

IZVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) 2015/1012**z dne 23. junija 2015****o spremembi Priloge I k Uredbi (ES) št. 669/2009 o izvajanju Uredbe (ES) št. 882/2004 Evropskega parlamenta in Sveta glede poostrelega uradnega nadzora pri uvozu nekatere krme in nekaterih živil neživalskega izvora****(Besedilo velja za EGP)**

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (ES) št. 882/2004 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 29. aprila 2004 o izvajanju uradnega nadzora, da se zagotovi preverjanje skladnosti z zakonodajo o krmi in živilih ter s pravili o zdravstvenem varstvu živali in zaščiti živali ⁽¹⁾ in zlasti člena 15(5) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Uredba Komisije (ES) št. 669/2009 ⁽²⁾ določa pravila za poostreni uradni nadzor pri uvozu krme in živil neživalskega izvora iz Priloge I k Uredbi (v nadaljnjem besedilu: seznam) na vstopnih točkah na območja iz Priloge I k Uredbi (ES) št. 882/2004.
- (2) Člen 2 Uredbe (ES) št. 669/2009 določa, da se seznam pregleduje redno, najmanj četrtletno, pri čemer je treba upoštevati vsaj vire informacij iz navedenega člena.
- (3) Pojav in pomen nedavnih incidentov v zvezi z živali, ki so bili sporočeni prek sistema hitrega obveščanja za živila in krmo, ugotovitve revizij Urada za prehrano in veterinarstvo v tretjih državah ter četrtletna poročila o pošiljkah krme in živil neživalskega izvora, ki jih države članice Komisiji predložijo v skladu s členom 15 Uredbe (ES) št. 669/2009, kažejo na to, da bi bilo treba seznam spremeniti.
- (4) Zlasti bi bilo treba seznam spremeniti tako, da se črtajo vnosi za blago, za katero razpoložljive informacije kažejo na splošno zadovoljivo stopnjo skladnosti z ustreznimi varnostnimi zahtevami, ki jih določa zakonodaja Unije, in za katero poostreni uradni nadzor zato ni več upravičen. Zato bi bilo treba na seznamu vnos za fižol iz Kenije črtati.
- (5) Poleg tega bi bilo treba seznam spremeniti tako, da se poveča pogostnost uradnega nadzora blaga, za katero isti viri informacij kažejo na višjo stopnjo neskladnosti z ustrežno zakonodajo Unije, kar upravičuje uvedbo poostrelega uradnega nadzora. Zato bi bilo treba na seznamu vnose za liste koriandra, baziliko, meto, peteršilj, feferone in bamijo (okro) iz Vietnama ter liste vinske trte iz Turčije ustrezno spremeniti.
- (6) Za zagotovitev doslednosti in jasnosti je primerno nadomestiti Prilogo I k Uredbi (ES) št. 669/2009 z besedilom iz Priloge k tej uredbi.
- (7) Uredbo (ES) št. 669/2009 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.
- (8) Ukrepi iz te uredbe so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za rastline, živali, hrano in krmo –

⁽¹⁾ ULL 165, 30.4.2004, str. 1.

⁽²⁾ Uredba Komisije (ES) št. 669/2009 z dne 24. julija 2009 o izvajanju Uredbe (ES) št. 882/2004 Evropskega parlamenta in Sveta glede poostrelega uradnega nadzora pri uvozu nekatere krme in nekaterih živil neživalskega izvora ter spremembi Odločbe 2006/504/ES (ULL 194, 25.7.2009, str. 11).

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Priloga I k Uredbi (ES) št. 669/2009 se nadomesti z besedilom iz Priloge k tej uredbi.

Člen 2

Ta uredba začne veljati dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Uporablja se od 1. julija 2015.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 23. junija 2015

Za Komisijo
Predsednik
Jean-Claude JUNCKER

PRILOGA

„PRILOGA I

Krma in živila neživalskega izvora, za katere velja poostren uradni nadzor na določenih vstopnih točkah

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododdelek TARIC	Država porekla	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacij- skih pregledov (%)
Suho grozdje (živila)	0806 20		Afganistan (AF)	ohratoksin A	50
— Mandeljni, neoluščeni	— 0802 11		Avstralija (AU)	aflatoksini	20
— Mandeljni, oluščeni (živila)	— 0802 12				
— Arašidi, v lupini	— 1202 41 00		Brazilija (BR)	aflatoksini	10
— Arašidi, oluščeni	— 1202 42 00				
— Arašidno maslo	— 2008 11 10				
— Arašidi, drugače pripravljene ali konzervirane (krma in živila)	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
— Špargljev fižol (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	10 10	Kambodža (KH)	ostanki pesticidov ⁽²⁾ ⁽³⁾	50
— Jajčevci (živila – sveža, ohlajena ali zamrznjena zelenjava)	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72			
Kitajska zelena (<i>Apium graveolens</i>) (živila – sveža ali ohlajena)	ex 0709 40 00	20	Kambodža (KH)	ostanki pesticidov ⁽²⁾ ⁽⁴⁾	50
Brassica oleracea (druge uporabne kapusnice, „kitajski brokoli“) ⁽⁵⁾ (živila – sveža ali ohlajena)	ex 0704 90 90	40	Kitajska (CN)	ostanki pesticidov ⁽²⁾	50
Pravi čaj, aromatiziran ali ne (živila)	0902		Kitajska (CN)	ostanki pesticidov ⁽²⁾ ⁽⁶⁾	10

