

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2015/1012,****23. juuni 2015,****millega muudetakse määruse (EÜ) nr 669/2009 (millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 882/2004 seoses mitteloomse sööda ja toidu kõrgendatud rangusastmega ametliku kontrollimisega impordil) I lisa****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 29. aprilli 2004. aasta määrust (EÜ) nr 882/2004 ametlike kontrollide kohta, mida tehakse sööda- ja toidualaste õigusnormide ning loomatervishoidu ja loomade heaolu käsitlevate eeskirjade täitmise kontrollimise tagamiseks, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 15 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni määruses (EÜ) nr 669/2009 <sup>(2)</sup> on sätestatud eeskirjad, mida kohaldatakse selle määruse I lisas loetletud (edaspidi „nimekiri“) mitteloomse sööda ja toiduiimpordi kõrgendatud rangusastmega ametliku kontrollimise käigus määruse (EÜ) nr 882/2004 I lisas loetletud territooriumidele sisenemise kohtades.
- (2) Määruse (EÜ) nr 669/2009 artikliga 2 on ette nähtud, et seda nimekirja tuleb ajakohastada korrapäraselt ning vähemalt kord kvartalis, võttes arvesse vähemalt kõnealuses artiklis osutatud teabeallikaid.
- (3) Viimasel ajal toidu- ja söödaalase kiirhoiatussüsteemi kaudu teatatud toiduga seotud juhtumite sagedus ja olulisus, kolmandates riikides korraldatud Toidu- ja Veterinaarameti uurimiste tulemused ning liikmesriikide poolt määruse (EÜ) nr 669/2009 artikli 15 kohaselt komisjonile esitatud kvartaliaruanded mitteloomse sööda ja toidu saadetiste kohta viitavad sellele, et nimekirja tuleks muuta.
- (4) Eelkõige tuleks nimekirjast kustutada need tooted, mis kättesaadava teabe kohaselt vastavad üldjoontes rahuldavalt liidu õigusaktidega ette nähtud asjaomastele ohutusnõuetele ja mille puhul puudub seega vajadus jätkata kõrgendatud rangusastmega ametlikku kontrollimist. Kenyast pärit ubade kohta tehtud kanne tuleks seepärast nimekirjast välja jätta.
- (5) Nimekirja tuleks muuta ka selleks, et suurendada selliste toodete ametlike kontrollide sagedust, mille puhul jäetakse samade teabeallikate kohaselt sagedamini täitmata asjakohased liidu õigusaktid, ning mille tõttu on õigustatud ametlike kontrollide kõrgendatud rangusaste. Vietnamist pärit koriandrilehtede, basiiliku, mündi, peterselli ja söödava muskushibiski ning Türgist pärit viinamarjalehtede kohta tehtud kanded tuleks seepärast nimekirjast välja jätta.
- (6) Järjepidevuse ja selguse huvides on asjakohane asendada määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa käesoleva määruse lisas esitatud tekstiga.
- (7) Määrust (EÜ) nr 669/2009 tuleks seepärast vastavalt muuta.
- (8) Käesoleva määrusega ette nähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

<sup>(1)</sup> ELT L 165, 30.4.2004, lk 1.

<sup>(2)</sup> Komisjoni määrus (EÜ) nr 669/2009, 24. juuli 2009, millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 882/2004 seoses mitteloomse sööda ja toidu kõrgendatud rangusastmega ametliku kontrollimisega impordil ja muudetakse otsust 2006/504/EÜ (ELT L 194, 25.7.2009, lk 11).

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa asendatakse käesoleva määruse lisa esitatud tekstiga.

