

MÄÄRUSED

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) nr 514/2012,

18. juuni 2012,

millega muudetakse määruse (EÜ) nr 669/2009 (millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 882/2004 seoses mitteloosse 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 loomateravishoidu ja loomade heaolu käsitlevate eeskirjade täitmise kontrollimise tagamiseks, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 15 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni määruses (EÜ) nr 669/2009 ⁽²⁾ on sätestatud selle I lisas nimetatud mitteloosse sööda ja toidu (edaspidi „nimekiri“) kõrgendatud rangusastmega ametlik kontrollimine impordil määruse (EÜ) nr 882/2004 I lisas loetletud territooriumidele sisenemise kohtades.
- (2) Määruse (EÜ) nr 669/2009 artikliga 2 on ette nähtud, et nimekirja tuleb ajakohastada korrapäraselt ning vähemalt kord kvartalis, võttes arvesse vähemalt kõnealusel artiklis osutatud teabeallikaid.
- (3) Toidu- ja söödaalase kiirhoiatussüsteemi (RASFF) kaudu teatatud toiduga seotud juhtumite sagedus ja asjakohasus, kolmandates riikides korraldatud Toidu- ja Veterinaar-ameti uurimiste tulemused ning liikmesriikide poolt määruse (EÜ) nr 669/2009 artikli 15 kohaselt komisjonile esitatud kvartaliaruanded mitteloosse sööda ja toidu saadetiste kohta viitavad sellele, et nimekirja tuleks muuta.
- (4) Eelkõige tuleks nimekirja muuta, et vähendada nende toodete ametliku kontrollimise sagedust, mille vastavus asjaomaste liidu õigusaktidega ette nähtud nõuetele on nimetatud teabeallikate kohaselt üldiselt paranenud ja mille puhul puudub seega vajadus jätkata praeguse rangusastmega kontrollimist.
- (5) Nimekirja tuleks muuta ka selleks, et suurendada selliste toodete ametliku kontrollimise sagedust, mille puhul

jätakse samade teabeallikate kohaselt endisest sagedamini täitmata asjakohased liidu õigusaktid, mistõttu tuleks ametlike kontrollide rangusastet kõrgendada.

- (6) Lisaks tuleks nimekirja lisada teatavad muud tooted, mille puhul teabeallikate kohaselt jätakse täitmata asjaomased ohutusnõuded, tingides seega vajaduse kõrgendatud rangusastmega ametliku kontrollimise järele.
- (7) Nimekirja kandeid teatavate Indiast pärit importtoodete ja teatavate muude Dominikaani Vabariigist imporditud toodete kohta tuleks seetõttu vastavalt muuta. Peale selle tuleks nimekirja lisada kanne Indoneesiast pärit muskaatpähkli ja muskaadiõite saadetiste kohta.
- (8) Kuna esialgsed ohutusega seotud probleemid on osaliselt lahendatud, tuleks nimekirja muudatusi, mis on seotud Dominikaani Vabariigist pärit spargelubade, karella-kibekurgi, piparde ja baklažaanide impordi ametliku kontrollimise sageduse vähendamise, kohaldada nii pea kui võimalik. Vastavalt sellele tuleks nimekirja muudatusi kõnealuse kolmanda riigi kohta tehtud kandes kohaldada alates käesoleva määruse jõustumise päevast.
- (9) Võttes arvesse määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisas muutmist vajavate kannete arvu, tuleks see asendada käesoleva määruse lisaga.
- (10) Seepärast tuleks määrust (EÜ) nr 669/2009 vastavalt muuta.
- (11) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas toiduahela ja loomatervishoiu alalise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

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

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub kolmandal päeval pärast selle avaldamist Euroopa Liidu Teatajas.

⁽¹⁾ ELT L 165, 30.4.2004, lk 1.

⁽²⁾ ELT L 194, 25.7.2009, lk 11.

Seda kohaldatakse 1. juulist 2012.

Määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa muudatust Dominikaani Vabariigist pärit spargelubade, karella-kibekurgi, piparde ja baklažaanide identsuse ja füüsilise kontrollimise sageduse vähendamise kohta kohaldatakse alates käesoleva määruse jõustumise päevast.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 18. juuni 2012

Komisjoni nimel
president
José Manuel BARROSO

LISA

Määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa asendatakse järgmisega:

„I LISA

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

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood ⁽¹⁾	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
Sarapuupähklid (koorimata või kooritud) (Sööt ja toit)	0802 21 00; 0802 22 00	Aserbaidžaan (AZ)	Aflatoksiinid	10
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00	Brasiilia (BR)	Aflatoksiinid	10
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00			
— Maapähklivõi	— 2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
(Sööt ja toit)				
Kuivatatud nuudlid (Toit)	ex 1902	Hiina (CN)	Alumiinium	10
Pomelod (Toit – värske)	ex 0805 40 00	Hiina (CN)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil ⁽¹⁾	20
Tee, lõhna- ja maitseainetega või ilma (Toit)	0902	Hiina (CN)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil ⁽¹⁾	10
— Spargeload (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	Dominikaani Vabariik (DO)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil ⁽²⁾	20
— Karella-kibekurk (<i>Momordica charantia</i>)	— ex 0709 99 90; ex 0710 80 95			
— Piprad (paprikad ja muud) (<i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59			
— Baklažaanid	— 0709 30 00; ex 0710 80 95			
(Toit – värske, jahutatud või külmutatud köögivilj)				

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (1)	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Apelsinid (värsked või kuivatatud)	— 0805 10 20; 0805 10 80	Egiptus (EG)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (7)	10
— Virsikud (v.a nektariinid)	— 0809 30 90			
— Granaatõunad	— ex 0810 90 75			
— Maasikad	— 0810 10 00			
(Toit – värske puu- ja köögivili)				
Piprad (paprikad ja muud) (<i>Capsicum</i> spp.)	0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59	Egiptus (EG)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (12)	10
(Toit – värske, jahutatud või külmutatud)				
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00	Ghana (GH)	Aflatoksiinid	50
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00			
— Maapähklivõi	— 2008 11 10			
(Sööt ja toit)				
Karrilehed (<i>Bergera/Murraya koenigii</i>)	ex 1211 90 85	India (IN)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (5)	50
(Toit – värsked ürdid)				
— <i>Capsicum annuum</i> , terve	— 0904 21 10	India (IN)	Aflatoksiinid	20
— <i>Capsicum annuum</i> , purustatud või jahvatatud	— ex 0904 22 00			
— Perekonda <i>Capsicum</i> või perekonda <i>Pimenta</i> kuuluvate taimede (va paprikad <i>Capsicum annuum</i>) viljad, terved	— 0904 21 90			
— Karri (vürtspaprikatooted)	— 0910 91 05			
— Muskaatpähkel (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 11 00, 0908 12 00			
— Muskaatõis (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 21 00, 0908 22 00			
— Ingver (<i>Zingiber officinale</i>)	— 0910 11 00, 0910 12 00			

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (1)	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— <i>Curcuma longa</i> (kollajuur) (Toit – kuivatatud vürtsid)	— 0910 30 00			
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00	India (IN)	Aflatoksiinid	20
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00			
— Maapähklivõi	— 2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid (Sööt ja toit)	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
Söödalisandid ja eelsegud (Sööt)	ex 2309; 2917 19 90; ex 2817 00 00; ex 2820 90 10; ex 2820 90 90; ex 2821 10 00; ex 2825 50 00; ex 2833 21 00; ex 2833 25 00; ex 2833 29 20; ex 2833 29 80; ex 2835; ex 2836; ex 2839; 2936	India (IN)	Kaadmium ja plii	10
Söödav muskushibisk (Toit – värske)	ex 0709 99 90	India (IN)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (2)	50
Muskaatpähkel (<i>Myristica fragrans</i>) Muskaatõis (<i>Myristica fragrans</i>) (Toit – kuivatatud vürtsid)	— 0908 11 00, 0908 12 00 — 0908 21 00, 0908 22 00	Indoneesia (ID)	Aflatoksiinid	20
Arbuusi (<i>egusi, Citrullus lanatus</i>) seemned ja nendest saadud tooted (Toit)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	Nigeeria (NG)	Aflatoksiinid	50
— <i>Capsicum annuum</i> , terve — <i>Capsicum annuum</i> , purustatud või jahvatatud	— 0904 21 10 — ex 0904 22 00	Peruu (PE)	Aflatoksiinid ja ohratoksiin A	10

