

II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

MÄÄRUSED

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) nr 878/2010,

6. oktoober 2010,

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, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 15 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

(1) Komisjoni määruses (EÜ) nr 669/2009 ⁽²⁾ on sätestatud selle I lisa nimetatud mitteloomse sööda ja toidu kõrgendatud rangusastmega ametlik kontrollimine impordil määruse (EÜ) nr 882/2004 I lisa loetletud territooriumidele sisenemise kohtades.

(2) Määruse (EÜ) nr 669/2009 artikliga 2 on ette nähtud, et I lisa esitatud nimekirja tuleb ajakohastada korrapäraselt ning vähemalt kord kvartalis, võttes arvesse vähemalt selles artiklis osutatud teabeallikaid.

(3) Toidu- ja söödaalase kiirhoiatussüsteemi (RASFF) kaudu teavitatud toidu- ja söödajuhtumite sagedus ja asjakohasus, kolmandates riikides läbiviidud Toidu- ja Veterinaarveti uurimiste tulemused ning liikmesriikide poolt määruse (EÜ) nr 669/2009 artikli 15 kohaselt esitatud

ametlike piirikontrollide kvartaliaruanded annavad alust arvata, et nimetatud määruse I lisa sisalduv nimekirja tuleks läbi vaadata. Eelkõige tuleks sellest nimekirjast välja jätta tooted, mis ülalnimetatud teabeallikate kohaselt vastavad üldjoontes rahuldavalt asjaomastele ELi ohutusnõuetele ja mille puhul puudub seega vajadus jätkata kõrgendatud rangusastmega kontrollimist. Sellesse nimekirja tuleks aga lisada tooted, mille puhul nähtub samadest teabeallikatest, et asjakohased ELi ohutusnõuded ei ole täidetud ja seega tuleks rakendada kõrgendatud rangusastmega ametlikke kontrollid.

(4) Määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa käesoleva määrusega tehtud muudatusi tuleks kohaldada nii ruttu kui võimalik, et nimekirjast väljajäetud toodete puhul lõpetataks kõrgendatud rangusastmega kontrollimine ja seda rakendatakse nimekirja äsja lisatud toodete puhul.

(5) Seepärast tuleks määrust (EÜ) nr 669/2009 vastavalt muuta.

(6) 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 7. oktoobril 2010.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 6. oktoober 2010

Komisjoni nimel
president
José Manuel BARROSO

LISA

„I LISA

A. Mitteloadne 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 (%)
— Koorimata maapähklid	1202 10 90	Argentina	Aflatoksiinid	10
— Kooritud maapähklid	1202 20 00			
— Maapähklivõi	2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	2008 11 91; 2008 11 98			
(Sööt ja toit)				
— Koorimata maapähklid	1202 10 90	Brasília	Aflatoksiinid	50
— Kooritud maapähklid	1202 20 00			
— Maapähklivõi	2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	2008 11 91; 2008 11 98			
(Sööt ja toit)				
Kuivatatud nuudlid (Toit)	ex 1902	Hiina	Alumiinium	10
Mikroelemendid (2) (Sööt ja toit)	ex 2817 00 00; ex 2820 90 10; ex 2820 90 90; ex 2821 10 00; ex 2825 50 00; ex 2833 25 00; ex 2833 29 20; ex 2833 29 80; ex 2836 99 11; ex 2836 99 17	Hiina	Kaadmium ja plii	50
— Mangod	ex 0804 50 00	Domini- kaani Vabariik	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (*)	50
— Spargeload (Vigna sesquipedalis)	ex 0708 20 00; ex 0710 22 00			
— Karella-kibekurk (Momordica charantia)	ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— Pudelkõrvits (Lagenaria siceraria)	ex 0709 90 90; ex 0710 80 95			
— Paprikad	0709 60 10; 0709 60 99; 0710 80 51; 0710 80 59			
— Baklažaanid	0709 30 00; ex 0710 80 95			
(Toit – värske, jahutatud või külmutatud puu- ja köögivilid)				

