
(Hrana – sušeni začini)					
Enzimi; pripremljeni enzimi (Hrana za životinje i hrana)	3507		Indija (IN)	Kloramfenikol	50

Hrana za životinje i hrana (namjena)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododjeljak TARIC	Država podrijetla	Opasnost	Učestalost fizičkih i identifikacijskih pregleda (%)
— Mušklatni oraščić (<i>Myristica fragrans</i>) (Hrana – sušeni začini)	— 0908 11 00; 0908 12 00		Indonezija (ID)	Aflatoksini	20
— Grašak u mahuni (neoljušten) (Hrana – svježa ili rashlađena)	— ex 0708 10 00	40	Kenija (KE)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹¹⁾	10
Metvica (Hrana – svježe ili rashlađeno začinsko bilje)	ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	30 70	Maroko (MA)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹²⁾	10
Stolno grožđe (Hrana – svježa)	0806 10 10		Peru (PE)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹³⁾	10
Sjemenke lubenice (<i>Egusi, Citrullus lanatus</i>) i proizvodi dobiveni od njih (Hrana)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Sijera Leone (SL)	Aflatoksini	50
— Kikiriki, u ljusci — Kikiriki, oljušten — Maslac od kikirikija — Kikiriki, drukčije pripremljen ili konzerviran (Hrana za životinje i hrana)	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10 — 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98		Sudan (SD)	Aflatoksini	50
Paprika (osim slatke) (<i>Capsicum spp.</i>) (Hrana – svježa ili rashlađena)	ex 0709 60 99	20	Tajland (TH)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹⁴⁾	10
Lišće divljeg betel papra (<i>Piper betle</i> L.) (Hrana)	ex 1404 90 00	10	Tajland (TH)	Salmonela ⁽¹⁰⁾	50
— Južnoamerički grah (<i>Vigna unguiculata spp. sesquipedalis</i>) — Patlidžani (Hrana – svježe, rashlađeno ili smrznuto povrće)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 — 0709 30 00; ex 0710 80 95	10 10 72	Tajland (TH)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹⁵⁾	20

Hrana za životinje i hrana (namjena)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododjeljak TARIC	Država podrijetla	Opasnost	Učestalost fizičkih i identifikacijskih pregleda (%)
— Sušene marelice	— 0813 10 00		Turska (TR)	Sulfiti ⁽¹⁶⁾	10
— Marelice, drukčije pripremljene ili konzervirane	— 2008 50 61				
(Hrana)					
— Slatka paprika (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0709 60 10; 0710 80 51		Turska (TR)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹⁷⁾	10
(Hrana – svježe, rashlađeno ili smrznuto povrće)					
Lišće vinove loze	ex 2008 99 99	11; 19	Turska (TR)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹⁸⁾	50
(Hrana)					
— Pistacije, u ljusci	— 0802 51 00		Sjedinjene Američke Države (US)	Aflatoksini	20
— Pistacije, oljuštene	— 0802 52 00				
(Hrana)					
— Sušene marelice	— 0813 10 00		Uzbekistan (UZ)	Sulfiti ⁽¹⁶⁾	50
— Marelice, drukčije pripremljene ili konzervirane	— 2008 50 61				
(Hrana)					
Suho grožđe	0806 20		Uzbekistan (UZ)	Okratoksin A	50
(Hrana)					
— Listovi korijandra	— ex 0709 99 90	72	Vijetnam (VN)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹⁹⁾	50
— Bosiljak (sveti bosiljak, obični bosiljak)	— ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	20 75			
— Metvica	— ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	30 70			
— Peršin	— ex 0709 99 90	40			
(Hrana – svježe ili rashlađeno začinsko bilje)					
— Bamija	— ex 0709 99 90	20	Vijetnam (VN)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹⁹⁾	50

Hrana za životinje i hrana (namjena)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododjeljak TARIC	Država podrijetla	Opasnost	Učestalost fizičkih i identifikacijskih pregleda (%)
— Paprika (osim slatke) (<i>Capsicum</i> spp.) (Hrana – svježa ili rashlađena)	— ex 0709 60 99	20			
— Pitaja (Hrana – svježa ili rashlađena)	— ex 0810 90 20	10	Vijetnam (VN)	Rezidue pesticida ⁽²⁾ ⁽¹⁹⁾	20

⁽¹⁾ Ako je potrebno ispitati samo određene proizvode pod oznakom KN, a ne postoji nikakva posebna potpodjela pod tom oznakom, oznaka KN obilježava se s ,ex'.