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (1)	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Perekonda <i>Capsicum</i> või perekonda <i>Pimenta</i> kuuluvate taimede (va paprikad <i>Capsicum annuum</i>) viljad, terved (Toit – kuivatatud vürtsid)	— 0904 21 90			
Piprad (v.a paprika) (<i>Capsicum</i> spp.) (Toit – värske)	ex 0709 60 99	Tai (TH)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (9)	10
— Koriandrilehed — Basiilik (püha basiilik, vürtsbasiilik) — Münt (Toit – värsked ürdid)	— ex 0709 99 90 — ex 1211 90 85 — ex 1211 90 85	Tai (TH)	Salmonella (6)	10
— Koriandrilehed — Basiilik (püha basiilik, vürtsbasiilik) (Toit – värsked ürdid)	— ex 0709 99 90 — ex 1211 90 85	Tai (TH)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (4)	20
— Spargeload (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>) — Baklažaanid — Kapsasköögiviljad (Toit – värske, jahutatud või külmutatud köögivili)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 — 0709 30 00; ex 0710 80 95 — 0704; ex 0710 80 95	Tai (TH)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (4)	50
— Paprikad (<i>Capsicum annuum</i>) — Tomatid (Toit – värske, jahutatud või külmutatud köögivili)	— 0709 60 10; 0710 80 51 — 0702 00 00; 0710 80 70	Türgi (TR)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (8)	10
Rosinad (Toit)	0806 20	Usbekistan (UZ)	Ohratoksiin A	50
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00	Lõuna-Aafrika (ZA)	Aflatoksiinid	10

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (1)	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00			
— Maapähklivõi	— 2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
(Sööt ja toit)				

(1) Kui mingi CN-koodi alla kuuluvatest toodetest on vaja üle vaadata üksnes teatav osa ja kaupade nomenklatuuris puudub kõnealuse koodi all konkreetne alajaotis, lisatakse koodile ex (näiteks ex 1006 30: ainult inimtoiduks ettenähtud basmati riis).

(2) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: atsefaat, metamidofoss, triasofoss, endosulfaan, monokrotofoss, metomüül, tiodikarb, diafentiuroon, tiametoksaam, fiproniil, oksamüül, aseetamipriid, indoksakarb, mandipropamiid.

(3) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: amitraas, atsefaat, aldikarb, benomüül, karbendasim, klorofenapüür, kloropüriifoss, CS2 (ditiokarbamaadid), diafentiuroon, diasinoon, diklorofoss, dikofool, dimetoaat, endosulfaan, fenamidoon, imidaklopriid, malatioon, metamidofoss, metiokarb, metomüül, monokrotofoss, ometoaat, oksamüül, profenofoss, propikonasool, tiabendasool, tiaklopriid.

(4) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: atsefaat, karbarüül, karbendasim, karbofuraan, kloropüriifoss, metüülkloropüriifoss, dimetoaat, etioon, malatioon, metalaksiül, metamidofoss, metomüül, monokrotofoss, ometoaat, profenofoss, protiofoss, ginalfoss, triadimefoon, triasofoss, dikrotofoss, EPN, triforiin.

(5) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: triasofoss, metüüloksüdemeteoon, kloropüriifoss, aseetamipriid, tiametoksaam, klotianiid, metamidofoss, atsefaat, propargiit, monokrotofoss.

(6) Standardmeetod EN/ISO 6579 või sertifitseeritud meetod, mis on valideeritud nimetatud standardmeetodi alusel, kooskõlas komisjoni määruse (EÜ) nr 2073/2005 artikliga 5 (ELT L 338, 22.12.2005, lk 1).

(7) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: karbendasim, tsüflutriin, tsüprodiniil, diasinoon, dimetoaat, etioon, fenitrotioon, fenpropatriin, fludioksoniil, heksaflumuroon, lambda-tsihalotriin, metiokarb, metomüül, ometoaat, oksamüül, fentoaat, metüültofanaat.

(8) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: metomüül, oksamüül, karbendasim, klofentesiin, diafentiuroon, dimetoaat, formatanaat, malatioon, protsümidoon, tetradifoon, tiofanaat-metüül.

(9) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: karbofuraan, metomüül, ometoaat, dimetoaat, triasofoss, malatioon, profenofoss, protiofoss, etioon, karbendasim, triforiin, protsümidoon, formatanaat.

(10) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: buprofeesiin, imidaklopriid, fenvaleraat ja esfenvaleraat (RS & SR isomeeride summa); profenofoss, trifluraliin, triasofoss, triadimefoon ja triadimenool (triadimefooni ja triadimenooli summa), tsüpermetriin (tsüpermetriin, kaasa arvatud komponentsomeeride segud (isomeeride summa)).

(11) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: triasofoss, triadimefoon ja triadimenool (triadimefooni ja triadimenooli summa), paratioon-metüül, fentoaat, metidatiooni.

(12) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: karbofuraan (summa), kloropüriifoss, tsüpermetriin (summa), tsüprokonasool, dikofool (summa), difenakonasool, dinotefuraan, etioon, flusilasool, folpeet, prokloraas, profenofoss, propikonasool, tiofanaat-metüül ja triforiin."