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	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (**)	10
— Virsikud	0809 30 90			
— Granaatõunad	ex 0810 90 95			
— Maasikad	0810 10 00			
— Aedoad	ex 0708 20 00			
(Toit – värsked puu- ja köögivilid)				
— 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>) (Toit – värsked ürdid)	ex 1211 90 85	India	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodikombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhineval multimeetodil või ühe jäägi meetodil (***)	10
— Vürtsipaprika (<i>Capsicum annuum</i>), terve vili	ex 0904 20 10	India	Aflatoksiinid	50
— Vürtsipaprika (<i>Capsicum annuum</i>), jahvatatud	ex 0904 20 90			
— Muskaatpähkel (<i>Myristica fragrans</i>)	0908 10 00			
— Muskaatõis (<i>Myristica fragrans</i>)	0908 20 00			
— Ingver (<i>Zingiber officinale</i>)	0910 10 00			
— Kurkum (turmeric)	0910 30 00			
(Toit – kuivatatud ürdid)				
— Koorimata maapähklid	1202 10 90	India	Aflatoksiinid	10
— Kooritud maapähklid	1202 20 00			
— Maapähklivõi	2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	2008 11 91; 2008 11 98			
(Sööt ja toit)	2008 11 96;			

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood (1)	Päritoluriik	Oht	Identsuse ja füüsilise kontrollimise sagedus (%)
Arbuusi- (<i>egusi, Citrullus lanatus</i>) seemned ja nendest saadud tooted (Toit)	ex 1207 99 97; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99;	Nigeeria	Aflatoksiinid	50
Inimtoiduks ettenähtud basmati riis (Toit – kroovitud riis)	ex 1006 30	Pakistan	Aflatoksiinid	20
— Vürtspaprika (<i>Capsicum annuum</i>), terve vili — Vürtspaprika (<i>Capsicum annuum</i>), jahvatatud (Toit – kuivatatud ürdid)	ex 0904 20 10 ex 0904 20 90	Peruu	Aflatoksiinid ja ohratoksiin A	10
— Koriandrilehed — Basiilik (püha basiilik, vürtsbasiilik) — Piparmünt (Toit – värsked ürdid)	ex 0709 90 90 ex 1211 90 85 ex 1211 90 85	Tai	Salmonella (****)	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 (****)	20
— Spargeload (<i>Vigna sesquipedalis</i>) — Baklažaanid — Kapsasköögiviljad (Toit – värsked, jahutatud või külmutatud köögiviljad)	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 (****)	50
— Paprikad — Kabatsokid — Tomatid (Toit – värsked, jahutatud või külmutatud köögiviljad)	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	Pestitsiidid: meto- müül ja oksamüül	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 füüsilise kontrollimise sagedus (%)
— Koorimata maapähklid	1202 10 90	Vietnam	Aflatoksiinid	10
— Kooritud maapähklid	1202 20 00			
— Maapähklivõi	2008 11 10			
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	2008 11 91; 2008 11 98			
(Sööt ja toit)				
— Vürtspaprika (<i>Capsicum annuum</i>), jahvatatud	ex 0904 20 90	Kõik kolmandad riigid	Sudaanisisaldus	20
— Vürtspaprikatooted (karri)	0910 91 05			
— Kurkum (turmeric)	0910 30 00			
(Toit – kuivatatud ürdid)				
— Punane palmiõli	ex 1511 10 90			
(Toit)				

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

(**) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: karbendasiim, tsüflutriin, tsüprodiniil, diasinoon, dimetooat, etioon, fenitrotioon, fenpropatriin, fludioksoniil, heksaflumuroon, λ-tsihalotriin, metiokarb, metomüül, ometoat, oksamüül, fentoat, metüültiofanaat.

(***) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: triasofoss, metüülloksüdemeteon, kloropüriifoss, atsetamipriid, tiametoksaam, klotianiidiin, metamidofoss, atsefaat, propargiit, monokrotofoss.

(****) Standardmeetod EN/ISO 6579.

(*****) Eelkõige järgmiste pestitsiidide jäägid: atsefaat, karbarüül, karbendasiim, karbofuraan, kloropüriifoss, etüülkloropüriifoss, dime-toaat, etioon, malatioon, metalaktsüül, metamidofoss, metomüül, monokrotofoss, ometoat, profenofoss, protiofoss, ginalfoss, triadimefoon, triasofoss, dikrotofoss, EPN, triforiin.

(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) Selles kandes osutatud mikroelementid kuuluvad Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1831/2003 (ELT L 268, 18.10.2003, lk 29) I lisa punkti 3 alapunkti b osutatud mikroelementide ühendite funktsionaalrühma. Nende suhtes tuleks kohaldada käesoleva määrusega ettenähtud rangemaid kontrolle, k.a juhul, kui neid imporditakse toidus kasutamiseks.

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)."