

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2018/941,****2. juuli 2018,****millega muudetakse määrust (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, ning komisjoni rakendusmäärust (EL) nr 885/2014****(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,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 28. jaanuari 2002. aasta määrust (EÜ) nr 178/2002, millega sätestatakse toidualaste õigusnormide üldised põhimõtted ja nõuded, asutatakse Euroopa Toiduohutusamet ja kehtestatakse toidu ohutusega seotud menetlused, <sup>(2)</sup> eriti selle artikli 53 lõike 1 punkti b alapunkti ii,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni määruses (EÜ) nr 669/2009 <sup>(3)</sup> on sätestatud eeskirjad kõrgendatud rangusastmega ametliku kontrollimise kohta, mida tuleb teha selle määruse I lisas loetletud mitteloomse sööda ja toidu (edaspidi „nimekiri“) impordi korral määruse (EÜ) nr 882/2004 I lisas loetletud territooriumidele sisenemiseks määratud kohtades (edaspidi „määratud sisenemiskoht“).
- (2) Määruse (EÜ) nr 669/2009 kohaselt on juhul, kui liitu meritsi saabuval saadetisel laaditakse maha selleks, et laadida need teisele laevale saadetiste edasiveoks mõne teise liikmesriigi territooriumil asuvasse sadamasse (edaspidi „ümberlaaditud saadetised“), määratud sisenemiskohaks viimasena nimetatud sadam. Liidu piiridel ametliku kontrollimise tõhusa korraldamise ning inimeste, loomade ja taimede tervise kõrgetasemelise kaitse tagamiseks tuleks sama eeskirja kohaldada juhul, kui liitu kolmandast riigist õhutranspordiga sisenevad saadetised laaditakse ümber edasitoimetamiseks mõnda teise liidus asuvasse lennujaama. Sellistel juhtudel on määratud sisenemiskohaks viimasena nimetatud lennujaam. Sama põhjusel tuleks kõnealust eeskirja kohaldada ka juhul, kui saadetised laaditakse ümber edasitoimetamiseks samas liikmesriigis. Terminoloogiat, mida kasutati seoses ümberlaaditud saadetistega, tuleks muuta nii, et termini „edasivedu“ asemel kasutataks terminit „edasitoimetamine“, et kajastada ümberlaaditud saadetiste erinevat olukorda, võrreldes selliste saadetistega omaga, mille edasivedu lubati enne füüsilise kontrollimise tulemuste selgumist. Seepärast on asjakohane määrust (EÜ) nr 669/2009 vastavalt muuta.
- (3) Määrusega (EÜ) nr 882/2004 on nõutud, et pädevad asutused teavitavad komisjoni ja teisi liikmesriike saadetiste tagasilükkamisest piiril. Seoses pestitsiididega on asjakohane selgitada, et kui pädev asutus lükkab tagasi saadetise, mis sisaldab määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisas loetletud sööta ja toitu, tuleks Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EÜ) nr 396/2005 <sup>(4)</sup> sätestatud jääkide piirnormile mittevastavusest tingitud tagasilükkamisest teatada olenemata sellest, kas akuutne standarddoos on ületatud või ei.
- (4) Määruse (EÜ) nr 669/2009 artikliga 2 on ette nähtud, et kõnealuse määruse I lisas esitatud nimekirja tuleb ajakohastada korrapäraselt ning vähemalt kaks korda aastas, võttes arvesse selles artiklis osutatud teabeallikaid.
- (5) Viimasel ajal toidu- ja söödaalase kiirhoiatussüsteemi kaudu teatatud, toiduga seotud juhtumite sagedus ja olulisus, komisjoni tervise ja toiduohutuse peadirektoraadi tervise ja toidu valdkonna auditite ja analüüsi

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

<sup>(2)</sup> EÜT L 31, 1.2.2002, lk 1.

<sup>(3)</sup> Komisjoni 24. juuli 2009. aasta määrus (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 ja muudetakse otsust 2006/504/EÜ (ELT L 194, 25.7.2009, lk 11).