⁽²⁾ Rezidue barem onih pesticida koji su navedeni u programu kontrole donesenom u skladu s člankom 29. stavkom 2. Uredbe (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 (SL L 70, 16.3.2005., str. 1.) koji se mogu analizirati multirezidualnim metodama temeljenima na tehnici GC-MS i LC-MS (pesticidi se prate samo u/na proizvodima biljnog podrijetla).

⁽³⁾ Rezidue klorbufama.

⁽⁴⁾ Rezidue fentoata.

⁽⁵⁾ Vrste iz roda *Brassica oleracea* L. convar. Botrytis (L) Alef var. Italica Plenck, kultivar alboglabra. Poznate i kao ,Kai Lan', ,Gai Lan', ,Gailan', ,Kailan', ,Chinese bare Jielan'.

⁽⁶⁾ Rezidue trifluralina.

⁽⁷⁾ Rezidue acefata, aldikarba (zbroj aldikarba, njegova sulfoksida i njegova sulfona, izražen kao aldikarb), amitraza (amitraz uključujući metabolite koji sadržavaju udio 2,4-dimetilanilina izražen kao amitraz), diafentiurona, dikofola (zbroj p, p' i o,p' izomera), ditiokarbamata (ditiokarbamati izraženi kao CS₂, uključujući maneb, mankozeb, metiram, propineb, tiram i ziram) i metiokarba (zbroj metiokarba i metiokarb sulfoksida i sulfona, izražen kao metiokarb).

⁽⁸⁾ Rezidue heksaflumurona, metiokarba (zbroj metiokarba i metiokarb sulfoksida i sulfona, izražen kao metiokarb), fentoata i tiofanat-metila.

⁽⁹⁾ Rezidue dikofola (zbroj p, p' i o,p' izomera), dinotefurana, folpet, prokloraza (zbroj prokloraza i njegovih metabolita koji sadržavaju udio 2,4,6-triklorofenola, izražen kao prokloraz), tiofanat-metila i triforina.

⁽¹⁰⁾ Referentna metoda EN/ISO 6579 ili metoda validirana u odnosu na nju kako je navedeno u članku 5. Uredbe Komisije (EZ) br. 2073/2005 od 15. studenoga 2005. o mikrobiološkim kriterijima za hranu (SL L 338, 22.12.2005., str. 1.).

⁽¹¹⁾ Rezidue acefata i diafentiurona.

⁽¹²⁾ Rezidue flubendiamida.

⁽¹³⁾ Rezidue etefona.

⁽¹⁴⁾ Rezidue formetanata: zbroj formetanata i njegovih soli izražen kao formetanat(hidroklorid), protiofosa i triforina.

⁽¹⁵⁾ Rezidue acefata, dikrotofosa, protiofosa, kvinalfosa i triforina.

⁽¹⁶⁾ Referentne metode: EN 1988-1:1998, EN 1988-2:1998 ili ISO 5522:1981.

⁽¹⁷⁾ Rezidue diafentiurona, formetanata: zbroj formetanata i njegovih soli izražen kao formetanat(hidroklorid) i tiofanat-metila.

⁽¹⁸⁾ Rezidue ditiokarbamata (ditiokarbamati izraženi kao CS₂, uključujući maneb, mankozeb, metiram, propineb, tiram i ziram) i metrafenona.

⁽¹⁹⁾ Rezidue ditiokarbamata (ditiokarbamati izraženi kao CS₂, uključujući maneb, mankozeb, metiram, propineb, tiram i ziram), fentoata i kvinalfosa."