

KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) Nr. 1235/2012

(2012. gada 19. decembris),

ar kuru groza I pielikumu Regulai (EK) Nr. 669/2009, ar ko īsteno Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 882/2004 saistībā ar dzīvnieku barības un pārtikas, kas nav dzīvnieku izcelsmes barība un pārtika, pastiprinātu importa oficiālo kontroli

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2004. gada 29. aprīļa Regulu (EK) Nr. 882/2004 par oficiālo kontroli, ko veic, lai nodrošinātu atbilstības pārbaudi saistībā ar dzīvnieku barības un pārtikas aprites tiesību aktiem un dzīvnieku veselības un dzīvnieku labturības noteikumiem⁽¹⁾, un jo īpaši tās 15. panta 5. punktu,

tā kā:

- (1) Komisijas Regulā (EK) Nr. 669/2009⁽²⁾ paredzēti noteikumi par pastiprinātu oficiālo kontroli, kas jāpiemēro, importējot tās I pielikumā uzskaitīto barību un pārtiku, kura nav dzīvnieku izcelsmes barība un pārtika ("saraksts"), ieviešanas vietās Regulas (EK) Nr. 882/2004 I pielikumā minētajās teritorijās.
- (2) Regulas (EK) Nr. 669/2009 2. pantā noteikts, ka sarakstu pārskata regulāri un ne retāk kā reizi ceturksnī, ņemot vērā vismaz tos informācijas avotus, kas norādīti minētajā pantā.
- (3) Kā liecina pārtikas incidentu biežums un nozīmīgums ātrās brīdināšanas sistēmā pārtikas un barības jomā, konstatējumi, kas gūti, Pārtikas un veterinārajam birojam veicot revīzijas trešās valstīs, kā arī tie ceturksnā ziņojumi par pārtikas un barības, kas nav dzīvnieku izcelsmes pārtika un barība, sūtījumiem, kurus saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 669/2009 15. pantu Komisijai iesniegušas dalībvalstis, minētais saraksts būtu jāgroza.
- (4) Attiecīgajos informācijas avotos norādīts, ka jo īpaši sūtījumi ar žāvētām vīnogām no Afganistānas, arbūziem no Brazīlijas, zemenēm no Ķīnas, zirņiem un pupām no Kenijas, piparmētrām no Marokas, arbūzu sēklām un to atvasinātajiem produktiem no Sjerraleones un noteiktiem garšaugiem, garšvielām un dārzeņiem no Vjetnamas rada jaunus riskus un/vai zināmā mērā neatbilst attiecīgajām nekaitīguma prasībām, tādējādi liecinot par vajadzību pastiprināt oficiālo kontroli. Tāpēc sarakstā būtu jāiekļauj ieraksti par šiem sūtījumiem.
- (5) Turklāt saraksts būtu jāgroza, lai samazinātu oficiālās kontroles biežumu precēm, par kurām informācijas

avotos norādīts, ka kopumā uzlabojusies to atbilstība attiecīgajām Savienības tiesību aktos noteiktajām prasībām, un kurām tāpēc pašreizējais oficiālās kontroles biežums vairs nav pamatots. Tāpēc attiecīgi būtu jāgroza saraksta ieraksti par baklažāniem un balzambumbieriem no Dominikānas Republikas, garšvielām no Indijas un sparģeļpupiņām, baklažāniem un *Brassica* ģints dārzeņiem no Taizemes.

- (6) Turklāt saraksts būtu jāgroza, svītrojot ierakstus par precēm, par kurām pieejamā informācija liecina, ka kopumā tās pienācīgi atbilst attiecīgajām Savienības tiesību aktos noteiktajām nekaitīguma prasībām, un kurām tāpēc pastiprināts kontroles biežums vairs nav pamatots. Tāpēc būtu jāsvītro saraksta ieraksti par persikiem no Ēģiptes, barības piedevām un premiksiem no Indijas un *Capsicum annum* no Peru.
- (7) Lai efektīvāk pievērstos noteiktiem sarakstā norādītajiem produktiem, vajadzības gadījumā ir jāpievieno *Taric* kodi. Turklāt ir jāgroza noteikti KN kodi, lai tos saskaņotu ar kombinēto nomenklatūru, ko piemēro no 2013. gada 1. janvāra.
- (8) Savienības tiesību aktu konsekvences un skaidrības labad Regulas (EK) Nr. 669/2009 I pielikumu ir lietderīgi aizstāt ar šīs regulas pielikuma tekstu.
- (9) Tāpēc attiecīgi būtu jāgroza Regula (EK) Nr. 669/2009.
- (10) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Pārtikas aprites un dzīvnieku veselības pastāvīgās komitejas atziņu,

IR PIENĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Regulas (EK) Nr. 669/2009 I pielikumu aizstāj ar šīs regulas pielikuma tekstu.