*Artikkel 2*

Käesolev määrus jõustub järgmisel päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates 1. juulist 2015.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 23. juuni 2015

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Jean-Claude JUNCKER

\_\_\_\_\_

LISA

„I LISA

**Mitteloome sööt ja toit, mille suhtes nähakse ette kõrgendatud rangusastmega ametlik kontrollimine määratud sisenemiskohtades**

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (1)	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
Rosinad <i>(toit)</i>	0806 20		<b>Afganistan (AF)</b>	Ohratoksiin A	50
— Koorimata mandlid	— 0802 11		<b>Austraalia (AU)</b>	Aflatoksiinid	20
— Kooritud mandlid <i>(toit)</i>	— 0802 12				
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00		<b>Brasília (BR)</b>	Aflatoksiinid	10
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00				
— Maapähklivõi	— 2008 11 10				
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid <i>(sööt ja toit)</i>	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
— Spargeload ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> )	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	<b>10</b> <b>10</b>	<b>Kambodža (KH)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (3)	50
— Baklažaanid <i>(toit – värske, jahutatud või külmutatud köögivili)</i>	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	<b>72</b>			
Lehtseller ( <i>Apium graveolens</i> ) <i>(toit – värske või jahutatud ür- did)</i>	ex 0709 40 00	<b>20</b>	<b>Kambodža (KH)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (4)	50
Brassica oleracea (muu söödav kapsas perekonnast Brassica, Hiina spargelkapsas) (5) <i>(toit – värske või jahutatud)</i>	ex 0704 90 90	<b>40</b>	<b>Hiina (CN)</b>	Pestitsiidide jäägid (2)	50
Tee, lõhna- või maitseainetega või ilma <i>(toit)</i>	0902		<b>Hiina (CN)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (6)	10

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (1)	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Baklažaanid	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	<b>72</b>	<b>Dominikaani Va- bariik (DO)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (7)	10
— Karella-kibekurk ( <i>Momordica charantia</i> )	— ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	<b>70</b> <b>70</b>			
<b>(toit – värsked, jahutatud või külmutatud köögivilid)</b>					
— Spargeload ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> )	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	<b>10</b> <b>10</b>	<b>Dominikaani Va- bariik (DO)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (7)	20
— Piprad (paprikad ja muud) ( <i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10; ex 0709 60 99	<b>20</b>			
<b>(toit – värsked, jahutatud või külmutatud köögivilid)</b>	— 0710 80 51; ex 0710 80 59	<b>20</b>			
Maasikad (värsked)	0810 10 00		<b>Egiptus (EG)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (8)	10
<b>(toit)</b>					
Piprad (paprikad ja muud) ( <i>Cap- sicum</i> spp.)	0709 60 10; ex 0709 60 99;	<b>20</b>	<b>Egiptus (EG)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (9)	10
<b>(toit – värsked, jahutatud või külmutatud)</b>	0710 80 51; ex 0710 80 59	<b>20</b>			
Beetlipipra lehed ( <i>Piper betle</i> L.)	ex 1404 90 00	<b>10</b>	<b>India (IN)</b>	Salmonella (10)	50
<b>(toit)</b>					
Seesamiseemned	1207 40 90		<b>India (IN)</b>	Salmonella (10)	20
<b>(toit – värsked või jahutatud)</b>					
— <i>Capsicum annuum</i> , terve	— 0904 21 10		<b>India (IN)</b>	Aflatoksiinid	20
— <i>Capsicum annuum</i> , purustatud või jahvatatud	— ex 0904 22 00	<b>10</b>			
— Perekonda <i>Capsicum</i> kuulu- vate taimede terved, kuivatata- tud viljad, v.a paprikad ( <i>Cap- sicum annuum</i> )	— 0904 21 90				
— Muskaatpähkel ( <i>Myristica fra- grans</i> )	— 0908 11 00; 0908 12 00				
<b>(toit – kuivatatud vürtsid)</b>					
Ensüümid, ensüümivalmistised	3507		<b>India (IN)</b>	Klooramfeni- kool	50
<b>(sööt ja toit)</b>					