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododdelek TARIC	Država porekla	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacij- skih pregledov (%)
— Jajčevci	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72	Dominikanska republika (DO)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽⁷⁾	10
— Momordika (<i>Momordica cha- rantia</i>)	— ex0709 99 90; ex 0710 80 95	70 70			
(živila – sveža, ohlajena ali za- mrznjena zelenjava)					
— Špargljev fižol (<i>Vigna ungui- culata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex0708 20 00; ex 0710 22 00	10 10	Dominikanska republika (DO)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽⁷⁾	20
— Paprika (sladka in nesladka) (<i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10 ex 0709 60 99	20			
(živila – sveža, ohlajena ali za- mrznjena zelenjava)	— 0710 80 51; ex 0710 80 59	20			
Jagode (sveže)	0810 10 00		Egipt (EG)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽⁸⁾	10
(živila)					
Paprika (sladka in nesladka) (<i>Ca- psicum</i> spp.)	0709 60 10; ex 0709 60 99;	20	Egipt (EG)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽⁹⁾	10
(živila – sveža, ohlajena ali za- mrznjena)	0710 80 51; ex 0710 80 59	20			
Betelovi listi (<i>Piper betle</i> L.)	ex 1404 90 00	10	Indija (IN)	salmonela ⁽¹⁰⁾	50
(živila)					
Sezamovo seme	1207 40 90		Indija (IN)	salmonela ⁽¹⁰⁾	20
(živila – sveža ali ohlajena)					
— Sladka paprika (<i>Capsicum an- nuum</i>), cela	— 0904 21 10		Indija (IN)	aflatoksini	20
— Sladka paprika (<i>Capsicum an- nuum</i>), zdrobljena ali zmleta	— ex 0904 22 00	10			
— Suhi plodovi iz rodu <i>Capsi- cum</i> , celi, razen sladke pa- prike (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0904 21 90				
— Muškatni orešček (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00				
(živila – suhe začimbe)					
encimi; pripravljene encimi	3507		Indija (IN)	kloramfenikol	50
(krma in živila)					

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododdelek TARIC	Država porekla	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacij- skih pregledov (%)
— Muškadni orešček (<i>Myristica fragrans</i>) (živila – suhe začimbe)	— 0908 11 00; 0908 12 00		Indonezija (ID)	aflatoksini	20
— Grah s stroki (neoluščen) (živila – sveža ali ohlajena)	— ex 0708 10 00	40	Kenija (KE)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽¹¹⁾	10
Meta (živila – sveža ali ohlajena)	ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	30 70	Maroko (MA)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽¹²⁾	10
Namizno grozdje (živila – sveža)	0806 10 10		Peru (PE)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽¹³⁾	10
Seme lubenic (<i>Egusi, Citrullus la-natus</i>) in proizvodi iz njih (živila)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Sierra Leone (SL)	aflatoksini	50
— Arašidi, v lupini — Arašidi, oluščeni — Arašidno maslo — Arašidi, drugače pripravljene ali konzervirani (krma in živila)	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10 — 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98		Sudan (SD)	aflatoksini	50
Paprika (nesladka) (<i>Capsicum spp.</i>) (živila – sveža ali ohlajena)	ex 0709 60 99	20	Tajska (TH)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽¹⁴⁾	10
Betelovi listi (<i>Piper betle L.</i>) (živila)	ex 1404 90 00	10	Tajska (TH)	salmonela ⁽¹⁰⁾	50
— Špargljev fižol (<i>Vigna ungui-culata spp. sesquipedalis</i>) — Jajčevci (živila – sveža, ohlajena ali zamrznjena zelenjava)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 — 0709 30 00; ex 0710 80 95	10 10 72	Tajska (TH)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽¹⁵⁾	20

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododdelek TARIC	Država porekla	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacij- skih pregledov (%)
— Suhe marelice	— 0813 10 00		Turčija (TR)	sulfiti ⁽¹⁶⁾	10
— Marelice, drugače pripravljene ali konzervirane	— 2008 50 61				
(živila)					
— Sladka paprika (<i>Capsicum annum</i>)	— 0709 60 10; 0710 80 51		Turčija (TR)	ostanki pesticidov ⁽²⁾ ⁽¹⁷⁾	10
(živila – sveža, ohlajena ali zamrznjena zelenjava)					
Listi vinske trte	ex 2008 99 99	11; 19	Turčija (TR)	ostanki pesticidov ⁽²⁾ ⁽¹⁸⁾	50
(živila)					
— Pistacije, neoluščene	— 0802 51 00		Združene države Amerike (US)	aflatoksini	20
— Pistacije, oluščene	— 0802 52 00				
(živila)					
— Suhe marelice	— 0813 10 00		Uzbekistan (UZ)	sulfiti ⁽¹⁶⁾	50
— Marelice, drugače pripravljene ali konzervirane	— 2008 50 61				
(živila)					
Suho grozdje	0806 20		Uzbekistan (UZ)	ohratoksin A	50
(živila)					
— Listi koriandra	— ex 0709 99 90	72	Vietnam (VN)	ostanki pesticidov ⁽²⁾ ⁽¹⁹⁾	50
— Bazilika (<i>Ocimum tenuiflorum</i> , <i>Ocimum basilicum</i>)	— ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	20 75			
— Meta	— ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	30 70			
— Peteršilj	— ex 0709 99 90	40			
(živila – sveža ali ohlajena zelenjava)					
— Bamija (okra)	— ex 0709 99 90	20	Vietnam (VN)	ostanki pesticidov ⁽²⁾ ⁽¹⁹⁾	50

