

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 187/2011,**25. veebruar 2011,**

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 kõrgendatud rangusastmega ametlik kontrollimine impordil määruse (EÜ) nr 882/2004 I lisas (edaspidi „nimekiri“) 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 kõnealuses artiklis osutatud teabeallikaid.

(3) Toidu- ja söödaalase kiirhoiatussüsteemi (RASFF) kaudu teatatud toidu- ja söödajuhtumite sagedus ja asjakohasus, kolmandates riikides läbiviidud Toidu- ja Veterinaarameti uurimiste tulemused ning liikmesriikide poolt määruse (EÜ) nr 669/2009 artikli 15 kohaselt komisjonile esitatud kvartaliaruanded mitteloosse sööda ja toidu saadetiste kohta annavad alust arvata, et nimekirja tuleks muuta.

(4) Elukõige tuleks nimekirjast kustutada need tooted, mis nimetatud teabeallikate kohaselt vastavad üldjoontes rahuldavalt asjaomastele liidu õigusaktidega ette nähtud ohutusnõuetele ja mille puhul puudub seega vajadus jätkata kõrgendatud rangusastmega kontrollimist.

(5) Sellesse nimekirja tuleks lisada tooted, mille puhul nähtub teabeallikatest, et asjakohased ohutusnõuded ei ole täidetud ja seega tuleks rakendada kõrgendatud rangusastmega ametlikke kontrollid.

(6) Lisaks tuleks nimekirja muuta, et vähendada ametlike kontrollide sagedust nende toodete puhul, mille vastavus asjaomastele liidu õigusaktidega ette nähtud nõuetele on teabeallikate kohaselt üldiselt paranenud, ning mille puhul puudub seega vajadus jätkata praeguse rangusastmega kontrollimist.

(7) Seetõttu tuleks nimekirjas vastavalt muuta teatavat Hiinast, Dominikaani Vabariigist, Indiast ja Lõuna-Aafrikast pärit impordi käsitlevaid kirjeid.

(8) Liidu õigusaktide selguse huvides on nimekirjas vaja pisut täpsustada ka Dominikaani Vabariigist pärit pipraid ja Türgist pärit paprikaid käsitlevaid kirjeid.

(9) Kuna esialgsed ohutusega seotud probleemid on lahendatud, tuleks nimekirja muudatusi, mis on seotud toodetele osutavate viidete kustutamisega ning kontrollide sageduse vähendamisega, kohaldada nii pea kui võimalik. Seega tuleks kõnealuseid muudatusi kohaldada alates käesoleva määruse jõustumise kuupäevast.

(10) Võttes arvesse määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisas muutmist vajavate kirjete suurt arvu, tuleks see asendada käesoleva määruse lisaga.

(11) Määrust (EÜ) nr 669/2009 tuleks seetõttu vastavalt muuta.

(12) 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 lisaga.

⁽¹⁾ ELT L 165, 30.4.2004, lk 1.

⁽²⁾ ELT L 194, 25.7.2009, lk 11.

Artikkel 2

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

Seda kohaldatakse alates 1. aprillist 2011.

Määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisas tehtud järgmisi muudatusi kohaldatakse alates käesoleva määruse jõustumise kuupäevast:

a) järgmiste kirjete kustutamine:

- i) Hiinast pärit mikroelemendid;
- ii) Dominikaani Vabariigist pärit mangod;
- iii) järgmine Vietnamist pärit sööt ja toit:
 - koorimata maapähklid,

— kooritud maapähklid,

— maapähklivõi,

— muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid;

b) muudatused, mis on seotud kõikidest kolmandatest riikidest pärit järgmise toidu identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedusega:

- i) vürtsipaprika (*Capsicum annuum*), purustatud või jahvatatud;
- ii) vürtsiparikatooted (karri);
- iii) *Curcuma longa* (kollajuur);
- iv) punane palmiõli.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 25. veebruar 2011