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood <sup>(1)</sup>	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Muskaatpähkel ( <i>Myristica fragrans</i> )  <b>(toit – kuivatatud vürtsid)</b>	— 0908 11 00; 0908 12 00		<b>Indoneesia (ID)</b>	Aflatoksiinid	20
— Herned (kaunadega) (poetatamata)  <b>(toit – värske või jahutatud)</b>	— ex 0708 10 00	<b>40</b>	<b>Kenya (KE)</b>	Pestitsiidide jäägid <sup>(2)</sup> <sup>(11)</sup>	10
Münt  <b>(toit – värske või jahutatud ürdid)</b>	ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	<b>30</b> <b>70</b>	<b>Maroko (MA)</b>	Pestitsiidide jäägid <sup>(2)</sup> <sup>(12)</sup>	10
Lauaviinamarjad  <b>(toit – värske)</b>	0806 10 10		<b>Peruu (PE)</b>	Pestitsiidide jäägid <sup>(2)</sup> <sup>(13)</sup>	10
Arbuusi ( <i>Egusi</i> , <i>Citrullus lanatus</i> ) seemned ja nendest saadud tooted  <b>(toit)</b>	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	<b>10</b> <b>30</b> <b>50</b>	<b>Sierra Leone (SL)</b>	Aflatoksiinid	50
— Koorimata maapähklid — Kooritud maapähklid — Maapähklivõi — Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid  <b>(sööt ja toit)</b>	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10 — 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98		<b>Sudaan (SD)</b>	Aflatoksiinid	50
Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.)  <b>(toit – värske või jahutatud)</b>	ex 0709 60 99	<b>20</b>	<b>Tai (TH)</b>	Pestitsiidide jäägid <sup>(2)</sup> <sup>(14)</sup>	10
Beetlipipra lehed ( <i>Piper betle</i> L.)  <b>(toit)</b>	ex 1404 90 00	<b>10</b>	<b>Tai (TH)</b>	Salmonella <sup>(10)</sup>	50
— Spargeload ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> ) — Baklažaanid  <b>(toit – värske, jahutatud või külmutatud köögivilj)</b>	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 — 0709 30 00; ex 0710 80 95	<b>10</b> <b>10</b> <b>72</b>	<b>Tai (TH)</b>	Pestitsiidide jäägid <sup>(2)</sup> <sup>(15)</sup>	20

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (1)	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Kuivatatud aprikoosid	— 0813 10 00		<b>Türgi (TR)</b>	Sulfitid (16)	10
— Aprikoosid, muul viisil töödeldud või konserveeritud	— 2008 50 61				
<b>(toit)</b>					
— Paprikad ( <i>Capsicum annum</i> )	— 0709 60 10; 0710 80 51		<b>Türgi (TR)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (17)	10
<b>(toit – värsked, jahutatud või külmutatud köögiviljad)</b>					
Viinamarjalehed	ex 2008 99 99	<b>11; 19</b>	<b>Türgi (TR)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (18)	50
<b>(toit)</b>					
— Koorimata pistaatsiapähklid	— 0802 51 00		<b>Ameerika Ühendriigid (US)</b>	Aflatoksiinid	20
— Kooritud pistaatsiapähklid	— 0802 52 00				
<b>(toit)</b>					
— Kuivatatud aprikoosid	— 0813 10 00		<b>Usbekistan (UZ)</b>	Sulfitid (16)	50
— Aprikoosid, muul viisil töödeldud või konserveeritud	— 2008 50 61				
<b>(toit)</b>					
Rosinad	0806 20		<b>Usbekistan (UZ)</b>	Ohratoksiin A	50
<b>(toit)</b>					
— Koriandrilehed	— ex 0709 99 90	<b>72</b>	<b>Vietnam (VN)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (19)	50
— Basiilik (püha basiilik, vürtsbasiilik)	— ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	<b>20</b> <b>75</b>			
— Münt	— ex 1211 90 86; ex 2008 99 99	<b>30</b> <b>70</b>			
— Petersell	— ex 0709 99 90	<b>40</b>			
<b>(toit – värsked või jahutatud ürdid)</b>					
— Söödav muskushibisk	— ex 0709 99 90	<b>20</b>	<b>Vietnam (VN)</b>	Pestitsiidide jäägid (2) (19)	50

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood <sup>(1)</sup>	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.) <b>(toit – värsked või jahutatud)</b>	— ex 0709 60 99	<b>20</b>			
— Pitaia (draakonivili) <b>(toit – värsked või jahutatud)</b>	— ex 0810 90 20	<b>10</b>	<b>Vietnam (VN)</b>	Pestitsiidide jäägid <sup>(2)</sup> <sup>(19)</sup>	20

<sup>(1)</sup> Kui mõne CN-koodi alla kuuluvatest toodetest on vaja üle vaadata üksnes teatav osa ja kõnealuse koodi all puudub konkreetne alajaotis, lisatakse koodile „ex”.

