



2024/1662

12.6.2024

**KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESFORORDNING (EU) 2024/1662**

af 11. juni 2024

**om ændring af gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 om midlertidig forøgelse af den offentlige kontrol og beredskabsforanstaltninger, der regulerer indførsel til Unionen af visse varer fra visse tredjelande, til gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625 og (EF) nr. 178/2002**

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 178/2002 af 28. januar 2002 om generelle principper og krav i fødevarerlovgivningen, om oprettelse af Den Europæiske Fødevarer sikkerhedsautoritet og om procedurer vedrørende fødevarer sikkerhed <sup>(1)</sup>, særlig artikel 53, stk. 1, litra b), nr. ii),

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625 af 15. marts 2017 om offentlig kontrol og andre officielle aktiviteter med henblik på at sikre anvendelsen af fødevarer- og foderlovgivningen og reglerne for dyresundhed og dyrevelfærd, plantesundhed og plantebeskyttelsesmidler, om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 999/2001, (EF) nr. 396/2005, (EF) nr. 1069/2009, (EF) nr. 1107/2009, (EU) nr. 1151/2012, (EU) nr. 652/2014, (EU) 2016/429 og (EU) 2016/2031, Rådets forordning (EF) nr. 1/2005 og (EF) nr. 1099/2009 samt Rådets direktiv 98/58/EF, 1999/74/EF, 2007/43/EF, 2008/119/EF og 2008/120/EF og om ophævelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 854/2004 og (EF) nr. 882/2004, Rådets direktiv 89/608/EØF, 89/662/EØF, 90/425/EØF, 91/496/EØF, 96/23/EF, 96/93/EF og 97/78/EF og Rådets afgørelse 92/438/EØF (forordningen om offentlig kontrol) <sup>(2)</sup>, særlig artikel 47, stk. 2, første afsnit, litra b), og artikel 54, stk. 4, første afsnit, litra a) og b), og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Ved Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 <sup>(3)</sup> er der fastsat regler for midlertidig forøgelse af den offentlige kontrol ved indførsel til Unionen af visse sendinger af ikke-animalske fødevarer og foder fra visse tredjelande, som er opført i bilag I til samme gennemførelsesforordning, og særlige betingelser for indførsel til Unionen af visse sendinger af fødevarer og foder fra visse tredjelande på grund af risiko for forurening med mykotoksiner, herunder aflatoxiner, pesticidrester, pentachlorphenol og dioxiner, mikrobiologisk kontaminering, sudanfarvestoffer, rhodamin B og plantetoksiner, som opført i bilag II til samme gennemførelsesforordning.
- (2) Ved artikel 12 i gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 fastsættes Kommissionens forpligtelse til med regelmæssige mellemrum på ikke over seks måneder at revidere listerne i bilagene til samme gennemførelsesforordning, for at tage hensyn til nye oplysninger vedrørende risici for menneskers sundhed og manglende overholdelse af EU-lovgivningen. Sådanne nye oplysninger omfatter data fra meddelelser modtaget via det hurtige varslingsystem for fødevarer og foder (»RASFF«), der er oprettet ved forordning (EF) nr. 178/2002, samt data og oplysninger vedrørende sendinger og resultaterne af dokumentkontrol, identitetskontrol og fysisk kontrol, som medlemsstaterne har meddelt Kommissionen.

<sup>(1)</sup> EUT L 31 af 1.2.2002, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2002/178/oj>.

<sup>(2)</sup> EUT L 95 af 7.4.2017, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2017/625/oj>.

<sup>(3)</sup> Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 af 22. oktober 2019 om midlertidig forøgelse af den offentlige kontrol og beredskabsforanstaltninger, der regulerer indførsel til Unionen af visse varer fra visse tredjelande, til gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625 og (EF) nr. 178/2002 og om ophævelse af Kommissionens forordning (EF) nr. 669/2009 og gennemførelsesforordning (EU) nr. 884/2014, (EU) 2015/175, (EU) 2017/186 og (EU) 2018/1660 (EUT L 277 af 29.10.2019, s. 89, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2019/1793/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2019/1793/oj)).

- (3) Nylige meddelelser modtaget via RASFF viser, at visse fødevarer eller foder indebærer en alvorlig direkte eller indirekte risiko for menneskers sundhed. Desuden viser medlemsstaternes offentlige kontrol af visse ikke-animalske fødevarer og foder i andet halvår af 2023, at listerne i bilag I og II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør ændres for at beskytte menneskers sundhed i Unionen.
- (4) Med hensyn til sendinger af auberginer (gilonatskygge) (*Solanum aethiopicum*) fra Burkina Faso fremgår det af data fra meddelelser i RASFF og oplysninger vedrørende medlemsstaternes offentlige kontrol, at der på grund af mulig forurening med pesticidrester er opstået nye farer for menneskers sundhed. Det er derfor nødvendigt at kræve en mere intensiv offentlig kontrol af indførsel af denne vare fra Burkina Faso. Denne vare bør derfor medtages i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793, idet hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol fastsættes til 20 % af alle sendinger, der indføres til Unionen.
- (5) Paranødder med skal og blandinger af paranødder eller tørrede frugter, der indeholder paranødder med skal fra Brasilien, har siden januar 2019 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol som følge af risikoen for forurening med aflatoxiner. Disse varer er ikke blevet indført til Unionen i mere end tre år. Oplysningerne herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå.
- (6) Jordnødder og produkter fremstillet af jordnødder fra Brasilien har siden oktober 2021 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med pesticidrester. Medlemsstaternes offentlige kontrol af disse varer viser en generelt tilfredsstillende grad af overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er således ikke længere berettiget at foretage en mere intensiv offentlig kontrol af de pågældende varer, og rækken herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør udgå.
- (7) Meterbønner (*Vigna unguiculata* ssp. *sesquipedalis*, *Vigna unguiculata* ssp. *unguiculata*) fra Den Dominikanske Republik har siden januar 2010 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol og særlige betingelser i forbindelse med deres indførsel til Unionen på grund af risikoen for forurening med pesticider. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Resultaterne af denne kontrol dokumenterer, at indførslen af disse fødevarer til Unionen ikke udgør en alvorlig risiko for menneskers sundhed. Det er derfor ikke nødvendigt fortsat at kræve, at hver sending skal være ledsaget af et officielt certifikat, hvoraf det fremgår, at alle resultater af prøveudtagning og analyse viser, at Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005<sup>(4)</sup> er overholdt. Medlemsstaterne bør imidlertid fortsat foretage offentlig kontrol for at sikre, at det nuværende niveau for overholdelse opretholdes. Oplysningerne om meterbønner (*Vigna unguiculata* ssp. *sesquipedalis*, *Vigna unguiculata* ssp. *unguiculata*) fra Den Dominikanske Republik i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå og flyttes til bilag I til samme gennemførelsesforordning, idet hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol i lyset af antallet af sendinger de seneste år fastsættes til 30 % af de sendinger, der indføres til Unionen.
- (8) Hasselnødder, blandinger og produkter fremstillet af hasselnødder fra Georgien har siden februar 2015 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med aflatoxiner. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er fortsat berettiget at foretage en mere intensiv kontrol af de sendinger af disse varer, der indføres til Unionen, men en kontrollhyppighed på 30 % er ikke længere berettiget og bør reduceres til 20 % af de sendinger, der indføres til Unionen, i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (9) Jordnødder og produkter fremstillet af jordnødder fra Gambia har siden december 2019 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med aflatoxiner. Disse varer er ikke blevet indført til Unionen i mere end tre år. Oplysningerne herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå.

<sup>(4)</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 af 23. februar 2005 om maksimalgrænseværdier for pesticidrester i eller på vegetabiliske og animalske fødevarer og foderstoffer og om ændring af Rådets direktiv 91/414/EØF (EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj>).