2. pants

Šī regula stājas spēkā trešajā dienā pēc tās publicēšanas Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī.

⁽¹⁾ OV L 165, 30.4.2004., 1. lpp.

⁽²⁾ OV L 194, 25.7.2009., 11. lpp.

To piemēro no 2013. gada 1. janvāra.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2012. gada 19. decembrī

*Komisijas vārdā –
priekšsēdētājs*
José Manuel BARROSO

PIELIKUMS

"I PIELIKUMS

Barība un pārtika, kas nav dzīvnieku izcelsmes un kuru izraudzītajā ievēšanas vietā pārbauda pastiprinātā oficiālā kontrolē

Barība un pārtika (paredzētais izmantojums)	KN kods (1)	Taric apakš- grupa	Izcelsmes valsts	Risks	Fiziskās kontroles un identitātes kontroles biežums (%)
Žāvētas vīnogas (Pārtika)	0806 20		Afganistāna (AF)	Ohratoksīns A	50
Lazdu rieksti (nelobīti vai lobīti) (Barība un pārtika)	0802 21 00; 0802 22 00		Azerbaidžāna (AZ)	Aflatoksīni	10
Arbūzi (Pārtika)	0807 11 00		Brazīlija (BR)	Salmonellas	10
— Zemesrieksti, nelobīti	— 1202 41 00		Brazīlija (BR)	Aflatoksīni	10
— Zemesrieksti, lobīti	— 1202 42 00				
— Zemesriekstu sviests	— 2008 11 10				
— Zemesrieksti, citādi sagatavoti vai konservēti	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
 (Barība un pārtika)					
Zemenes (saldētas) (Pārtika)	0811 10		Ķīna (CN)	Norovīruss un A hepatīts	5
Brassica oleracea (citi pārtikā lietojami Brassica ģints augi, Ķīnas brokoļi) (13) (Pārtika – svaiga vai dzesēta)	ex 0704 90 90	40	Ķīna (CN)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteik- šanai, kura balstās uz GC-MS un LC- MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (14)	10
Kaltētas nūdeles (Pārtika)	ex 1902 11 00; ex 1902 19 10; ex 1902 19 90; ex 1902 20 10; ex 1902 20 30; ex 1902 20 91; ex 1902 20 99; ex 1902 30 10; ex 1902 30 10	10 10 10 10 10 10 10 10 10 91	Ķīna (CN)	Alumīnijs	10

Barība un pārtika (paredzētais izmantojums)	KN kods (1)	Taric apakš- grupa	Izcelsmes valsts	Risks	Fiziskās kontroles un identitātes kontroles biežums (%)
Pomelo (Pārtika – svaiga)	ex 0805 40 00	31; 39	Ķīna (CN)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (11)	20
Tēja, arī aromatizēta (Pārtika)	0902		Ķīna (CN)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (10)	10
— Baklažāni — Balzambumbieris (<i>Mormodica charantia</i>) (Pārtika – svaigi, dzesēti vai saldēti dārzeņi)	— 0709 30 00; ex 0710 80 95 — ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	72 70 70	Dominikānas Republika (DO)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (3)	10
— Sparģeļpupiņas (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>) — Pipari (saldie un citi) (<i>Capsicum</i> spp.) (Pārtika – svaigi, dzesēti vai saldēti dārzeņi)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 — 0709 60 10; ex 0709 60 99 — 0710 80 51; ex 0710 80 59	10 10 20 20	Dominikānas Republika (DO)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (3)	20
— Apelsīni (svaigi vai žāvēti) — Granātāboli — Zemenes (Pārtika – svaigi augļi)	— 0805 10 20; 0805 10 80 — ex 0810 90 75 — 0810 10 00	 30	Ēģipte (EG)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (7)	10
Pipari (saldie un citi) (<i>Capsicum</i> spp.) (Pārtika – svaiga, dzesēta vai saldēta)	0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59	20 20	Ēģipte (EG)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (12)	10
— Zemesrieksti, nelobīti — Zemesrieksti, lobīti — Zemesriekstu sviests (Barība un pārtika)	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10		Gana (GH)	Aflatoksīni	50