<sup>(2)</sup> Nende pestitsiidide jäägid, mis on loetletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. veebruari 2005. aasta määruse (EÜ) nr 396/2005 (taimsete ja loomsete toidus ja söödas või nende pinnal esinevate pestitsiidide jääkide piirnormide ja nõukogu direktiivi 91/414/EMÜ muutmise kohta) (ELT L 70, 16.3.2005, lk 1) artikli 29 lõike 2 kohaselt vastuvõetud kontrolliprogrammis ja mida saab analüüsida meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multimeetodil (pestitsiide tuleb kontrollida ainult taimsetes toodetes või nende pinnal).

<sup>(3)</sup> Kloorbufaamijäägid.

<sup>(4)</sup> Fentoaadijäägid.

<sup>(5)</sup> *Brassica oleracea* L. convari sordid. *Botrytis* (L) Alef var. *Italica* Plenck, cultivar algoglabra. Tuntakse ka nimetuste „Kai Lan”, „Gailan”, „Gailan”, „Kailan”, „Chinese bare Jielan” all.

<sup>(6)</sup> Trifluraliinijäägid.

<sup>(7)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: atsefaat, aldikarb (aldikarbi, selle sulfoksiidi ja sulfooni summa, väljendatud aldikarbina), amitraas (amitraas, sealhulgas 2,4-dimetüülaniliniiniosa sisaldavad metaboliidid, väljendatud amitraasina), diafentiuroon, dikofool (p,p'- ja o,p'-isomeeri summa), ditiokarbamaadid (ditiokarbamaadid, väljendatud CS2-na, sealhulgas maneeb, mankotseeb, metiraam, propineeb, tiraam ja tsiraam) ning metiokarb (metiokarbi ning metiokarbsulfoksiidi ja -sulfooni summa, väljendatud metiokarbina).

<sup>(8)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: heksaflumuroon, metiokarb (metiokarbi ning metiokarbsulfoksiidi ja -sulfooni summa, väljendatud metiokarbina), fentoaat ja metüültiofanaat.

<sup>(9)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: dikofool (p,p'- ja o,p'-isomeeri summa), dinotefuraan, folpeet, prokloraas (prokloraasi ja selle 2,4,6-triklorofenoolosa sisaldavad metaboliidid, väljendatud prokloraasina), metüültiofanaat ja triforiin.

<sup>(10)</sup> Standardmeetod EN/ISO 6579 või sertifitseeritud meetod, mis on valideeritud nimetatud standardmeetodi alusel, kooskõlas komisjoni 15. novembri 2005. aasta määruse (EÜ) nr 2073/2005 (toiduainete mikrobioloogiliste kriteeriumide kohta) (ELT L 338, 22.12.2005, lk 1) artikliga 5.

<sup>(11)</sup> Atsefaadi- ja diafentiuroonijäägid.

<sup>(12)</sup> Flubeendiamiidijäägid.

<sup>(13)</sup> Etefoonijäägid.

<sup>(14)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: formetanaat (formetanaadi ja selle soolade summa, väljendatud formetanaat-vesinikkloriidina), protiofoss ja triforiin.

<sup>(15)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: atsefaat, dikrotofoss, protiofoss, kvinalfoss ja triforiin.

<sup>(16)</sup> Standardmeetodid: EN 1988-1:1998, EN 1988-2:1998 või ISO 5522:1981.

<sup>(17)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: diafentiuroon, formetanaat (formetanaadi ja selle soolade summa, väljendatud formetanaat-vesinikkloriidina) ja metüültiofanaat.

<sup>(18)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: ditiokarbamaadid (ditiokarbamaadid, väljendatud CS2-na, sealhulgas maneeb, mankotseeb, metiraam, propineeb, tiraam ja tsiraam) ja metrafenoon.

<sup>(19)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: ditiokarbamaadid (ditiokarbamaadid, väljendatud CS2-na, sealhulgas maneeb, mankotseeb, metiraam, propineeb, tiraam ja tsiraam), fentoaat ja kvinalfoss.”