- (10) Jordnødder og produkter fremstillet af jordnødder fra Ghana har siden december 2019 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol og særlige betingelser ved indførslen til Unionen på grund af risikoen for forurening med aflatoksiner. Disse varer er ikke blevet indført til Unionen i mere end tre år. Medlemsstaterne bør imidlertid fortsat foretage kontrol for at sikre, at det nuværende niveau for overholdelse opretholdes. Oplysningerne om jordnødder og produkter fremstillet af jordnødder fra Ghana i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå og flyttes til bilag I til samme gennemførelsesforordning, idet hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol på 50 % af de sendinger, der indføres til Unionen, fastholdes.
- (11) Med hensyn til sendinger af betelblade (*Piper betle* L.) fra Indien er der under medlemsstaternes offentlige kontrol, som de foretager i henhold til artikel 5 og 6 i gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793, konstateret en høj grad af manglende overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen vedrørende forurening med *Salmonella*. Hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol af sådanne sendinger, der indføres til Unionen, bør derfor øges til 50 % i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (12) Med hensyn til sendinger af behen (*Moringa oleifera*) fra Indien er der under medlemsstaternes offentlige kontrol, som de foretager i henhold til artikel 5 og 6 i gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793, konstateret en høj grad af manglende overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen vedrørende forurening med pesticidrester. Hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol af sådanne sendinger, der indføres til Unionen, bør derfor øges til 30 % i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (13) Johannesbrød, frø af johannesbrød, ikke afskallede, knuste eller formalede, og planteslimmer og gelatineringsmidler, også modificerede, udvundet af johannesbrød eller frø af johannesbrød fra Indien, har siden december 2021 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med ethylenoxid. Medlemsstaternes offentlige kontrol af disse varer viser en generelt tilfredsstillende grad af overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er således ikke længere berettiget at foretage en mere intensiv offentlig kontrol af de pågældende varer, og rækken herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør udgå.
- (14) Guargummi fra Indien har siden februar 2015 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med pentachlorphenol og dioxiner og siden december 2021 på grund af risikoen for forurening med ethylenoxid. Medlemsstaternes offentlige kontrol af denne vare viser en generelt tilfredsstillende grad af overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er således ikke længere berettiget at foretage en mere intensiv offentlig kontrol af denne vare, og oplysningerne herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør udgå.
- (15) Blandinger af fødevarertilægsstoffer, der indeholder johannesbrødkernemel eller guargummi, vanilje eller kryddernellike (modernelliker og nellikestilke) fra Indien, har siden januar 2022 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol samt særlige betingelser i forbindelse med deres indførsel til Unionen på grund af risikoen for forurening med ethylenoxid. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Resultaterne af denne kontrol dokumenterer, at indførslen af disse fødevarer til Unionen ikke udgør en alvorlig risiko for menneskers sundhed. Det er derfor ikke nødvendigt fortsat at kræve, at hver sending skal være ledsaget af et officielt certifikat, hvoraf det fremgår, at alle resultater af prøveudtagning og analyse viser, at forordning (EF) nr. 396/2005 er overholdt. Medlemsstaterne bør imidlertid fortsat foretage kontrol for at sikre, at det nuværende niveau for overholdelse opretholdes. Oplysningerne om blandinger af fødevarertilægsstoffer, der indeholder johannesbrødkernemel eller guargummi, vanilje eller kryddernellike (modernelliker og nellikestilke) fra Indien, i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå og flyttes til bilag I til samme gennemførelsesforordning, idet hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol i lyset af antallet af sendinger de seneste år fastsættes til 20 % af de sendinger, der indføres til Unionen.

- (16) Instantnudler med krydderier/smagspræparater eller saucer fra Sydkorea har siden december 2021 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med ethylenoxid. Medlemsstaternes offentlige kontrol af denne vare viser en generelt tilfredsstillende grad af overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er således ikke længere berettiget at foretage en mere intensiv offentlig kontrol af denne vare, og oplysningerne herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør udgå.
- (17) Asiatisk centella (*Centella asiatica*) fra Sri Lanka har siden december 2021 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med pesticidrester. Medlemsstaternes offentlige kontrol af denne vare viser en vedvarende høj grad af manglende overholdelse, siden den mere intensive kontrol blev iværksat. Denne kontrol dokumenterer, at indførslen af denne vare til Unionen udgør en alvorlig risiko for menneskers sundhed. Det er derfor nødvendigt, ud over den mere intensive offentlige kontrol, at fastsætte særlige betingelser for indførsel af asiatisk centella (*Centella asiatica*) fra Sri Lanka. Navnlig bør alle sendinger af asiatisk centella (*Centella asiatica*) fra Sri Lanka være ledsaget af et officielt certifikat, hvoraf det fremgår, at alle resultaterne af prøveudtagning og analyser viser, at EU-kravene er overholdt. Resultaterne af prøveudtagning og analyser bør være vedhæftet certifikatet. Oplysningerne om asiatisk centella (*Centella asiatica*) fra Sri Lanka i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå og flyttes til punkt 1 i bilag II til samme gennemførelsesforordning, idet hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol fastsættes til 50 % af alle sendinger, der indføres til Unionen.
- (18) Blandinger af fødevaretilsætningsstoffer, der indeholder johannesbrødkernemel fra Malaysia, har siden maj 2022 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol og særlige betingelser ved indførslen til Unionen på grund af risikoen for forurening med ethylenoxid. Resultaterne af medlemsstaternes offentlige kontrol dokumenterer, at indførslen af disse fødevarer til Unionen ikke udgør en alvorlig risiko for menneskers sundhed. Det er derfor ikke nødvendigt fortsat at kræve, at hver sending skal være ledsaget af et officielt certifikat, hvoraf det fremgår, at alle resultater af prøveudtagning og analyse viser, at forordning (EF) nr. 396/2005 er overholdt. Medlemsstaterne bør imidlertid fortsat foretage kontrol for at sikre, at det nuværende niveau for overholdelse opretholdes. Oplysningerne om blandinger af fødevaretilsætningsstoffer, der indeholder johannesbrødkernemel fra Malaysia, i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå og flyttes til bilag I til samme gennemførelsesforordning, idet hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol i lyset af antallet af sendinger de seneste år fastsættes til 30 % af de sendinger, der indføres til Unionen.
- (19) Krydderiblandinger fra Pakistan er siden maj 2020 blevet underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med aflatoxiner. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er fortsat berettiget at foretage en mere intensiv kontrol af de sendinger af de sendinger, der indføres til Unionen, men en kontrollhyppighed på 50 % er ikke længere berettiget og bør reduceres til 30 % af de sendinger, der indføres til Unionen, i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (20) Peberfrugter af slægten *Capsicum* (ikke søde) fra Pakistan har siden januar 2019 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med pesticidrester. Denne vare er ikke blevet importeret til Unionen i mere end tre år. Oplysningerne herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå.
- (21) Jordnødder og produkter fremstillet af jordnødder fra Sudan har siden januar 2019 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med aflatoxiner. Disse varer er ikke blevet indført til Unionen i mere end tre år. Oplysningerne herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå.
- (22) Grapefrugter fra Tyrkiet har siden december 2021 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med pesticidrester. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er fortsat berettiget at foretage en mere intensiv kontrol af sendinger af den vare, der indføres til Unionen, men en kontrollhyppighed på 30 % er ikke længere berettiget og bør reduceres til 20 % af de sendinger, der indføres til Unionen, i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.