<sup>(4)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. veebruari 2005. aasta määrus (EÜ) nr 396/2005 taimses ja loomses 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).

direktoraadi läbi viidud auditite tulemused kolmandate riikide kohta ning määruse (EÜ) nr 669/2009 artikli 15 kohaselt komisjonile esitatud liikmesriikide poolaastaaruanded mitteleomse sööda ja toidu saadetiste kohta viitavad sellele, et nimekirja tuleks muuta.

- (6) Eelkõige Hiinast pärit taralõnga marjade ning Liibanonist ja Süüriast pärit, äädika või äädikhappega toiduks valmistatud või konserveeritud naeri (edaspidi „konservnaeris“) saadetiste puhul ilmneb eespool nimetatud teabeallikatest, et on tekkinud uued ohud inimese tervisele, mistõttu tuleks kehtestada kõrgendatud rangusastmega ametlik kontrollimine. Seega tuleks nimekirja lisada kanded kõnealuste saadetiste kohta.
- (7) Eelkõige tuleks nimekirja muuta, jättes välja 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. Seepärast tuleks nimekirjast välja jätta kanded seoses järgmisega: Hiinast pärit *Brassica oleracea*, Egiptusest pärit maasikad, Iraanist pärit kuivatatud viinamarjad, Keeniast pärit kaunadega herned, Taist pärit spargeload ning Ugandast pärit baklažaanid ja etioopia baklažaanid.
- (8) Lisaks tuleks nimekirja muuta, et vähendada identsus- ja füüsiliste kontrollide sagedust nende kaupade puhul, mille vastavus asjaomastele liidu õigusaktidega ettenähtud nõuetele on asjaomaste teabeallikate kohaselt üldiselt paranenud ning mille puhul ei ole praeguse sagedusega kontrollimine seepärast enam asjakohane. Seepärast tuleks vastavalt muuta nimekirja kandeid Beninist pärit ananasside ning Türgist pärit sidrunite ja granaatõunte kohta.
- (9) Nimekirja teatavate kannete kohaldamisala tuleks muuta nii, et see hõlmaks ka kauba muid vorme peale praegu loetletute, kui selliste muude vormidega kaasneb sama risk. Seepärast on asjakohane muuta olemasolevaid kandeid Vietnamist pärit söödava muskushibiski kohta, et need hõlmaksid ka külmutatud söödavat muskushibiski.
- (10) Selleks et kaitsta inimese tervist liidus, on komisjoni rakendusmääruses (EL) nr 885/2014 <sup>(1)</sup> sätestatud, et Indiast pärit söödava muskushibiski (toit, värske ja külmutatud) saadetistele peab olema lisatud terviseohutuse sertifikaat, milles kinnitatakse, et neist kaupadest on võetud proovid ja neid on analüüsitud pestitsiidide jääkide esinemise osas ning kolmanda riigi pädevad asutused tõendavad vastavust pestitsiidide jääkide piirmäärasid käsitlevatele liidu õigusaktidele. Rakendusmäärusega (EL) nr 885/2014 on liidu piiridel kehtestatud ka suurema sagedusega ametlik impordikontroll Indiast pärit söödava muskushibiski puhul. Kõnealuste kontrollide tulemustest ilmneb, et määrusega (EÜ) nr 396/2005 kehtestatud pestitsiidide jääkide piirnorme ületatakse kõnealuse kauba puhul harvemini, mis tõendab, et selle kauba impordiga seotud risk on märkimisväärselt vähenenud. Seepärast ei ole enam asjakohane kohaldada rakendusmääruses (EL) nr 885/2014 sätestatud impordi eritingimusi Indiast pärit söödava muskushibiski suhtes. Kõrgendatud rangusastmega ametlikku kontrollimist liidu piiridel tuleks teostada ka pärast rakendusmäärusega (EL) nr 885/2014 nõutud impordieelse proovide võtmise, analüüsimise ja sertifitseerimise lõpetamist. Rakendusmäärust (EL) nr 885/2014 ja määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa tuleks vastavalt muuta.
- (11) Määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa nimekirjas olevates Hiinast pärit teed käsitlevates kannetes on nõutud, et pädevad asutused peavad kõnealust toodet kontrollima trifluraliini suhtes. Liikmesriigid ei ole aga selles tootes kõnealuse pestitsiidi avastamisest teatanud ning määruse (EÜ) nr 178/2002 kohaselt loodud toidu- ja söödaalases kirrhoiatussüsteemis asjaomased teated puuduvad. Samas on teatatud, et Hiinast pärit tees on sageli avastatud tolfeenpüraadi. Samamoodi nagu trifluraliin ei ole ka see pestitsiid loetletud määruse (EÜ) nr 396/2005 artikli 29 lõikes 2 osutatud kontrolliprogrammis ning seepärast ei ole seda pestitsiidi määruse (EÜ) nr 669/2009 raames vaja kontrollida. Seepärast on asjakohane muuta määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa olevaid Hiinast pärit teed käsitlevaid kandeid ning jätta välja viide trifluraliinile ning nõuda, et pädevad asutused peavad kõnealust toodet kontrollima tolfeenpüraadi suhtes.
- (12) Määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa loetletud toote „muul viisil töödeldud või konserveeritud aprikoosid“ (aprikoosipulp) (CN-kood 2008 50 61) vaatides aseetilise pakendamise eripära on selline, et proovide võtmine määratud sisenemiskohas tooks kaasa tõsise toiduohutusriski või toote liiga ulatusliku kahjustumise. Seepärast on asjakohane muuta määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa olevaid kandeid toote „muul viisil töödeldud või konserveeritud aprikoosid“ (aprikoosipulp) kohta, kehtestamaks, et sellise toote saadetiste identsus- ja füüsilisi kontrole võivad teha ühises sisenemisdokumendis märgitud sihtkoha pädevad asutused vajaduse korral toidukäitleja ruumides, kui kõnealuse määruse artikli 9 lõikes 2 osutatud tingimused on täidetud.