Barība un pārtika (paredzētais izmantojums)	KN kods ⁽¹⁾	Taric apakš- grupa	Izcelsmes valsts	Risks	Fiziskās kontroles un identitātes kontroles biežums (%)
Karija lapas (<i>Bergera/Murraya koenigii</i>) (Pārtika – svaigi garšaugi)	ex 1211 90 86	10	Indija (IN)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes ⁽²⁾	50
— <i>Capsicum annuum</i> , veseli	— 0904 21 10	10	Indija (IN)	Aflatoksīni	10
— <i>Capsicum annuum</i> , grūsti vai malti	— ex 0904 22 00				
— Žāvēti <i>Capsicum</i> ģints augļi, veseli, izņemot saldus piparus (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0904 21 90				
— Karijs (čilli izstrādājumi)	— 0910 91 05				
— Muskatrieksti (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00				
— Muskatriekstu mizas (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 21 00; 0908 22 00				
— Ingvers (<i>Zingiber officinale</i>)	— 0910 11 00; 0910 12 00				
— <i>Curcuma longa</i> (garā kurkuma)	— 0910 30 00				
(Pārtika – kaltētas garšvielas)					
— Zemesrieksti, nelobīti	— 1202 41 00		Indija (IN)	Aflatoksīni	20
— Zemesrieksti, lobīti	— 1202 42 00				
— Zemesriekstu sviests	— 2008 11 10				
— Zemesrieksti, citādi sagatavoti vai konservēti	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
(Barība un pārtika)					
Okras (Pārtika – svaiga)	ex 0709 99 90	20	Indija (IN)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes ⁽²⁾	50
— Muskatrieksti (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00		Indonēzija (ID)	Aflatoksīni	20
— Muskatriekstu mizas (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 21 00; 0908 22 00				
(Pārtika – kaltētas garšvielas)					
— Zirņi ar pākstīm (nelobīti)	— ex 0708 10 00	40	Kenija (KE)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes ⁽¹⁶⁾	10
— Pupas ar pākstīm (nelobītas)	— ex 0708 20 00;	40			
(Pārtika – svaiga un dzesēta)					

Barība un pārtika (paredzētais izmantojums)	KN kods (1)	Taric apakš- grupa	Izcelsmes valsts	Risks	Fiziskās kontroles un identitātes kontroles biežums (%)
Arbūzu (<i>Egusi, Citrullus lanatus</i>) sēklas un to atvasinātie produkti (Pārtika)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Nigērija (NG)	Aflatoksīni	50
Piparmētra (Pārtika – svaigi garšaugi)	ex 1211 90 86	30	Maroka (MA)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (17)	10
Arbūzu (<i>Egusi, Citrullus lanatus</i>) sēklas un to atvasinātie produkti (Pārtika)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Sjerraleone (SL)	Aflatoksīni	50
Pipari (izņemot saldus) (<i>Capsicum</i> spp.) (Pārtika – svaiga)	ex 0709 60 99	20	Taizeme (TH)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (2)	10
— Koriandra lapas — Baziliks (svētais, saldaiss) — Piparmētra (Pārtika – svaigi garšaugi)	— ex 0709 99 90 — ex 1211 90 86 — ex 1211 90 86	72 20 30	Taizeme (TH)	Salmonellas (6)	10
— Koriandra lapas — Baziliks (svētais, saldaiss) (Pārtika – svaigi garšaugi)	— ex 0709 99 90 — ex 1211 90 86	72 20	Taizeme (TH)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (4)	20
— Sparģeļpupiņas (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>) — Baklažāni — Krustziežu dzimtas dārzeņi (Pārtika – svaigi, dzesēti vai saldēti dārzeņi)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 — 0709 30 00; ex 0710 80 95 — 0704; ex 0710 80 95	10 10 72 76	Taizeme (TH)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (4)	20
— Saldie pipari (<i>Capsicum annuum</i>) — Tomāti (Pārtika – svaigi, dzesēti vai saldēti dārzeņi)	— 0709 60 10; 0710 80 51 — 0702 00 00; 0710 80 70		Turcija (TR)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes (8)	10

Barība un pārtika (paredzētais izmantojums)	KN kods ⁽¹⁾	Taric apakš- grupa	Izcelsmes valsts	Risks	Fiziskās kontroles un identitātes kontroles biežums (%)
Žāvētas vīnogas <i>(Pārtika)</i>	0806 20		Uzbekistāna (UZ)	Ohratoksīns A	50
— Koriandra lapas	— ex 0709 99 90	72	Vjetnama (VN)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes ⁽¹⁵⁾	20
— Baziliks (svētais, saldais)	— ex 1211 90 86	20			
— Piparmētra	— ex 1211 90 86	30			
— Pētersīļi	— ex 0709 99 90	40			
<i>(Pārtika – svaigi garšaugi)</i>					
— Okras	— ex 0709 99 90	20	Vjetnama (VN)	Pesticīdu atliekas, kas analizētas pēc multimetodes pesticīdu atlieku noteikšanai, kura balstās uz GC-MS un LC-MS, vai izmantojot vienas atliekas noteikšanas metodes ⁽¹⁵⁾	20
— Pipari (izņemot saldus) (<i>Cap-sicum spp.</i>)	— ex 0709 60 99	20			
<i>(Pārtika – svaiga)</i>					
— Zemesrieksti, nelobīti	— 1202 41 00		Dienvidāfrika (ZA)	Aflatoksīni	10
— Zemesrieksti, lobīti	— 1202 42 00				
— Zemesriekstu sviests	— 2008 11 10				
— Zemesrieksti, citādi sagatavoti vai konservēti	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
<i>(Barība un pārtika)</i>					

⁽¹⁾ Ja jāpārbauda tikai daži ar kādu KN kodu klasificēti produkti un preču nomenklatūrā šim kodam nav atsevišķas apakšnodaļas, tad KN kodu marķē ar "ex".