- (23) Johannesbrød, frø af johannesbrød, ikke afskallede, knuste eller formalede, og planteslimere og gelatineringsmidler, også modificerede, udvundet af johannesbrød eller frø af johannesbrød fra Tyrkiet, har siden december 2021 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med ethylenoxid. Medlemsstaternes offentlige kontrol af disse varer viser en generelt tilfredsstillende grad af overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er således ikke længere berettiget at foretage en mere intensiv offentlig kontrol af de pågældende varer, og rækken herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør udgå.
- (24) Blandinger af fødevaretilsætningsstoffer, der indeholder johannesbrødkernemel fra Tyrkiet, har siden maj 2022 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol og særlige betingelser ved indførslen til Unionen på grund af risikoen for forurening med ethylenoxid. Resultaterne af medlemsstaternes offentlige kontrol dokumenterer, at indførslen af disse fødevarer til Unionen ikke udgør en alvorlig risiko for menneskers sundhed. Det er derfor ikke nødvendigt fortsat at kræve, at hver sending skal være ledsaget af et officielt certifikat, hvoraf det fremgår, at alle resultater af prøveudtagning og analyse viser, at forordning (EF) nr. 396/2005 er overholdt. Medlemsstaterne bør imidlertid fortsat foretage kontrol for at sikre, at det nuværende niveau for overholdelse opretholdes. Oplysningerne om blandinger af fødevaretilsætningsstoffer, der indeholder johannesbrødkernemel fra Tyrkiet, i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå og flyttes til bilag I til samme gennemførelsesforordning, idet hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol i lyset af antallet af sendinger de seneste år fastsættes til 30 % af de sendinger, der indføres til Unionen.
- (25) Peberfrugter af slægten *Capsicum* (ikke søde) fra Vietnam har siden januar 2013 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med pesticidrester. Medlemsstaternes offentlige kontrol af denne vare viser en vedvarende høj grad af manglende overholdelse, siden den mere intensive kontrol blev iværksat. Denne kontrol dokumenterer, at indførslen af denne vare til Unionen udgør en alvorlig risiko for menneskers sundhed. Det er derfor nødvendigt, ud over den mere intensive offentlige kontrol, at fastsætte særlige betingelser for indførsel af peberfrugter af slægten *Capsicum* (ikke søde) fra Vietnam. Navnlig bør alle sendinger af peberfrugter af slægten *Capsicum* (ikke søde) fra Vietnam være ledsaget af et officielt certifikat, hvoraf det fremgår, at alle resultaterne af prøveudtagning og analyser viser, at EU-kravene er overholdt. Resultaterne af prøveudtagning og analyser bør være vedhæftet certifikatet. Oplysningerne om peberfrugter af slægten *Capsicum* (ikke søde) fra Vietnam i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor udgå og flyttes til bilag II til samme gennemførelsesforordning, idet hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol fastsættes til 50 % af alle sendinger, der indføres til Unionen.
- (26) Instantnudler med krydderier/smagspræparater eller saucer fra Vietnam har siden december 2021 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol på grund af risikoen for forurening med ethylenoxid. Medlemsstaternes offentlige kontrol af denne vare viser en generelt tilfredsstillende grad af overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er således ikke længere berettiget at foretage en mere intensiv offentlig kontrol af denne vare, og oplysningerne herom i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør udgå.
- (27) Peber af slægten *Piper*, krydderier af slægterne *Capsicum* eller *Pimenta*, ingefær, safran, gurkemeje, timian, laurbærblade, karry og andre krydderier fra Etiopien har siden december 2019 været underkastet en mere intensiv kontrol og særlige betingelser i forbindelse med deres indførsel til Unionen på grund af risikoen for forurening med aflatoksiner. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er fortsat berettiget at foretage en mere intensiv kontrol af de sendinger af disse varer, der indføres til Unionen, men en kontrolhyppighed på 50 % er ikke længere berettiget og bør reduceres til 30 % af de sendinger, der indføres til Unionen, i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (28) Med hensyn til sendinger af muskatnød (*Myristica fragrans*) fra Indonesien er der under medlemsstaternes offentlige kontrol, som de foretager i henhold til artikel 7 og 8 i gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793, konstateret en høj grad af manglende overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen vedrørende forurening med aflatoksiner. Hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol af sådanne sendinger, der indføres til Unionen, bør derfor øges til 50 % i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.

- (29) Med hensyn til sendinger af muskatnød, muskatblomme og kardemomme fra Indien er der under medlemsstaternes offentlige kontrol, som de foretager i henhold til artikel 7 og 8 i gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793, konstateret en høj grad af manglende overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen vedrørende forurening med ethylenoxid. Hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol af sådanne sendinger, der indføres til Unionen, bør derfor øges til 30 % i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (30) Tørrede figer, blandinger og produkter fremstillet af tørrede figer fra Tyrkiet har siden august 2014 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol og særlige betingelser ved indførslen til Unionen på grund af risikoen for forurening med aflatoxiner. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er fortsat berettiget at foretage en mere intensiv kontrol af de sendinger af disse varer, der indføres til Unionen, men en kontrollhyppighed på 30 % er ikke længere berettiget og bør reduceres til 20 % af de sendinger, der indføres til Unionen, i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (31) Pistacienødder, blandinger og produkter fremstillet af pistacienødder fra Tyrkiet har siden august 2014 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol og særlige betingelser ved indførslen til Unionen på grund af risikoen for forurening med aflatoxiner. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er fortsat berettiget at foretage en mere intensiv kontrol af de sendinger af disse varer, der indføres til Unionen, men en kontrollhyppighed på 50 % er ikke længere berettiget og bør reduceres til 30 % af de sendinger, der indføres til Unionen, i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (32) Med hensyn til sendinger af frø af *Sesamum* fra Uganda er der under medlemsstaternes offentlige kontrol, som de foretager i henhold til artikel 7 og 8 i gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793, konstateret en høj grad af manglende overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen vedrørende forurening med *Salmonella*. Hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol af sådanne sendinger, der indføres til Unionen, bør derfor øges til 30 % i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (33) Med hensyn til sendinger af pitahaya (dragefrugt) fra Vietnam er der under medlemsstaternes offentlige kontrol, som de foretager i henhold til artikel 7 og 8 i gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793, konstateret en høj grad af manglende overholdelse af de relevante krav i EU-lovgivningen vedrørende forurening med pesticidrester. Hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol af sådanne sendinger, der indføres til Unionen, bør derfor øges til 30 % i punkt 1 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (34) Pistacienødder, blandinger og produkter fremstillet af pistacienødder med oprindelse i USA og afsendt til Unionen fra Tyrkiet har siden juni 2023 været underkastet en mere intensiv offentlig kontrol og særlige betingelser ved indførslen til Unionen på grund af risikoen for forurening med aflatoxiner. Medlemsstaternes offentlige kontrol viser, at der er sket en forbedring af overholdelsen af de relevante krav i EU-lovgivningen. Det er fortsat berettiget at foretage en mere intensiv kontrol af de sendinger af disse varer, der indføres til Unionen, men en kontrollhyppighed på 50 % er ikke længere berettiget og bør reduceres til 30 % af de sendinger, der indføres til Unionen, i punkt 3 i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793.
- (35) For at muliggøre en mere præcis identifikation af varer, der er omfattet af mere intensiv offentlig kontrol og særlige betingelser, bør Taric-underopdelingen for flere KN-koder specificeres i oplysningerne om tahin og halva af frø af *Sesamum* fra Syrien og frø af *Sesamum* fra Tyrkiet i bilag I til gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 samt om auberginer (*Solanum melongena*) fra Den Dominikanske Republik og om frø af *Sesamum* fra Etiopien, Indien, Nigeria, Sudan og Uganda i bilag II til den nævnte gennemførelsesforordning.

- (36) Af hensyn til retssikkerheden ved indførsel til Unionen af sendinger, der allerede er afsendt fra oprindelseslandet eller fra et andet tredjeland, hvis dette land ikke er det samme som oprindelseslandet, når denne forordning træder i kraft, bør der fastsættes en overgangsperiode for sendinger af asiatisk centella (*Centella asiatica*) fra Sri Lanka og peberfrugter af slægten *Capsicum* (ikke søde) fra Vietnam, som ikke er ledsaget af resultaterne af prøveudtagning og analyser og et officielt certifikat. Beskyttelse af folkesundheden i forbindelse med disse sendinger sikres, da disse varer underkastes identitetskontrol og fysisk kontrol med en hyppighed på 50 % af de sendinger, der indføres til Unionen.
- (37) Gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 bør derfor ændres.
- (38) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

#### Artikel 1

I gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 foretages følgende ændringer:

1. Artikel 14 affattes således:

»Artikel 14

#### **Overgangsperioder**

Sendinger af asiatisk centella (*Centella asiatica*) fra Sri Lanka og peberfrugter af slægten *Capsicum* (ikke søde) fra Vietnam, som er afsendt fra oprindelseslandet eller fra et andet tredjeland, hvis dette land ikke er det samme som oprindelseslandet, inden datoen for ikrafttrædelsen af Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2024/1662 (\*), kan indføres til Unionen indtil den 2. september 2024 uden at være ledsaget af resultaterne af prøveudtagning og analyser og det officielle certifikat, der er foreskrevet i artikel 10 og 11.