<sup>(1)</sup> Komisjoni 13. augusti 2014. aasta rakendusmäärus (EL) nr 885/2014, millega kehtestatakse eritingimused, mida kohaldatakse Indiast pärit söödava muskushibiski ja karrilehtede impordi suhtes, ja tunnistatakse kehtetuks rakendusmäärus (EL) nr 91/2013 (ELT L 242, 14.8.2014, lk 20).

- (13) Järjepidevuse ja selguse huvides on asjakohane asendada määruse (EÜ) nr 669/2009 I lisa käesoleva määruse lisas esitatud tekstiga.
- (14) Määrust (EÜ) nr 669/2009 ja rakendusmäärust (EL) nr 885/2014 tuleks seepärast vastavalt muuta.
- (15) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

#### *Artikkel 1*

### **Määruse (EÜ) nr 669/2009 muudatused**

Määrust (EÜ) nr 669/2009 muudetakse järgmiselt.

- 1) Artikli 3 punkti b viimane lause asendatakse järgmisega:

„Juhul kui kolmandast riigist liitu meritsi või õhustranspordiga saabuvad saadetised laaditakse maha selleks, et need samas sadamas või samas lennujaamas laadida vastavalt teisele laevale või teise õhusõidukisse saadetiste edasitoimetamiseks ühte määruse (EÜ) nr 882/2004 I lisas osutatud territooriumil asuvasse teise sadamasse või lennujaama, on määratud sisenemiskohaks viimasena nimetatud sadam või lennujaam;“.

- 2) Artikkel 13 asendatakse järgmisega:

„Artikkel 13

#### **Nõuetele mittevastavus**

1. Kui ametliku kontrollimise käigus tuvastatakse nõuetele mittevastavus, täidab pädeva asutuse vastutav ametnik ühise sisenemisdokumendi III osa ja võetakse määruse (EÜ) nr 882/2004 artiklite 19, 20 ja 21 kohased meetmed.

