

## UREDBA KOMISIJE (EU) št. 187/2011

z dne 25. februarja 2011

### **o spremembi Priloge I k Uredbi (ES) št. 669/2009 o izvajanju Uredbe (ES) št. 882/2004 Evropskega parlamenta in Sveta glede poostrenega uradnega nadzora pri uvozu nekatere krme in nekaterih živil neživalskega izvora**

(Besedilo velja za EGP)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

stopnjo neskladnosti z ustreznimi varnostnimi zahtevami in je zanj zato treba uvesti višjo stopnjo uradnega nadzora.

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<sup>(1)</sup>, ter zlasti člena 15(5) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

(1) Uredba Komisije (ES) št. 669/2009<sup>(2)</sup> določa pravila glede poostrenega uradnega nadzora pri uvozu krme in živil neživalskega izvora iz Priloge I („seznam“) k Uredbi 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 štirikrat letno, pri čemer je treba upoštevati vsaj informacije iz navedenega člena.

(3) Pojav in pomen incidentov v zvezi z živili, ki so sporočeni prek sistema hitrega obveščanja za krmo in živila (RASFF – Rapid Alert System for Food and Feed), rezultati pregledov Urada za prehrano in veterinarstvo v tretjih državah ter četrtletna poročila o posiljkah krme in živil neživalskega izvora, ki jih Komisiji v skladu s členom 15 Uredbe (ES) št. 669/2009 predložijo države članice, kažejo na to, da je treba seznam spremeniti.

(4) Seznam je treba zlasti spremeniti tako, da se črtajo vpisi za blago, za katero navedeni viri informacij kažejo na splošno zadovoljivo stopnjo skladnosti z ustreznimi varnostnimi zahtevami, ki jih določa zakonodaja Unije, in za katere višja raven uradnega nadzora zato ni več upravičena.

(5) Poleg tega je treba na seznam dodati določene druge vrste blaga, za katero viri informacij kažejo na določeno

(6) Prav tako je treba seznam spremeniti tako, da se zmanjša pogostnost uradnih pregledov za blago, za katero navedeni viri informacij kažejo na splošno izboljšanje skladnosti z ustreznimi varnostnimi zahtevami, ki jih določa zakonodaja Unije, in za katere sedanja raven uradnega nadzora zato ni več upravičena.

(7) Zato je treba v skladu z navedenim spremeniti vpise na seznamu za nekatere vrste uvoženega blaga iz Kitajske, Dominikanske republike, Indije in Južne Afrike.

(8) Zaradi jasnosti zakonodaje Unije je treba dodati tudi manjše pojasnilo seznama v zvezi z vpisoma za papriko, uvoženo iz Dominikanske republike, in sladko papriko, uvoženo iz Turčije.

(9) Spremembe seznama glede črtanja vpisov za blago in zmanjšanja pogostnosti pregledov se morajo začeti uporabljati čim prej, saj so bile zahteve glede varnosti izpolnjene. V skladu s tem je treba navedene spremembe začeti uporabljati od dneva začetka veljavnosti te uredbe.

(10) Zaradi števila sprememb, ki jih je treba narediti v Prilogi I k Uredbi (ES) št. 669/2009, je Prilogo I primerno nadomestiti s Prilogo k tej uredbi.

(11) Uredbo (ES) št. 669/2009 je zato treba ustrezeno spremeniti.

(12) Ukrepi iz te uredbe so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za prehranjevalno verigo in zdravje živali –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

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

<sup>(1)</sup> UL L 165, 30.4.2004, str. 1.

<sup>(2)</sup> UL L 194, 25.7.2009, str. 11.

## Člen 2

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

Uporablja se od 1. aprila 2011.