(\*) Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2024/1662 af 11. juni 2024 om ændring af gennemførelsesforordning (EU) 2019/1793 om midlertidig forøgelse af den offentlige kontrol og beredskabsforanstaltninger, der regulerer indførsel til Unionen af visse varer fra visse tredjelands, til gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2017/625 og (EF) nr. 178/2002 (EUT L, 2024/1662, 12.6.2024, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2024/1662/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2024/1662/oj)).«

2. Bilag I og II erstattes af teksten i bilaget til nærværende forordning.

#### Artikel 2

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 11. juni 2024.

På Kommissionens vegne  
Ursula VON DER LEYEN  
Formand

## BILAG

## »BILAG I

## Ikke-animalske fødevarer og foderstoffer fra visse tredjelande, der er omfattet af en midlertidig forøgelse af den offentlige kontrol på grænsekontrolsteder og kontrolsteder

Række	Oprindelsesland	Fødevarer og foder (på tænkt anvendelse)	KN-kode (1)	Taric- underop- deling	Fare	Hyppigheden af identitets- kontrol og fysisk kontrol (%)
1	<b>Aserbajdsjan (AZ)</b>	— Hasselnødder ( <i>Corylus</i> sp.), med skal	0802 21 00		Aflatoksiner	20
		— Hasselnødder ( <i>Corylus</i> sp.), uden skal	0802 22 00			
		— Blandinger af nødder eller tørrede frugter indehol- dende hasselnødder	ex 0813 50 39	<b>70</b>		
			ex 0813 50 91	<b>70</b>		
			ex 0813 50 99	<b>70</b>		
		— Hasselnøddemasse	ex 2007 10 10	<b>70</b>		
			ex 2007 10 99	<b>40</b>		
			ex 2007 99 39	<b>05; 06</b>		
			ex 2007 99 50	<b>33</b>		
			ex 2007 99 97	<b>23</b>		
		— Hasselnødder, tilberedt el- ler konserveret på anden måde, herunder blandin- ger	ex 2008 19 12	<b>30</b>		
			ex 2008 19 19	<b>30</b>		
			ex 2008 19 92	<b>30</b>		
			ex 2008 19 95	<b>20</b>		
			ex 2008 19 99	<b>30</b>		
			ex 2008 97 12	<b>15</b>		
			ex 2008 97 14	<b>15</b>		
			ex 2008 97 16	<b>15</b>		
			ex 2008 97 18	<b>15</b>		
			ex 2008 97 32	<b>15</b>		
			ex 2008 97 34	<b>15</b>		
			ex 2008 97 36	<b>15</b>		
			ex 2008 97 38	<b>15</b>		
			ex 2008 97 51	<b>15</b>		
			ex 2008 97 59	<b>15</b>		
			ex 2008 97 72	<b>15</b>		
			ex 2008 97 74	<b>15</b>		
			ex 2008 97 76	<b>15</b>		
			ex 2008 97 78	<b>15</b>		
			ex 2008 97 92	<b>15</b>		
			ex 2008 97 93	<b>15</b>		



			ex 2008 97 94	<b>15</b>		
			ex 2008 97 96	<b>15</b>		
			ex 2008 97 97	<b>15</b>		
			ex 2008 97 98	<b>15</b>		
		— Mel og pulver af hasselnødder	ex 1106 30 90	<b>40</b>		
		— Hasselnøddeolie (Fødevare)	ex 1515 90 99	<b>20</b>		
2	<b>Bangladesh (BD)</b>	Hyacintbønner, hjelmønner ( <i>Lablab purpureus</i> ) (Fødevare)	ex 0708 90 00	<b>30</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
3	<b>Burkina Faso (BF)</b>	Auberginer (gilonatskygge) ( <i>Solanum aethiopicum</i> ) (Fødevare)	ex 0709 30 00	<b>70</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
4	<b>Elfenbenskysten (CI)</b>	Palmeolie (Fødevare)	1511 10 90 1511 90 11 ex 1511 90 19 1511 90 99	<b>90</b>	Sudan-farvestoffer <sup>(14)</sup>	20
5	<b>Kina (CN)</b>	— Jordnødder (peanuts), med skal	1202 41 00		Aflatoksiner	10
		— Jordnødder (peanuts), uden skal	1202 42 00			
		— Jordnøddesmør	2008 11 10			
		— Jordnødder (peanuts), tilberedt eller konserveret på anden måde	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
		— Oliekager og andre faste restprodukter fra udvinning af jordnøddeolie, også formalede eller i form af pellets	2305 00 00			
		— Mel og pulver af jordnødder	ex 1208 90 00	<b>20</b>		
		— Jordnøddemasse (Fødevarer og foder)	ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	<b>80</b> <b>50</b> <b>07; 08</b>		
		Søde peberfrugter ( <i>Capsicum annuum</i> ) (Fødevarer — knuste eller formalede)	ex 0904 22 00	<b>11</b>	Salmonella <sup>(4)</sup>	10
		Te, også aromatiseret (Fødevare)	0902		Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(3)</sup>	20

6	<b>Colombia (CO)</b>	Granadil og passionsfrugt ( <i>Passiflora ligularis</i> og <i>Passiflora edulis</i> ) ( <b>Fødevarer</b> )	ex 0810 90 20 ex 0810 90 20	<b>40</b> <b>50</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	10
7	<b>Den Dominikanske Republik (DO)</b>	— Søde peberfrugter ( <i>Capsicum annuum</i> )	0709 60 10 0710 80 51		Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(16)</sup>	50
		— Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (ikke søde) ( <b>Fødevarer</b> — <b>ferske, kølede eller frosne</b> )	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>		
		Meterbønner ( <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>sesquipedalis</i> , <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>unguiculata</i> ) ( <b>Fødevarer</b> — <b>ferske, kølede eller frosne</b> )	ex 0708 20 00 ex 0710 22 00	<b>10</b> <b>10</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(12)</sup>	30
8	<b>Egypten (EG)</b>	— Søde peberfrugter ( <i>Capsicum annuum</i> )	0709 60 10 0710 80 51		Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(6)</sup>	30
		— Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (ikke søde) ( <b>Fødevarer</b> — <b>ferske, kølede eller frosne</b> )	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>		
		Appelsiner ( <b>Fødevarer</b> — <b>ferske eller tørrede</b> )	0805 10		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	30
		Sød annona ( <i>Annona squamosa</i> ) ( <b>Fødevarer</b> — <b>ferske eller kølede</b> )	ex 0810 90 75	<b>20</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
		Vinblade ( <b>Fødevarer</b> )	ex 2008 99 99 ex 2008 99 99	<b>11</b> <b>19</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
9	<b>Georgien (GE)</b>	— Hasselnødder ( <i>Corylus</i> sp.), med skal	0802 21 00		Aflatoksiner	20
		— Hasselnødder ( <i>Corylus</i> sp.), uden skal	0802 22 00			
		— Blandinger af nødder eller tørrede frugter indeholdende hasselnødder	ex 0813 50 39	<b>70</b>		
			ex 0813 50 91	<b>70</b>		
			ex 0813 50 99	<b>70</b>		
		— Hasselnøddemasse	ex 2007 10 10	<b>70</b>		
			ex 2007 10 99	<b>40</b>		
			ex 2007 99 39	<b>05; 06</b>		
			ex 2007 99 50	<b>33</b>		
		— Hasselnødder, tilberedt eller konserveret på anden måde, herunder blandinger	ex 2007 99 97	<b>23</b>		
			ex 2008 19 12	<b>30</b>		
			ex 2008 19 19	<b>30</b>		
			ex 2008 19 92	<b>30</b>		
ex 2008 19 95	<b>20</b>					
ex 2008 19 99	<b>30</b>					
ex 2008 97 12	<b>15</b>					
ex 2008 97 14	<b>15</b>					