2. Kui määratud sisenemiskoha pädev asutus ei luba I lisas loetletud sööta või toitu sisaldava saadetise sissetoomist määruses (EÜ) nr 396/2005 sätestatud jääkide piirnormidele mittevastavuse tõttu, teatab ta kohe sellisest piiril tagasilükkamisest vastavalt määruse (EÜ) nr 882/2004 artikli 19 lõikele 3.“

- 3) I lisa asendatakse käesoleva määruse lisaga.

#### *Artikkel 2*

### **Rakendusmääruse (EL) nr 885/2014 muudatused**

Rakendusmäärust (EL) nr 885/2014 muudetakse järgmiselt.

- 1) Artikli 1 lõige 1 asendatakse järgmisega:

„1. Käesolevat määrust kohaldatakse I lisas loetletud mitteloomset toitu sisaldavate saadetiste suhtes.“

- 2) I lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse II lisale.

#### *Artikkel 3*

Käesolev määrus jõustub kolmandal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*. Seda kohaldatakse alates 1. juulist 2018.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 2. juuli 2018

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Jean-Claude JUNCKER

---

I LISA

„I LISA

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

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood <sup>(1)</sup>	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsus- ja füüsiliste kont- rollide sagedus (%)
Ananassid <b>(Toit – värske või jahutatud)</b>	0804 30 00		<b>Benin (BJ)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	10
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00		<b>Boliivia (BO)</b>	Aflatoksiinid	50
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00				
— Maapähklivõi	— 2008 11 10				
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
<b>Sööt ja toit</b>					
Taralõnga ( <i>Lycium barbarum</i> L.) marjad <b>(Toit – värske, jahutatud või külmutatud)</b>	ex 0813 40 95; ex 0810 90 75;	<b>10</b> <b>10</b>	<b>Hiina (CN)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(4)</sup>	10
Tee, lõhna- või maitseainetega või ilma <b>(Toit)</b>	0902		<b>Hiina (CN)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(5)</sup>	10
— Paprika ( <i>Capsicum annuum</i> )	— 0709 60 10; 0710 80 51		<b>Dominikaani Vabariik (DO)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(6)</sup>	20
— Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.)	— ex 0709 60 99; ex 0710 80 59;	<b>20</b> <b>20</b>			
— Spargeload	— ex 0708 20 00;	<b>10</b>			
( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> , <i>vigna unguiculata</i> spp. <i>unguiculata</i> ) <b>(Toit – värske, jahutatud või külmutatud)</b>	ex 0710 22 00;	<b>10</b>			
— Paprika ( <i>Capsicum annuum</i> )	— 0709 60 10; 0710 80 51		<b>Egiptus (EG)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(7)</sup>	10
— Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.)	— ex 0709 60 99; ex 0710 80 59;	<b>20</b> <b>20</b>			
<b>(Toit – värske, jahutatud või külmutatud)</b>					
— Koorimata sarapuupähklid	— 0802 21 00		<b>Gruusia (GE)</b>	Aflatoksiinid	20
— Koorimata sarapuupähklid	— 0802 22 00				
<b>(Toit)</b>					