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN ⁽¹⁾	Pododdelek TARIC	Država porekla	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacij- skih pregledov (%)
— Paprika (nesladka) (<i>Capsicum</i> spp.) (živila – sveža ali ohlajena)	— ex 0709 60 99	20			
— Pitaja (zmajev sadež) (živila – sveža ali ohlajena)	— ex 0810 90 20	10	Vietnam (VN)	ostanki pesti- cidov ⁽²⁾ ⁽¹⁹⁾	20

⁽¹⁾ Kadar se pregledi zahtevajo le za nekatere proizvode pod katero koli oznako KN in pod navedeno oznako ne obstaja noben specifičen pododdelek, je oznaka KN označena z ‚ex‘.

⁽²⁾ Ostanki vsaj tistih pesticidov iz programa nadzora, sprejetega v skladu s členom 29(2) Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 396/2005 z dne 23. februarja 2005 o mejnih vrednostih ostankov pesticidov v ali na hrani in krmi rastlinskega in živalskega izvora ter o spremembi Direktive Sveta 91/414/EGS, ki jih je mogoče analizirati z multirezidualno metodo, ki temelji na metodah plinske in tekočinske kromatografije z masno spektrometrijo (pesticidi se spremljajo samo v/na proizvodih rastlinskega izvora).

⁽³⁾ Ostanki klorbufama.

⁽⁴⁾ Ostanki fentoata.

⁽⁵⁾ Vrste iz rodu *Brassica oleracea* L. convar. *Botrytis* (L) Alef var. *Italica* Plenck, cultivar alboglabra. Znane tudi kot ‚Kai Lan‘, ‚Gai Lan‘, ‚Gailan‘, ‚Kailan‘ oz. ‚kitajski goli Jielan‘.

⁽⁶⁾ Ostanki trifluralina.

⁽⁷⁾ Ostanki acefata, aldikarba (vsota aldikarba, njegovega sulfoksida in njegovega sulfona, izražena kot aldikarb), amitraza (amitraz, vključno z metaboliti, ki vsebujejo delež 2,4-dimetilanilina, izražen kot amitraz), diafentiurona, dikofola (vsota izomerov p, p' in o,p'), ditiokarbamatov (ditiokarbamati, izraženi kot CS₂, vključno z manebom, mankozebom, metiramom, propinebom, tiramom in ziramom) in metiokarba (vsota metiokarba in metiokarbovega sulfoksida in sulfona, izražena kot metiokarb).

⁽⁸⁾ Ostanki heksaflumurona, metiokarba (vsota metiokarba in metiokarbovega sulfoksida in sulfona, izražena kot metiokarb), fentoata, tiofanat-metila.

⁽⁹⁾ Ostanki dikofola (vsota izomerov p, p' in o,p'), dinotefurana, folpeta, prokloraza (vsota prokloraza in njegovih metabolitov, ki vsebujejo delež 2,4,6-triklorofenola, izražena kot prokloraz), tiofanat-metila in triforina.

⁽¹⁰⁾ Referenčna metoda EN/ISO 6579 ali metoda, validirana na podlagi navedene referenčne metode, kot je določeno v členu 5 Uredbe Komisije (ES) št. 2073/2005 z dne 15. novembra 2005 o mikrobioloških merilih za živila.

⁽¹¹⁾ Ostanki acefata in diafentiurona.

⁽¹²⁾ Ostanki flubendiamida.

⁽¹³⁾ Ostanki etefona.

⁽¹⁴⁾ Ostanki formetanata: vsota formetanata in njegovih soli, izražena kot formetanat(hidroklorid), protiofosa in triforina.

⁽¹⁵⁾ Ostanki acefata, dikrotofosa, protiofosa, kvinalfosa in triforina.

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

⁽¹⁷⁾ Ostanki diafentiurona, formetanata: vsota formetanata in njegovih soli, izražena kot formetanat(hidroklorid), in tiofanat-metila.

⁽¹⁸⁾ Ostanki ditiokarbamatov (ditiokarbamati, izraženi kot CS₂, vključno z manebom, mankozebom, metiramom, propinebom, tiramom in ziramom) in metrafenona.

⁽¹⁹⁾ Ostanki ditiokarbamatov (ditiokarbamati, izraženi kot CS₂, vključno z manebom, mankozebom, metiramom, propinebom, tiramom in ziramom), fentoata in kvinalfosa.“