			ex 2008 97 16	15		
			ex 2008 97 18	15		
			ex 2008 97 32	15		
			ex 2008 97 34	15		
			ex 2008 97 36	15		
			ex 2008 97 38	15		
			ex 2008 97 51	15		
			ex 2008 97 59	15		
			ex 2008 97 72	15		
			ex 2008 97 74	15		
			ex 2008 97 76	15		
			ex 2008 97 78	15		
			ex 2008 97 92	15		
			ex 2008 97 93	15		
			ex 2008 97 94	15		
			ex 2008 97 96	15		
			ex 2008 97 97	15		
			ex 2008 97 98	15		
		— Mel og pulver af hasselnødder	ex 1106 30 90	40		
		— Hasselnøddeolie	ex 1515 90 99	20		
		<b>(Fødevare)</b>				
10	<b>Ghana (GH)</b>	— Jordnødder (peanuts), med skal	1202 41 00		Aflatoksiner	50
		— Jordnødder (peanuts), uden skal	1202 42 00			
		— Jordnøddeesmør	2008 11 10			
		— Jordnødder (peanuts), tilberedt eller konserveret på anden måde, herunder blandinger	2008 11 91			
			2008 11 96			
			2008 11 98			
			ex 2008 19 12	40		
			ex 2008 19 19	50		
			ex 2008 19 92	40		
			ex 2008 19 95	40		
			ex 2008 19 99	50		
		— Oliekager og andre faste restprodukter fra udvinning af jordnøddeolie, også formalede eller i form af pellets	2305 00 00			

		— Mel og pulver af jordnødder	ex 1208 90 00	<b>20</b>		
		— Jordnøddemasse (Fødevarer og foder)	ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	<b>80</b> <b>50</b> <b>07; 08</b>		
11	Israel (IL) <sup>(15)</sup>	Basilikum ( <i>Ocimum basilicum</i> ) (Fødevarer)	ex 1211 90 86	<b>20</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	10
12	Indien (IN)	Betelblade ( <i>Piper betle</i> L.) (Fødevarer)	ex 1404 90 00 <sup>(11)</sup>	<b>10</b>	Salmonella <sup>(4)</sup>	50
		Okra (Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	<b>20</b> <b>30</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(7)</sup> <sup>(13)</sup>	20
		Behen ( <i>Moringa oleifera</i> ) (Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	<b>10</b> <b>75</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	30
		Ris (Fødevarer)	1006		Aflatoksiner og ochratoksin A	5
					Pesticidrester <sup>(3)</sup>	10
		Meterbønner ( <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>sesquipedalis</i> , <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>unguiculata</i> ) (Fødevarer — ferske, kølede eller frosne grøntsager)	ex 0708 20 00 ex 0710 22 00	<b>10</b> <b>10</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	30
		Guava ( <i>Psidium guajava</i> ) (Fødevarer)	ex 0804 50 00	<b>30</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	30
		Muskat ( <i>Myristica fragrans</i> ) (Fødevarer — tørrede krydderier)	0908 11 00 0908 12 00		Aflatoksiner	30
		Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (søde og ikke søde) (Fødevarer — tørrede, ristede, knuste eller formalede)	0904 21 10		Aflatoksiner	10
			ex 0904 22 00	<b>11; 19</b>		
	ex 0904 21 90		<b>20</b>			
	ex 2005 99 10 ex 2005 99 80		<b>10; 90</b> <b>94</b>			
	— Spidskommen	0909 31 00		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20	
	— Spidskommen, knust eller formalet (Fødevarer)	0909 32 00				
	Blandinger af fødevaretilsetningsstoffer, der indeholder johannesbrødkernemel eller guargummi (Fødevarer)	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 3824 99 93 ex 3824 99 96		Pesticidrester <sup>(13)</sup>	20	
	Vanilje (Fødevarer — tørrede krydderier)	0905		Pesticidrester <sup>(13)</sup>	20	

		Kryddernellike (modernelliker og nellikestilke) <b>(Fødevarer — tørrede krydderier)</b>	0907		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
13	<b>Kenya (KE)</b>	Bønner ( <i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.) <b>(Fødevarer — ferske eller kølede)</b>	0708 20		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	10
		Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (ikke søde) <b>(Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
14	<b>Sri Lanka (LK)</b>	Mukunuwenna ( <i>Alternanthera sessilis</i> ) <b>(Fødevarer)</b>	ex 0709 99 90	<b>35</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	50
		Meterbønner ( <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>sesquipedalis</i> , <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>unguiculata</i> ) <b>(Fødevarer — ferske, kølede eller frosne grøntsager)</b>	ex 0708 20 00 ex 0710 22 00	<b>10</b> <b>10</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
15	<b>Madagaskar (MG)</b>	Vignabønner ( <i>Vigna unguiculata</i> ) <b>(Fødevarer)</b>	0713 35 00		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	30
16	<b>Mexico (MX)</b>	Grøn papaya ( <i>Carica papaya</i> ) <b>(Fødevarer — ferske og kølede)</b>	0807 20 00		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
17	<b>Malaysia (MY)</b>	Jackfrugt ( <i>Artocarpus heterophyllus</i> ) <b>(Fødevarer — ferske)</b>	ex 0810 90 20	<b>20</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	50
		Blandinger af fødevarer til sætningsskiver, der indeholder johannesbrødkernemel <b>(Fødevarer)</b>	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 3824 99 93 ex 3824 99 96		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	30
18	<b>Pakistan (PK)</b>	Krydderiblandinger <b>(Fødevarer)</b>	0910 91 10 0910 91 90		Aflatoksiner	30
		Ris <b>(Fødevarer)</b>	1006		Aflatoksiner og ochratoksin A	10
					Pesticidrester <sup>(3)</sup>	10
19	<b>Rwanda (RW)</b>	Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (ikke søde) <b>(Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
20	<b>Syrien (SY)</b>	Tahin og halva af frø af <i>Sesamum</i> <b>(Fødevarer)</b>	ex 1704 90 99 ex 1806 20 95 ex 1806 90 50 ex 1806 90 60 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>12; 92</b> <b>13; 93</b> <b>10</b> <b>11; 91</b> <b>41</b> <b>41</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(2)</sup>	20

21	Thailand (TH)	Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (ikke søde) (Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(8)</sup>	30
		Granadil og passionsfrugt ( <i>Passiflora ligularis</i> og <i>Passiflora edulis</i> ) (Fødevarer — ferske)	ex 0810 90 20 ex 0810 90 20	<b>40</b> <b>50</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	10
22	Tyrkiet (TR)	Citroner ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ) (Fødevarer — ferske, kølede eller tørrede)	0805 50 10		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	30
		Grapefrugter (Fødevarer)	0805 40 00		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	20
		Granataebler (Fødevarer — ferske eller kølede)	ex 0810 90 75	<b>30</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(9)</sup>	30
		— Søde peberfrugter ( <i>Capsicum annuum</i> )	0709 60 10 0710 80 51		Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(10)</sup>	20
		— Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (ikke søde) (Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>		
		— Spidskommen	0909 31 00		Pyrrolizidinalkaloider	30
		— Spidskommen, knust eller formalet (Fødevarer)	0909 32 00			
		Tørret oregano (Fødevarer)	ex 1211 90 86	<b>40</b>	Pyrrolizidinalkaloider	20
23	Uganda (UG)	Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (ikke søde) (Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup>	50
24	USA (US)	— Jordnødder (peanuts), med skal	1202 41 00		Aflatoksiner	20
		— Jordnødder (peanuts), uden skal	1202 42 00			
		— Jordnøddesmør	2008 11 10			
		Blandinger af fødevarer til sætningstoffer, der indeholder johannesbrødkernemel (Fødevarer)	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 3824 99 93 ex 3824 99 96		Pesticidrester <sup>(13)</sup>	30

		— Jordnødder (peanuts), tilberedt eller konserveret på anden måde	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
		— Oliekager og andre faste restprodukter fra udvinning af jordnøddeolie, også formalede eller i form af pellets	2305 00 00			
		— Mel og pulver af jordnødder	ex 1208 90 00	<b>20</b>		
		— Jordnøddemasse	ex 2007 10 10	<b>80</b>		
		<b>(Fødevarer og foder)</b>	ex 2007 10 99	<b>50</b>		
			ex 2007 99 39	<b>07; 08</b>		
25	<b>Vietnam (VN)</b>	Durian ( <i>Durio zibethinus</i> ) <b>(Fødevarer — ferske eller kølede)</b>	0810 60 00		Pesticidrester <sup>(3)</sup>	10

<sup>(1)</sup> Når det kun kræves, at visse produkter henhørende under en kode skal undersøges, er KN-koden markeret med »ex«.