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood <sup>(1)</sup>	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsus- ja füüsiliste kont- rollide sagedus (%)
Palmiõli <b>(Toit)</b>	1511 10 90; 1511 90 11; ex 1511 90 19; 1511 90 99	<b>90</b>	<b>(Ghana) GH</b>	Sudaanvärvained <sup>(8)</sup>	50
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00		<b>Gambia (GM)</b>	Aflatoksiinid	50
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00				
— Maapähklivõi	— 2008 11 10				
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
<b>Sööt ja toit</b>					
Söödav muskushibisk <b>(Toit – värske, jahutatud või külmutatud)</b>	ex 0709 99 90; ex 0710 80 95;	<b>20</b> <b>30</b>	<b>India (IN)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(9)</sup>	10
Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.) <b>(Toit – värske, jahutatud või külmutatud)</b>	ex 0709 60 99; ex 0710 80 59;	<b>20</b> <b>20</b>	<b>India (IN)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(10)</sup>	10
Lehtseller ( <i>Apium graveolens</i> ) <b>(Toit – värske või jahutatud)</b>	ex 0709 40 00;	<b>20</b>	<b>Kambodža (KH)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(11)</sup>	50
Spargeload ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> , <i>vigna unguiculata</i> spp. <i>unguiculata</i> ) <b>(Toit – värske, jahutatud või külmutatud)</b>	ex 0708 20 00; ex 0710 22 00;	<b>10</b> <b>10</b>	<b>Kambodža (KH)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(12)</sup>	50
Naeris ( <i>Brassica rapa</i> spp. <i>rapa</i> ) <b>(Toit – äädika või äädikhappega toiduks valmistatud või konserveeritud)</b>	ex 2001 90 97	<b>11; 19</b>	<b>Liibanon (LB)</b>	Rodamiin B	50
Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.) <b>(Toit – kuivatatud, röstitud, purustatud või jahvatatud)</b>	ex 2008 99 99; 0904 21 10; ex 0904 21 90; ex 0904 22 00	<b>79</b> <b>20</b> <b>11; 19</b>	<b>Sri Lanka (LK)</b>	Aflatoksiinid	20
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00		<b>Madagaskar (MG)</b>	Aflatoksiinid	50
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00				
— Maapähklivõi	— 2008 11 10				
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
<b>Sööt ja toit</b>					

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood ( <sup>1</sup> )	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsus- ja füüsiliste kont- rollide sagedus (%)
Seesamiseemned <i>(Toit – värsked või jahutatud)</i>	1207 40 90		<b>Nigeeria (NG)</b>	Salmonella ( <sup>13</sup> )	50
Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.) <i>(Toit – värsked, jahutatud või külmutatud)</i>	ex 0709 60 99; ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	<b>Pakistan (PK)</b>	Pestitsiidijäägid ( <sup>2</sup> )	10
Vaarikad <i>(Toit – külmutatud)</i>	0811 20 31; ex 0811 20 11; ex 0811 20 19	<b>10</b> <b>10</b>	<b>Serbia (RS)</b>	Noroviirus	10
— Koorimata maapähklid	— 1202 41 00		<b>Sudaan (SD)</b>	Aflatoksiinid	50
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00				
— Maapähklivõi	— 2008 11 10				
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
<b>Sööt ja toit</b>					
Seesamiseemned <i>(Toit – värsked või jahutatud)</i>	1207 40 90		<b>Sudaan (SD)</b>	Salmonella ( <sup>13</sup> )	50
Arbuusi ( <i>Egusi, Citrullus</i> spp.) seemned ja nendest saadud tooted <i>(Toit)</i>	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	— 1202 41 00		<b>Senegal (SN)</b>	Aflatoksiinid	50
— Kooritud maapähklid	— 1202 42 00				
— Maapähklivõi	— 2008 11 10				
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud maapähklid	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
<b>Sööt ja toit</b>					
Naeris ( <i>Brassica rapa</i> spp. <i>rapa</i> ) <i>(Toit – äädika või äädikhappega toiduks valmistatud või konserveeritud)</i>	ex 2001 90 97	<b>11; 19</b>	<b>Süüria (SY)</b>	Rodamiin B	50
Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.) <i>(Toit – värsked, jahutatud või külmutatud)</i>	ex 0709 60 99; ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	<b>Tai (TH)</b>	Pestitsiidijäägid ( <sup>2</sup> ) ( <sup>14</sup> )	10
— Kuivatatud aprikoosid	— 0813 10 00		<b>Türgi (TR)</b>	Sulfitid ( <sup>16</sup> )	20
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud aprikoosid ( <sup>15</sup> ) <i>(Toit)</i>	— 2008 50 61				