⁽²⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: acefāts, metamidofoss, triazofoss, endosulfāns, monokrotofoss, metomils, tiodikarbs, diafentiurons, tiametoksāms, fipronils, oksamils, acetamipirīds, indoksakarbs, mandipropamīds.

⁽³⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: amitrazs, acefāts, aldikarbs, benomils, karbendazīms, hlorfenapirs, hlorpirifoss, CS2 (ditiokarbamāti), diafentiurons, diazinons, dihlorovoss, dikofols, dimetoāts, endosulfāns, fenamidons, imidakloprīds, malatons, metamidofoss, metiokarbs, metomils, monokrotofoss, ometoāts, oksamils, profenofoss, propikonazols, tiabendazols, tiakloprīds.

⁽⁴⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: acefāts, karbarils, karbendazīms, karbofurāns, hlorpirifoss, hlorpirifosmetils, dimetoāts, etions, malatons, metalaksils, metamidofoss, metomils, monokrotofoss, ometoāts, profenofoss, protiofoss, hinalfoss, triadimefons, triazofoss, dikrotofoss, EPN, triforīns.

⁽⁵⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: triazofoss, oksidemetonmetils, hlorpirifoss, acetamipirīds, tiametoksāms, klotianidīns, metamidofoss, acefāts, propargīts, monokrotofoss.

⁽⁶⁾ Atsauces metode EN/ISO 6579 vai metode, kas validēta attiecībā pret to, kā minēts Komisijas Regulas (EK) Nr. 2073/2005 5. pantā (OV L 338, 22.12.2005., 1. lpp.).

⁽⁷⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: karbendazīms, ciflutrīns, ciprodinils, diazinons, dimetoāts, etions, fenitrotrions, fenpropatrīns, fludioksonils, heksaflumurons, lambdacihalotrīns, metiokarbs, metomils, ometoāts, oksamils, fentoāts, tiofanātmētils.

⁽⁸⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: metomils, oksamils, karbendazīms, klofentezīns, diafentiurons, dimetoāts, formetanāts, malatons, procimidons, tetradifons, tiofanātmētils.

⁽⁹⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: karbofurāns, metomils, ometoāts, dimetoāts, triazofoss, malatons, profenofoss, protiofoss, etions, karbendazīms, triforīns, procimidons, formetanāts.

⁽¹⁰⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: buprofezīns, imidakloprīds, fenvalerāts un esfenvalerāts (RS un SR izomēru summa), profenofoss, trifluralīns, triazofoss, triadimefons un triadimenols (triadimefona un triadimenola summa), cipermetrīns (cipermetrīns, tostarp pārējo sastāvā esošo izomēru maisījumi (izomēru summa)).

⁽¹¹⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: triazofoss, triadimefons un triadimenols (triadimefona un triadimenola summa), parationmētils, fentoāts, metidatons.

⁽¹²⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: karbofurāns (summa), hlorpirifoss, cipermetrīns (summa), ciprokonazols, dikofols (summa), difenokonazols, dinotefurāns, etions, flusilazols, folpets, prohlorāzs, profenofoss, propikonazols, tiofanātmētils un triforīns.

⁽¹³⁾ *Brassica oleracea* L. convar. *Botrytis* (L) *Alef* var. *Italica Plenck* sugas *albuglabra* šķirne. Pazīstama arī kā *Kai Lan*, *Gai Lan*, *Gailan*, *Kailan*, *Chinese bare Jielan*.

⁽¹⁴⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: hlorfenapirs, fipronils, karbendazīms, acetamipirīds, dimetomorfis un propikonazols.

⁽¹⁵⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: karbofurāns, karbendazīms (summa), hlorpirifoss, profenofoss, permetrīns, heksakonazols, difenokonazols, propikonazols, fipronils, propargīts, flusilazols, fentoāts, cipermetrīns, metomils, hinalfoss, pencikurons, metidatons, dimetoāts (summa), fenbukonazols.

⁽¹⁶⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: dimetoāts (summa), hlorpirifoss, acefāts, metamidofoss, metomils, diafentiurons, indoksakarbs.

⁽¹⁷⁾ Jo īpaši šādu vielu atliekas: hlorpirifoss, cipermetrīns, dimetoāts (summa), endosulfāns (summa), heksakonazols, parationmētils (summa), metomils, flutriafols, karbendazīms (summa), flubendiamīds, miklobutanils, malatons (summa)."