Vendar se naslednje spremembe Priloge I k Uredbi (ES) št. 669/2009 uporabljajo od dneva začetka veljavnosti te uredbe:

(a) črtajo se naslednji vpisi:

- (i) elementi v sledovih iz Kitajske;
- (ii) mango iz Dominikanske republike;
- (iii) naslednje vrste krme in živil iz Vietnam-a:
  - zemeljski oreški (arašidi), neoluščeni,

- zemeljski oreški (arašidi), oluščeni,
  - arašidno maslo,
  - zemeljski oreški (arašidi), drugače pripravljeni ali konzervirani;
- (b) spremeni se pogostnost fizičnih in identifikacijskih pregledov za naslednja živila iz vseh tretjih držav:
- (i) čili (*Capsicum annuum*), zdrobljeni ali zmleti;
  - (ii) izdelki s čilijem (curry);
  - (iii) kurkuma (*Curcuma longa*);
  - (iv) rdeče palmovo olje.

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

V Bruslju, 25. februarja 2011

Za Komisijo  
Predsednik  
José Manuel BARROSO

---

## PRILOGA

## „PRILOGA I

## (A) Krma in živila neživalskega izvora, za katere velja poostren nadzor na določenih vstopnih točkah

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN (¹)	Država izvora	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacijskih pregledov (%)
— zemeljski oreški (arašidi), neoluščeni	— 1202 10 90	<b>Argentina</b>	aflatoksi	10
— zemeljski oreški (arašidi), oluščeni	— 1202 20 00			
— arašidno maslo	— 2008 11 10			
— zemeljski oreški (arašidi), drugače pripravljeni ali konzervirani	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
<b>(krma in živila)</b>				
— zemeljski oreški (arašidi), neoluščeni	— 1202 10 90	<b>Brazilija</b>	aflatoksi	10
— zemeljski oreški (arašidi), oluščeni	— 1202 20 00			
— arašidno maslo	— 2008 11 10			
— zemeljski oreški (arašidi), drugače pripravljeni ali konzervirani	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
<b>(krma in živila)</b>				
posušeni rezanci <b>(živila)</b>	ex 1902	<b>Kitajska</b>	aluminij	10
— špargljev fižol ( <i>Vigna sesquipedalis</i> )	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	<b>Domini-kanska republika</b>	ostanki pesticidov, analizirani z multirezidualno metodo, ki temelji na metodah plinske in tekočinske kromatografije z masnim spektrometrom, ali z metodami posameznega ostanka (³)	50
— momordika ( <i>Momordica charantia</i> )	— ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— vodnjača ( <i>Lagenaria siceraria</i> )	— ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— paprika ( <i>Capsicum spp.</i> )	— 0709 60 10; 0709 60 99; 0710 80 51; 0710 80 59			
— jajčevci	— 0709 30 00; ex 0710 80 95			
<b>(živila – sveža, ohlajena ali zamrznjena zelenjava)</b>				
— pomaranče (sveže ali suhe)	— 0805 10 20; 0805 10 80	<b>Egipt</b>	ostanki pesticidov, analizirani z multirezidualno metodo, ki temelji na metodah plinske in tekočinske kromatografije z masnim spektrometrom, ali z metodami posameznega ostanka (⁷)	10
— breskve	— 0809 30 90			
— granatno jabolko	— ex 0810 90 95			
— jagode	— 0810 10 00			
— stročji fižol	— ex 0708 20 00			
<b>(živila – sveže sadje in zelenjava)</b>				