<sup>(2)</sup> Prøveudtagningen og analyserne skal foretages i overensstemmelse med de procedurer for prøveudtagning og referenceanalysemetoder, der er fastsat i punkt 1, litra a), i bilag III.

<sup>(3)</sup> Restkoncentrationer af som minimum de pesticider, der er angivet i kontrolprogrammet, vedtaget i henhold til artikel 29, stk. 2, i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 af 23. februar 2005 om maksimalgrænseværdier for pesticidrester i eller på vegetabiliske og animalske fødevarer og foder og om ændring af Rådets direktiv 91/414/EØF (EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj>), der kan analyseres efter multirestmetoder baseret på GC-MS og LC-MS (pesticider, som udelukkende skal overvåges i/på vegetabiliske produkter).

<sup>(4)</sup> Prøveudtagningen og analyserne skal foretages i overensstemmelse med de procedurer for prøveudtagning og referenceanalysemetoder, der er fastsat i punkt 1, litra b), i bilag III.

<sup>(5)</sup> Restkoncentrationer af tolfenpyrad.

<sup>(6)</sup> Restkoncentrationer af dicofol (summen af p-, p'- og o,p'-isomerer) dinotefurean, folpet, prochloraz (summen af prochloraz og metabolitter heraf indeholdende 2,4,6-trichlorphenol, udtrykt som prochloraz), thiophanat-methyl og triforin.

<sup>(7)</sup> Restkoncentrationer af diafenthiuron.

<sup>(8)</sup> Restkoncentrationer af formetanat (summen af formetanat og salte heraf, udtrykt som formetanathydrochlorid), prothiofos og triforin.

<sup>(9)</sup> Restkoncentrationer af prochloraz.

<sup>(10)</sup> Restkoncentrationer af diafenthiuron, formetanat (summen af formetanat og salte heraf, udtrykt som formetanathydrochlorid) og thiophanat-methyl.

<sup>(11)</sup> Fødevarer, der indeholder eller består af betelblade (*Piper betle*), herunder, men ikke begrænset til, fødevarer, der er angivet under KN-kode 1404 90 00.

<sup>(12)</sup> Restkoncentrationer af amitraz (amitraz, herunder metabolitter heraf indeholdende 2,4-dimethylanilin, udtrykt som amitraz), diafenthiuron, dicofol (summen af p-, p'- og o,p'-isomerer) og dithiocarbamater (dithiocarbamater, udtrykt som CS2, inkl. maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram).

<sup>(13)</sup> Restkoncentrationer af ethylenoxid (summen af ethylenoxid og 2-chloretanol, udtrykt som ethylenoxid). For fødevareretilsetningsstoffer er den gældende maksimalgrænseværdi (MRL) 0,1 mg/kg (kvantificeringsgrænse (LOQ)). Forbud mod anvendelse af ethylenoxid, jf. Kommissionens forordning (EU) nr. 231/2012 af 9. marts 2012 om specifikationer for fødevareretilsetningsstoffer opført i bilag II og III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1333/2008 (EUT L 83 af 22.3.2012, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/231/oj>).

<sup>(14)</sup> I dette bilag omfatter »sudanfarvestoffer« følgende kemiske stoffer: i) sudan I (CAS-nr. 842-07-9); ii) sudan II (CAS-nr. 3118-97-6); iii) sudan III (CAS-nr. 85-86-9); iv) Scarlet Red eller sudan IV (CAS-nr. 85-83-6). Restkoncentrationer af sudanfarvestoffer skal ved anvendelse af en analysemetode med en LOQ være lavere end 0,5 mg/kg.

<sup>(15)</sup> I det følgende forstået som Staten Israel bortset fra territorierne under israelsk administration siden den 5. juni 1967, nærmere betegnet Golanhøjderne, Gazastriben, Østjerusalem og resten af Vestbredden.

<sup>(16)</sup> Restkoncentrationer af acephat.

## BILAG II

**Fødevarer og foder fra visse tredjelande, der er underlagt særlige betingelser for indførsel til Unionen som følge af risiko for forurening med mykotoksiner, herunder aflatoksiner, pesticidrester, mikrobiologisk forurening, sudanfarvestoffer, rhodamin B og plantetoksiner**

1. FØDEVARER OG FODER AF IKKE-ANIMALSK OPRINDELSE SOM OMHANDLET I ARTIKEL 1, STK. 1, LITRA b), NR. i)

Række	Oprindelsesland	Fødevarer og foder (påtænkt anvendelse)	KN-kode <sup>(1)</sup>	Taric-underopdeling	Fare	Hyppigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol (%)
1	<b>Bangladesh (BD)</b>	Fødevarer, der indeholder eller består af betelblade ( <i>Piper betle</i> ) <b>(Fødevarer)</b>	ex 1404 90 00 <sup>(8)</sup>	<b>10</b>	Salmonella <sup>(9)</sup>	50
2	<b>Bolivia (BO)</b>	— Jordnødder (peanuts), med skal — Jordnødder (peanuts), uden skal — Jordnøddesmør — Jordnødder (peanuts), tilberedt eller konserveret på anden måde, herunder blandinger — Oliekager og andre faste restprodukter fra udvinning af jordnøddeolie, også formalede eller i form af pellets — Mel og pulver af jordnødder — Jordnøddemasse <b>(Fødevarer og foder)</b>	1202 41 00 1202 42 00 2008 11 10 2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98 ex 2008 19 12 ex 2008 19 19 ex 2008 19 92 ex 2008 19 95 ex 2008 19 99 2305 00 00 ex 1208 90 00 ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	<b>40</b> <b>50</b> <b>40</b> <b>40</b> <b>50</b> <b>40</b> <b>50</b> <b>07; 08</b>	Aflatoksiner	50
3	<b>Brasilien (BR)</b>	Sort peber ( <i>Piper nigrum</i> ) <b>(Fødevarer — ikke knuste eller formalede)</b>	ex 0904 11 00	<b>10</b>	Salmonella <sup>(9)</sup>	50
4	<b>Kina (CN)</b>	Xanthangummi <b>(Fødevarer og foder)</b>	ex 3913 90 00	<b>40</b>	Pesticidrester <sup>(9)</sup>	20
5	<b>Den Dominikanske Republik (DO)</b>	Auberginer ( <i>Solanum melongena</i> ) <b>(Fødevarer — ferske eller kølede)</b>	ex 0709 30 00	<b>05</b>	Pesticidrester <sup>(9)</sup>	50