Komisjoni nimel
president
José Manuel BARROSO

LISA

„I LISA

A) **Mitteloorme 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 füüsi- lise kontrollimise sagedus (%)
— Koorimata maapähklid	— 1202 10 90	Argentina	Aflatoksiinid	10
— Kooritud maapähklid	— 1202 20 00			
— Maapähklivõi	— 2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid (Sööt ja toit)	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
— Koorimata maapähklid	— 1202 10 90	Brasilia	Aflatoksiinid	10
— Kooritud maapähklid	— 1202 20 00			
— Maapähklivõi	— 2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid (Sööt ja toit)	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
Kuivatatud nuudlid (Toit)	ex 1902	Hiina	Alumiinium	10
— Spargeload (<i>Vigna sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	Dominikaani Vabariik	Pestitsiidide jääke on analüü- situd meetodikombinatsioo- nidel GC-MS ja LC-MS põhi- neval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (2)	50
— Karella-kibekurk (<i>Momordica charantia</i>)	— ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— Pudelkõrvits (<i>Lagenaria siceraria</i>)	— ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— Piprad (<i>Capsicum spp</i>)	— 0709 60 10; 0709 60 99; 0710 80 51; 0710 80 59			
— Baklažaanid (Toit – värske, jahutatud või külmutatud köögivili)	— 0709 30 00; ex 0710 80 95			
— Apelsinid (värsked või kuivatatud)	— 0805 10 20; 0805 10 80	Egiptus	Pestitsiidide jääke on analüü- situd meetodikombinatsioo- nidel GC-MS ja LC-MS põhi- neval multi-meetodil või ühe jäägi meetodil (2)	10
— Virsikud	— 0809 30 90			
— Granaatõunad	— ex 0810 90 95			
— Maasikad	— 0810 10 00			
— Aedoad (Toit – värske puu- ja köögivili)	— ex 0708 20 00			

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (¹)	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsi- lise kontrollimise sagedus (%)
— Koorimata maapähklid	— 1202 10 90	Ghana	Aflatoksiinid	50
— Kooritud maapähklid	— 1202 20 00			
— Maapähklivõi	— 2008 11 10			
(Sööt ja toit)				
Karrilehed (<i>Bergera/Murraya koenigii</i>)	ex 1211 90 85	India	Pestitsiidide jääke on analüü- situd meetodikombinatsioo- nidel GC-MS ja LC-MS põhi- neval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (²)	10
(Toit – värsked ürdid)				
— Vürtspatrika (<i>Capsicum annuum</i>), terve	— ex 0904 20 10	India	Aflatoksiinid	50
— Vürtspatrika (<i>Capsicum annuum</i>), purustatud või jahvatatud	— ex 0904 20 90			
— Vürtspatrikatooted (karri)	— 0910 91 05			
— Muskaatpähkel (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 10 00			
— Muskaatõis (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 20 00			
— Ingver (<i>Zingiber officinale</i>)	— 0910 10 00			
— Curcuma longa (kollajuur)	— 0910 30 00			
(Toit – kuivatatud vürtsid)				
— Koorimata maapähklid	— 1202 10 90	India	Aflatoksiinid	20
— Kooritud maapähklid	— 1202 20 00			
— Maapähklivõi	— 2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98			
(Sööt ja toit)				
Okra	ex 0709 90 90	India	Pestitsiidide jääke on analüü- situd meetodikombinatsioo- nidel GC-MS ja LC-MS põhi- neval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (²)	10
(Toit)				
Arbuusi- (<i>egusi</i> , <i>Citrullus lanatus</i>) seemned ja nendest saadud tooted	ex 1207 99 97; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99;	Nigeeria	Aflatoksiinid	50
(Toit)				
Inimtoiduks ettenähtud basmati riis	ex 1006 30	Pakistan	Aflatoksiinid	20
(Toit – kroovitud riis)				