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN <sup>(1)</sup>	Država izvora	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacijskih pregledov (%)
— zemeljski oreški (arašidi), neoluščeni	— 1202 10 90	Gana	aflatoksi	50
— zemeljski oreški (arašidi), oluščeni	— 1202 20 00			
— arašidno maslo	— 2008 11 10			
<b>(krma in živila)</b>				
curryjevi listi ( <i>Bergera/Murraya koenigii</i> ) <b>(živila – sveža zelišča)</b>	ex 1211 90 85	Indija	ostanki pesticidov, analizirani z multirezidualno metodo, ki temelji na metodah plinske in tekočinske kromatografije z masnim spektrometrom, ali z metodami posameznega ostanka <sup>(5)</sup>	10
— čili ( <i>Capsicum annuum</i> ), celi	— ex 0904 20 10	Indija	aflatoksi	50
— čili ( <i>Capsicum annuum</i> ), zdrobljeni ali zmleti	— ex 0904 20 90			
— izdelki s čilijem (curry)	— 0910 91 05			
— muškatni orešček ( <i>Myristica fragrans</i> )	— 0908 10 00			
— muškatov cvet ( <i>Myristica fragrans</i> )	— 0908 20 00			
— ingver ( <i>Zingiber officinale</i> )	— 0910 10 00			
— kurkuma ( <i>Curcuma longa</i> )	— 0910 30 00			
<b>(živila – suhe začimbe)</b>				
— zemeljski oreški (arašidi), neoluščeni	— 1202 10 90	Indija	aflatoksi	20
— zemeljski oreški (arašidi), oluščeni	— 1202 20 00			
— arašidno maslo	— 2008 11 10			
— zemeljski oreški (arašidi), drugače pripravljeni ali konzervirani	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
<b>(krma in živila)</b>				
bamija <b>(živila)</b>	ex 0709 90 90	Indija	ostanki pesticidov, analizirani z multirezidualno metodo, ki temelji na metodah plinske in tekočinske kromatografije z masnim spektrometrom, ali z metodami posameznega ostanka <sup>(2)</sup>	10
seme lubenic ( <i>egusi, Citrullus lanatus</i> ) in proizvodi iz njih <b>(živila)</b>	ex 1207 99 97; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99;	Nigerija	aflatoksi	50
riž basmati za neposredno prehrano ljudi <b>(živila – brušen riž)</b>	ex 1006 30	Pakistan	aflatoksi	20

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN <sup>(1)</sup>	Država izvora	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacijskih pregledov (%)
— čili ( <i>Capsicum annuum</i> ), celi	— ex 0904 20 10	<b>Peru</b>	aflatoksi in ohratoksin A	10
— čili ( <i>Capsicum annuum</i> ), zdrobljeni ali zmleti	— ex 0904 20 90			
<b>(živila – suha začimba)</b>				
— zemeljski oreški (arašidi), neoluščeni	— 1202 10 90	<b>Južna Afrika</b>	aflatoksi	10
— zemeljski oreški (arašidi), oluščeni	— 1202 20 00			
— arašidno maslo	— 2008 11 10			
— zemeljski oreški (arašidi), drugače pripravljeni ali konzervirani	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
<b>(krma in živila)</b>				
— listi koriandra	— ex 0709 90 90	<b>Tajska</b>	salmonela <sup>(6)</sup>	10
— bazilika ( <i>Ocimum tenuiflorum</i> , <i>Ocimum basilicum</i> )	— ex 1211 90 85			
— meta	— ex 1211 90 85			
<b>(živila – sveža zelišča)</b>				
— listi koriandra	— ex 0709 90 90	<b>Tajska</b>	ostanki pesticidov, analizirani z multirezidualno metodo, ki temelji na metodah plinske in tekočinske kromatografije z masnim spektrometrom, ali z metodami posameznega ostanka <sup>(4)</sup>	20
— bazilika ( <i>Ocimum tenuiflorum</i> , <i>Ocimum basilicum</i> )	— ex 1211 90 85			
<b>(živila – sveža zelišča)</b>				
— špargljev fižol ( <i>Vigna sesquipedalis</i> )	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	<b>Tajska</b>	ostanki pesticidov, analizirani z multirezidualno metodo, ki temelji na metodah plinske in tekočinske kromatografije z masnim spektrometrom, ali z metodami posameznega ostanka <sup>(4)</sup>	50
— jajčevci	— 0709 30 00; ex 0710 80 95			
— kapusnice	— 0704; ex 0710 80 95			
<b>(živila – sveža, ohlajena ali zamrznjena zelenjava)</b>				
— sladka paprika ( <i>Capsicum annuum</i> )	— 0709 60 10; 0709 60 99; 0710 80 51; 0710 80 59	<b>Turčija</b>	ostanki pesticidov, analizirani z multirezidualno metodo, ki temelji na metodah plinske in tekočinske kromatografije z masnim spektrometrom, ali z metodami posameznega ostanka <sup>(8)</sup>	10
— bučke	— 0709 90 70; ex 0710 80 95			
— paradižnik	— 0702 00 00; 0710 80 70			
<b>(živila – sveža, ohlajena ali zamrznjena zelenjava)</b>				
hruške	0808 20 10; 0808 20 50	<b>Turčija</b>	pesticid: amitraz	10
<b>(živila)</b>				
suhu grozdje	0806 20	<b>Uzbekistan</b>	ohratoksin A	50
<b>(živila)</b>				