6	<b>Egypten (EG)</b>	— Jordnødder (peanuts), med skal	1202 41 00		Aflatoksiner	30
		— Jordnødder (peanuts), uden skal	1202 42 00			
		— Jordnøddesmør	2008 11 10			
		— Jordnødder (peanuts), tilberedt eller konserveret på anden måde, herunder blandinger	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
			ex 2008 19 12	<b>40</b>		
			ex 2008 19 19	<b>50</b>		
			ex 2008 19 92	<b>40</b>		
			ex 2008 19 95	<b>40</b>		
			ex 2008 19 99	<b>50</b>		
		— Oliekager og andre faste restprodukter fra udvinding af jordnøddeolie, også formalede eller i form af pellets	2305 00 00			
— Mel og pulver af jordnødder	ex 1208 90 00	<b>20</b>				
— Jordnøddemasse	ex 2007 10 10	<b>80</b>				
	ex 2007 10 99	<b>50</b>				
	ex 2007 99 39	<b>07; 08</b>				
7	<b>Etiopien (ET)</b>	— Peber af slægten <i>Piper</i> , tørrede, knuste eller formalede frugter af slægten <i>Capsicum</i> eller af slægten <i>Pimenta</i>	0904		Aflatoksiner	30
		— Ingefær, safran, gurkemeje, timian, laurbærblade, karry og andre krydderier <b>(Fødevarer — tørrede krydderier)</b>	0910			
		Frø af <i>Sesamum</i> <b>(Fødevarer)</b>	1207 40 90			
		ex 2008 19 19	<b>49</b>	Salmonella <sup>(9)</sup>	50	
		ex 2008 19 99	<b>49</b>			
8	<b>Ghana (GH)</b>	Palmeolie <b>(Fødevarer)</b>	1511 10 90		Sudanfarvestoffer <sup>(10)</sup>	50
			1511 90 11			
			ex 1511 90 19	<b>90</b>		
			1511 90 99			
9	<b>Indonesien (ID)</b>	Muskat ( <i>Myristica fragrans</i> ) <b>(Fødevarer — tørrede krydderier)</b>	0908 11 00		Aflatoksiner	50
			0908 12 00			

10	Indien (IN)	Karryblade ( <i>Bergera/Murraya koenigii</i> ) <b>(Fødevarer — ferske, kølede, frosne eller tørrede)</b>	ex 1211 90 86	<b>10</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(12)</sup>	50
		— Jordnødder (peanuts), med skal	1202 41 00		Aflatoksiner	50
		— Jordnødder (peanuts), uden skal	1202 42 00			
		— Jordnøddesmør	2008 11 10			
		— Jordnødder (peanuts), tilberedt eller konserveret på anden måde, herunder blandinger	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
			ex 2008 19 12	<b>40</b>		
			ex 2008 19 19	<b>50</b>		
			ex 2008 19 92	<b>40</b>		
			ex 2008 19 95	<b>40</b>		
			ex 2008 19 99	<b>50</b>		
		— Oliekager og andre faste restprodukter fra udvinding af jordnøddeolie, også formalede eller i form af pellets	2305 00 00			
		— Mel og pulver af jordnødder	ex 1208 90 00	<b>20</b>		
		— Jordnøddemasse <b>(Fødevarer og foder)</b>	ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	<b>80</b> <b>50</b> <b>07; 08</b>		
		Peberfrugter af slægten <i>Capsicum</i> (ikke søde) <b>(Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Pesticidrester <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>	30
Frø af <i>Sesamum</i> <b>(Fødevarer)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(5)</sup>	30		
Frø af <i>Sesamum</i> <b>(Fødevarer og foder)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	Pesticidrester <sup>(9)</sup>	30		
Peber af slægten <i>Piper</i> , tørrede, knuste eller formalede frugter af slægten <i>Capsicum</i> eller af slægten <i>Pimenta</i> <b>(Fødevarer — tørrede krydderier)</b>	0904		Pesticidrester <sup>(9)</sup>	20		
Kanel og kanelblomster <b>(Fødevarer — tørrede krydderier)</b>	0906		Pesticidrester <sup>(9)</sup>	20		

		Muskat, muskatblomme og kardemomme <i>(Fødevarer — tørrede krydderier)</i>	0908		Pesticidrester <sup>(9)</sup>	30
		Anis, stjerneanis, fennikel, koriander, spidskommen eller kommen, enebær <i>(Fødevarer — tørrede krydderier)</i>	0909		Pesticidrester <sup>(9)</sup>	20
		Ingefær, safran, gurkemeje, timian, laurbærblade, karry og andre krydderier <i>(Fødevarer — tørrede krydderier)</i>	0910		Pesticidrester <sup>(9)</sup>	20
		Saucer samt tilberedninger til fremstilling deraf, sammensatte smagspræparater, sennepsmel og tilberedt sennep <i>(Fødevarer)</i>	2103		Pesticidrester <sup>(9)</sup>	20
		Calciumcarbonat <i>(Fødevarer og foder)</i>	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 2530 90 70 2836 50 00	<b>55</b> <b>60</b> <b>10</b>	Pesticidrester <sup>(9)</sup>	30
		Kosttilskud indeholdende planteprodukter <sup>(13)</sup> <i>(Fødevarer)</i>	ex 1302 ex 2106		Pesticidrester <sup>(9)</sup>	20
11	<b>Iran (IR)</b>	— Pistacienødder, med skal	0802 51 00		Aflatoksiner	50
		— Pistacienødder, uden skal	0802 52 00			
		— Blandinger af nødder eller tørrede frugter indeholdende pistacienødder	ex 0813 50 39 ex 0813 50 91	<b>60</b> <b>60</b>		
			ex 0813 50 99	<b>60</b>		
		— Pistacienøddemasse	ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39 ex 2007 99 50 ex 2007 99 97	<b>60</b> <b>30</b> <b>03; 04</b> <b>32</b> <b>22</b>		
		— Pistacienødder, tilberedt eller konserveret, herunder blandinger	ex 2008 19 13 ex 2008 19 93 ex 2008 97 12 ex 2008 97 14 ex 2008 97 16 ex 2008 97 18 ex 2008 97 32 ex 2008 97 34 ex 2008 97 36 ex 2008 97 38	<b>20</b> <b>20</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b>		

			ex 2008 97 51 ex 2008 97 59 ex 2008 97 72 ex 2008 97 74 ex 2008 97 76 ex 2008 97 78 ex 2008 97 92 ex 2008 97 93 ex 2008 97 94 ex 2008 97 96 ex 2008 97 97 ex 2008 97 98 ex 1106 30 90	<b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>19</b> <b>50</b>		
		— Mel og pulver af pista- cienødder  <b>(Fødevarer)</b>				
12	<b>Libanon (LB)</b>	Majroer ( <i>Brassica rapa</i> ssp. <i>rapa</i> ) <b>(Fødevarer — tilberedt eller konserveret med eddike eller eddikesyre)</b>	ex 2001 90 97	<b>11; 19</b>	Rhodamin B <sup>(14)</sup>	50
		Majroer ( <i>Brassica rapa</i> ssp. <i>rapa</i> ) <b>(Fødevarer — tilberedt eller konserveret med saltlage eller citronsyre, ikke frosne)</b>	ex 2005 99 80	<b>93</b>	Rhodamin B <sup>(14)</sup>	50
13	<b>Sri Lanka (LK)</b>	Peberfrugter af slægten <i>Cap- sicum</i> (søde og ikke søde) <b>(Fødevarer — tørrede, ristede, knuste eller forma- lede)</b>	0904 21 10 ex 0904 21 90 ex 0904 22 00 ex 2005 99 10 ex 2005 99 80	<b>20</b> <b>11; 19</b> <b>10; 90</b> <b>94</b>	Aflatoksiner	50
		Asiatisk centella ( <i>Centella asi- atica</i> ) <b>(Fødevarer)</b>	ex 1211 90 86	<b>60</b>	Pesticidre- ster <sup>(3)</sup>	50
14	<b>Nigeria (NG)</b>	Frø af <i>Sesamum</i> <b>(Fødevarer)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(5)</sup>	50
15	<b>Sudan (SD)</b>	Frø af <i>Sesamum</i> <b>(Fødevarer)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	<i>Salmonella</i> <sup>(5)</sup>	50