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood <sup>(1)</sup>	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsus- ja füüsiliste kont- rollide sagedus (%)
Kuivatatud viinamarjad (sealhulgas katki lõigatud või pastaks purustatud kuivatatud täiendavalt töötlemata viinamarjad) <b>(Toit)</b>	0806 20		<b>Türgi (TR)</b>	Ohratoksiin A	5
Sidrunid ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ) <b>(Toit – värsked, jahutatud või külmutatud)</b>	0805 50 10		<b>Türgi (TR)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup>	10
Granaatõunad <b>(Toit – värsked või jahutatud)</b>	ex 0810 90 75	<b>30</b>	<b>Türgi (TR)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(17)</sup>	10
Paprika ( <i>Capsicum annuum</i> ) <b>(Toit – värsked, jahutatud või külmutatud)</b>	0709 60 10; 0710 80 51		<b>Türgi (TR)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(18)</sup>	10
Viinamarjalehed <b>(Toit)</b>	ex 2008 99 99	<b>11; 19</b>	<b>Türgi (TR)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(19)</sup>	50
Seesamiseemned <b>(Toit – värsked või jahutatud)</b>	1207 40 90		<b>Uganda (UG)</b>	Salmonella <sup>(13)</sup>	50
— Koorimata pistaatsiapähklid	— 0802 51 00		<b>Ameerika Ühendriigid (US)</b>	Aflatoksiinid	10
— Koorimata pistaatsiapähklid	— 0802 52 00				
— Röstitud pistaatsiapähklid <b>(Toit)</b>	— ex 2008 19 13; ex 2008 19 93	<b>20</b> <b>20</b>			
— Kuivatatud aprikoosid	— 0813 10 00		<b>Usbekistan (UZ)</b>	Sulfitid <sup>(16)</sup>	50
— Muul viisil töödeldud või konserveeritud aprikoosid <sup>(15)</sup> <b>(Toit)</b>	— 2008 50 61				
— Koriandrilehed	— ex 0709 99 90	<b>72</b>	<b>Vietnam (VN)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(20)</sup>	50
— Basiilik (püha basiilik, vürtsbasiilik)	— ex 1211 90 86	<b>20</b>			
— Münt	— ex 1211 90 86	<b>30</b>			
— Aedpetersell <b>(Toit – värsked või jahutatud)</b>	— ex 0709 99 90	<b>40</b>			
Söödav muskushibisk <b>(Toit – värsked, jahutatud või külmutatud)</b>	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	<b>20</b> <b>30</b>	<b>Vietnam (VN)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(20)</sup>	50

Sööt ja toit (kavandatud kasutusotstarve)	CN-kood <sup>(1)</sup>	TARICi alamrubriik	Päritoluriik	Oht	Identsus- ja füüsiliste kont- rollide sagedus (%)
Piprad (v.a paprika) ( <i>Capsicum</i> spp.) <b>(Toit – värske, jahutatud või külmutatud)</b>	ex 0709 60 99; ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	<b>Vietnam (VN)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(20)</sup>	50
Pitaia (draakonivili) <b>(Toit – värske või jahutatud)</b>	ex 0810 90 20	<b>10</b>	<b>Vietnam (VN)</b>	Pestitsiidijäägid <sup>(2)</sup> <sup>(20)</sup>	10

<sup>(1)</sup> Kui mõne CN-koodi alla kuuluvate toodete hulgast on vaja kontrollida üksnes teatavaid tooteid ja asjaomase koodi all puudub vastav alajaotis, on CN-koodile lisatud märges „ex“.

<sup>(2)</sup> Vähemalt nende pestitsiidide jäägid, mis on loetletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. veebruari 2005. aasta määruse (EÜ) nr 396/2005 (taim-  
ses ja loomses 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 vastu võetud kontrolliprogrammis ja mida saab analüüsida mitme jäägi samaaegset määra-  
mist võimaldava GC-MSil ja LC-MSil põhineva meetodiga (pestitsiidide esinemist tuleb kontrollida ainult taimsetes toodetes või nende pinnal).

<sup>(3)</sup> Etefoonijäägid.

<sup>(4)</sup> Amitraasijäägid.

<sup>(5)</sup> Tolfeenpüraadijäägid.