Krma in živila (predvidena uporaba)	Oznaka KN <sup>(1)</sup>	Država izvora	Nevarnost	Pogostnost fizičnih in identifikacijskih pregledov (%)
— čili ( <i>Capsicum annuum</i> ), zdrobljeni ali zmleti	— ex 0904 20 90	<b>vse države</b>	barvila sudan	10
— izdelki s čilijem (curry)	— 0910 91 05			
— kurkuma ( <i>Curcuma longa</i> )	— 0910 30 00			
<b>(živila – suhe začimbe)</b>				
— rdeče palmovo olje	— ex 1511 10 90			
<b>(živila)</b>				

<sup>(1)</sup> Kadar se pregledi zahtevajo le za nekatere proizvode pod katero koli oznako KN in v nomenklaturi blaga pod navedeno oznako ne obstaja noben specifičen pododdelek, je oznaka KN označena z „ex“ (na primer ex 1006 30: vključen je samo riž basmati za neposredno prehrano ljudi).

<sup>(2)</sup> Zlasti ostanki: acefata, metamidofosa, triazofosa, endosulfana, monokrotofosa.

<sup>(3)</sup> Zlasti ostanki: amitraza, acefata, aldiskarba, benomila, karbendazima, klorfenapirja, klorpirifosa, CS2 (ditiokarbamatov), diafentiuroma, diazinona, diklorvosa, dikofola, dimetoata, endosulfana, fenamidona, imidakloprida, malationa, metamidofosa, metiokarba, metomila, monokrotofosa, ometoata, oksamila, profenofosa, propikonazola, tiabendazola in tiakloprida.

<sup>(4)</sup> Zlasti ostanki: acefata, karbarila, karbendazima, karbofurana, klorpirifosa, klorpirifos-metila, dimetoata, etiona, malationa, metalaksila, metamidofosa, metomila, monokrotofosa, ometoata, profenofosa, protifosa, gvinalfosa, triadimefona, triazofosa, dikrotofosa, EPN, triforina.

<sup>(5)</sup> Zlasti ostanki: triazofosa, oksidemeton-metila, klorpirifosa, acetamiprida, tiametoksama, klotianidina, metamidofosa, acefata, propargita, monokrotofosa.

<sup>(6)</sup> Referenčna metoda EN/ISO 6579 ali potrjena metoda, validirana na podlagi navedene referenčne metode, kot določa člen 5 Uredbe Komisije (ES) št. 2073/2005 (UL L 338, 22.12.2005, str. 1).

<sup>(7)</sup> Zlasti ostanki: karbendazima, cifulutrin ciprodinila, diazinona, dimetoata, etiona, fenitrotiona, fenpropatrina, fludioksolina, heksaflumurona, lambda-cihalotrina, metiokarba, metomila, ometoata, oksamila, fentoata, tiofanat-metila.

<sup>(8)</sup> Zlasti ostanki: metomila, oksamila, karbendazima, klofentezina, duafentiuroma, dimetoata, formetanata, malationa, procimidona, tetradifona, tiofanat-metila.

#### (B) Opredelitev pojmov

V tej prilogi se ‚barvila sudan‘ nanašajo na naslednje kemične snovi:

- (i) sudan I (št. CAS: 842-07-9);
- (ii) sudan II (št. CAS: 3118-97-6);
- (iii) sudan III (št. CAS: 85-86-9);
- (iv) škrlatno rdeče barvilo ali sudan IV (številka CAS: 85-83-6).“