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (¹)	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Vürtspaprika (<i>Capsicum annuum</i>), terve — Vürtspaprika (<i>Capsicum annuum</i>), purustatud või jahvatatud (Toit – kuivatatud vürtsid)	— ex 0904 20 10 — ex 0904 20 90	Peruu	Aflatoksiinid ja ohratoksiin A	10
— Koorimata maapähklid — Kooritud maapähklid — Maapähklivõi — Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid (Sööt ja toit)	— 1202 10 90 — 1202 20 00 — 2008 11 10 — 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98	Lõuna-Aafrika Vabariik	Aflatoksiinid	10
— Koriandrilehed — Basiilik (püha basiilik, vürtsbasiilik) — Piparmünt (Toit – värsked ürdid)	— ex 0709 90 90 — ex 1211 90 85 — ex 1211 90 85	Tai	Salmonella (⁶)	10
— Koriandrilehed — Basiilik (püha basiilik, vürtsbasiilik) (Toit – värsked ürdid)	— ex 0709 90 90 — ex 1211 90 85	Tai	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (⁴)	20
— Spargeload (<i>Vigna 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	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (⁴)	50
— Paprikad (<i>Capsicum annuum</i>) — Kabatšokid — Tomatid (Toit – värske, jahutatud või külmutatud köögivili)	— 0709 60 10; 0709 60 99; 0710 80 51; 0710 80 59 — 0709 90 70; ex 0710 80 95 — 0702 00 00; 0710 80 70	Türgi	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (⁸)	10
Pirnid (Toit)	0808 20 10; 0808 20 50	Türgi	Pestitsiid: amitraas	10
Rosinad (Toit)	0806 20	Usbekistan	Ohratoksiin A	50

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood ⁽¹⁾	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsi- lise kontrollimise sagedus (%)
— Vürtspaprika (<i>Capsicum annum</i>), purustatud või jahvatatud	— ex 0904 20 90	Kõik kolmandad riigid	Sudaanisisaldus	10
— Vürtsaprikatooted (karri)	— 0910 91 05			
— <i>Curcuma longa</i> (kollajuur)	— 0910 30 00			
(Toit – kuivatatud vürtsid)				
— Punane palmiõli	— ex 1511 10 90			
(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.

⁽³⁾ Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: amitraas, atsefaat, aldikarb, benomiül, karbendasiim, klorofenapiür, kloropüriifoss, CS2 (ditiokarbamaadid), diafentiuroon, diasinoon, diklorofoss, dikofool, dimetoaat, endosulfaan, fenamidoon, imidaklopriid, malatioon, metamidofoss, metiokarb, metomiül, monokrotofoss, ometoat, oksamiül, profenofoss, propikonasool, tiabendasoool, tiaklopriid.

⁽⁴⁾ Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: atsefaat, karbariül, karbendasiim, karboruraan, kloropüriifoss, metüülkloropüriifoss, dimetoaat, etioon, malatioon, metalaksüül, metamidofoss, metomiül, monokrotofoss, ometoat, profenofoss, protiofoss, ginalfoss, triadimefoon, triasofoss, dikrotofoss, EPN, triforiin.

⁽⁵⁾ Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: triasofoss, metüüloksüdemeteoon, kloropüriifoss, atseetamipriid, tiametoksaam, klotianidiin, 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: karbendasiim, tsüflutriin, tsüprodiniil, diasinoon, dimetoaat, etioon, fenitrotioon, fenpropatriin, fludioksoniil, heksaflumuroon, λ-tsihalotriin, metiokarb, metomiül, ometoat, oksamiül, fentoaat, metüültiofanaat.

⁽⁸⁾ Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: metomiül, oksamiül, karbendasiim, klofentesiin, diafentiuroon, dimetoaat, formatanaat, malatioon, protsümidoon, tetradifoon, tiofanaat-metüül.

B) Mõisted

Käesolevas lisas märgib „sudaanisisaldus” järgmiste keemiliste ainete sisaldust:

- i) sudaan I (CASi number 842-07-9);
- ii) sudaan II (CASi number 3118-97-6);
- iii) sudaan III (CASi number 85-86-9);
- iv) sarlakpunane või sudaan IV (CASi number 85-83-6)."