<sup>(6)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: atsefaat, aldikarb (aldikarbi, selle sulfoksiidi ja sulfooni summa, väljendatud aldikarbina), amitraas (amitraas, sealhul-  
gas 2,4-dimetüülaniliini jääki sisaldavad metaboliidid, väljendatud amitraasina), diafentiuroon, dikofool (*p,p'*- ja *o,p'*-isomeeri summa), ditiokarba-  
maadid (ditiokarbamaadid, väljendatud CS<sub>2</sub>-na, sealhulgas maneeb, mankotseeb, metiraam, propineeb, tiraam ja tsiraam) ning metiokarb (metio-  
karbi ning metiokarbsulfoksiidi ja -sulfooni summa, väljendatud metiokarbina).

<sup>(7)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: dikofool (*p,p'*- ja *o,p'*-isomeeri summa), dinotefuraan, folpeet, prokloraas (prokloraasi ja selle 2,4,6-triklorofenooli si-  
saldavate metaboliitide summa, väljendatud prokloraasina), metüültiofanaat ja triforiin.

<sup>(8)</sup> Käesolevas lisas tähistatakse nimetusega „sudaanvärvained“ järgmisi kemikaale: i) sudaan I (CASi number 842-07-9); ii) sudaan II (CASi num-  
ber 3118-97-6); iii) sudaan III (CASi number 85-86-9); iv) sarlakpunane või sudaan IV (CASi number 85-83-6).

<sup>(9)</sup> Diafentiuroonijäägid.

<sup>(10)</sup> Karbofuraanijäägid.

<sup>(11)</sup> Fentoadijäägid.

<sup>(12)</sup> Kloorbifaamijäägid.

<sup>(13)</sup> Standardmeetod EN/ISO 6579-1 või meetod, mis on valideeritud nimetatud standardmeetodi alusel EN/ISO 16140 uusima versiooni või muu sar-  
nase rahvusvaheliselt tunnustatud protokolliga kohaselt.

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

<sup>(15)</sup> Identsus- ja füüsilisi kontrole võib teha sisenemisdokumendil märgitud sihtkoha pädev asutus vajaduse korral sööda- ja toidukäitleja ruumides  
vastavalt käesoleva määruse artikli 9 lõikele 2.

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

<sup>(17)</sup> Prokloraasijäägid.

<sup>(18)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: diafentiuroon, formetanaat (formetanaadi ja selle soolade summa, väljendatud formetanaatvesinikkloriidina) ja me-  
tüültiofanaat.

<sup>(19)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: ditiokarbamaadid (ditiokarbamaadid, väljendatud CS<sub>2</sub>-na, sealhulgas maneeb, mankotseeb, metiraam, propineeb, ti-  
raam ja tsiraam) ja metrafenoon.

<sup>(20)</sup> Järgmiste pestitsiidide jäägid: ditiokarbamaadid (ditiokarbamaadid, väljendatud CS<sub>2</sub>-na, sealhulgas maneeb, mankotseeb, metiraam, propineeb, ti-  
raam ja tsiraam), fentoaat ja kvinalfoss.“

## II LISA

Rakendusmääruse (EL) nr 885/2014 I lisas jäetakse välja kanne Indiast pärit söödava muskushibiski kohta:

„Söödav muskushibisk (Toit – värske ja külmutatud)	ex 0709 99 90	20	India (IN)	Pestitsiidide jääke on analüüsitud meetodi- kombinatsioonidel GC-MS ja LC-MS põhine- va multimeetodi või ühe jäägi meetodiga (?)	20
---	---------------	----	------------	--	----

(<sup>2</sup>) Päritoluriigi kinnitus ja liikmesriikide poolt tehtud impordikontroll, et tagada vastavus Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. veebruari 2005. aasta määrusele (EÜ) nr 396/2005 taimses ja loomses 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), eelkõige järgmiste pestitsiidide jääkide osas: atsefaat, metamidofoss, triasofoss, endosulfaan, monokrotofoss, metomüül, tiodikarb, diafentiuroon, tiametoksaam, fiproniil, oksamüül, atsetamipriid, indoksakarb, mandipropamiid.“