16	Tyrkiet (TR)	— Tørrede figner	0804 20 90		Aflatoksiner	20
		— Blandinger af nødder eller tørrede frugter indeholdende figner	ex 0813 50 99	<b>50</b>		
		— Tørret figenmasse	ex 2007 10 10	<b>50</b>		
			ex 2007 10 99	<b>20</b>		
			ex 2007 99 39	<b>01; 02</b>		
			ex 2007 99 50	<b>31</b>		
			ex 2007 99 97	<b>21</b>		
		— Tørrede figner, tilberedt eller konserveret, herunder blandinger	ex 2008 97 12	<b>11</b>		
			ex 2008 97 14	<b>11</b>		
			ex 2008 97 16	<b>11</b>		
			ex 2008 97 18	<b>11</b>		
			ex 2008 97 32	<b>11</b>		
			ex 2008 97 34	<b>11</b>		
			ex 2008 97 36	<b>11</b>		
			ex 2008 97 38	<b>11</b>		
			ex 2008 97 51	<b>11</b>		
			ex 2008 97 59	<b>11</b>		
			ex 2008 97 72	<b>11</b>		
			ex 2008 97 74	<b>11</b>		
			ex 2008 97 76	<b>11</b>		
			ex 2008 97 78	<b>11</b>		
			ex 2008 97 92	<b>11</b>		
			ex 2008 97 93	<b>11</b>		
			ex 2008 97 94	<b>11</b>		
			ex 2008 97 96	<b>11</b>		
			ex 2008 97 97	<b>11</b>		
			ex 2008 97 98	<b>11</b>		
			ex 2008 99 28	<b>10</b>		
			ex 2008 99 34	<b>10</b>		
			ex 2008 99 37	<b>10</b>		
			ex 2008 99 40	<b>10</b>		
			ex 2008 99 49	<b>60</b>		
			ex 2008 99 67	<b>95</b>		
	ex 2008 99 99	<b>60</b>				
— Mel og pulver af tørrede figner	ex 1106 30 90	<b>60</b>				
	<b>(Fødevarer)</b>					

	— Pistacienødder, med skal	0802 51 00		Aflatoksiner	30
	— Pistacienødder, uden skal	0802 52 00			
	— Blandinger af nødder eller tørrede frugter indeholdende pistacienødder	ex 0813 50 39	<b>60</b>		
ex 0813 50 91		<b>60</b>			
ex 0813 50 99		<b>60</b>			
— Pistacienøddemasse	ex 2007 10 10	<b>60</b>			
	ex 2007 10 99	<b>30</b>			
	ex 2007 99 39	<b>03; 04</b>			
	ex 2007 99 50	<b>32</b>			
	ex 2007 99 97	<b>22</b>			
— Pistacienødder, tilberedt eller konserveret på anden måde, herunder blandinger	ex 2008 19 13	<b>20</b>			
	ex 2008 19 93	<b>20</b>			
	ex 2008 97 12	<b>19</b>			
	ex 2008 97 14	<b>19</b>			
	ex 2008 97 16	<b>19</b>			
	ex 2008 97 18	<b>19</b>			
	ex 2008 97 32	<b>19</b>			
	ex 2008 97 34	<b>19</b>			
	ex 2008 97 36	<b>19</b>			
	ex 2008 97 38	<b>19</b>			
	ex 2008 97 51	<b>19</b>			
	ex 2008 97 59	<b>19</b>			
	ex 2008 97 72	<b>19</b>			
	ex 2008 97 74	<b>19</b>			
	ex 2008 97 76	<b>19</b>			
	ex 2008 97 78	<b>19</b>			
	ex 2008 97 92	<b>19</b>			
	ex 2008 97 93	<b>19</b>			
	ex 2008 97 94	<b>19</b>			
	ex 2008 97 96	<b>19</b>			
ex 2008 97 97	<b>19</b>				
ex 2008 97 98	<b>19</b>				
— Mel og pulver af pistacienødder	ex 1106 30 90	<b>50</b>			
	<b>(Fødevarer)</b>				
	Vinblade	ex 2008 99 99	<b>11</b>	Pesticidrester <sup>(?)</sup> <sup>(6)</sup>	50
	<b>(Fødevarer)</b>	ex 2008 99 99	<b>19</b>		

		Mandariner (herunder tangeriner og satsumas), clementiner, wilkings og lignende krydsninger af citrusfrugter <b>(Fødevarer — ferske eller tørrede)</b>	0805 21 0805 22 00 0805 29 00		Pesticidrester <sup>(2)</sup>	20
		Appelsiner <b>(Fødevarer — ferske eller tørrede)</b>	0805 10		Pesticidrester <sup>(2)</sup>	30
		Uforarbejdede hele, formalede, slebne, knækkede eller hakkede abrikoskerner, der er påtænkt til markedsføring til den endelige forbruger <sup>(15)</sup> <sup>(16)</sup> <b>(Fødevarer)</b>	ex 1212 99 95	<b>20</b>	Cyanid	50
17	<b>Uganda (UG)</b>	Frø af <i>Sesamum</i> <b>(Fødevarer)</b>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	<b>49</b> <b>49</b>	Salmonella <sup>(2)</sup>	30
18	<b>USA (US)</b>	Vaniljeekstrakt <b>(Fødevarer)</b>	1302 19 05		Pesticidrester <sup>(9)</sup>	20
19	<b>Vietnam (VN)</b>	Okra <b>(Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)</b>	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	<b>20</b> <b>30</b>	Pesticidrester <sup>(2)</sup> <sup>(7)</sup>	50
		Pitahaya (dragefrugt) <b>(Fødevarer — ferske eller kølede)</b>	ex 0810 90 20	<b>10</b>	Pesticidrester <sup>(2)</sup> <sup>(7)</sup>	30
		Peberfrugter af slægten <i>Cap-sicum</i> (ikke søde) <b>(Fødevarer — ferske, kølede eller frosne)</b>	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	<b>20</b> <b>20</b>	Pesticidrester <sup>(2)</sup> <sup>(11)</sup>	50

<sup>(1)</sup> Når det kun kræves, at visse produkter henhørende under en kode skal undersøges, er KN-koden markeret med »ex«.

<sup>(2)</sup> Prøveudtagningen og analyserne skal foretages i overensstemmelse med de procedurer for prøveudtagning og referenceanalysemetoder, der er fastsat i punkt 1, litra b), i bilag III.

<sup>(3)</sup> Restkoncentrationer af som minimum de pesticider, der er angivet i kontrolprogrammet, vedtaget i henhold til artikel 29, stk. 2, i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 af 23. februar 2005 om maksimalgrænseværdier for pesticidrester i eller på vegetabiliske og animalske fødevarer og foder og om ændring af Rådets direktiv 91/414/EØF (EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj>), der kan analyseres efter multirestmeter baseret på GC-MS og LC-MS (pesticider, som udelukkende skal overvåges i/på vegetabiliske produkter).

<sup>(4)</sup> Restkoncentrationer af carbofuran.

<sup>(5)</sup> Prøveudtagningen og analyserne skal foretages i overensstemmelse med de procedurer for prøveudtagning og referenceanalysemetoder, der er fastsat i punkt 1, litra a), i bilag III.

<sup>(6)</sup> Restkoncentrationer af dithiocarbamater (dithiocarbamater, udtrykt som CS<sub>2</sub>, inkl. maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram) og metrafenon.

<sup>(7)</sup> Restkoncentrationer af dithiocarbamater (dithiocarbamater, udtrykt som CS<sub>2</sub>, inkl. maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram), phenthoat og quinalphos.

<sup>(8)</sup> Fødevarer, der indeholder eller består af betelblade (*Piper betle*), herunder, men ikke begrænset til, fødevarer, der er angivet under KN-kode 1404 90 00.

<sup>(9)</sup> Restkoncentrationer af ethylenoxid (summen af ethylenoxid og 2-chlorethanol, udtrykt som ethylenoxid). For fødevareretsætningsstoffer er den gældende MRL 0,1 mg/kg (LOQ). Forbud mod anvendelse af ethylenoxid, jf. Kommissionens forordning (EU) nr. 231/2012 af 9. marts 2012 om specifikationer for fødevareretsætningsstoffer opført i bilag II og III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1333/2008 (EUT L 83 af 22.3.2012, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/231/oj>).

<sup>(10)</sup> I dette bilag omfatter »sudanfarvestoffer« følgende kemiske stoffer: i) sudan I (CAS-nr. 842-07-9); ii) sudan II (CAS-nr. 3118-97-6); iii) sudan III (CAS-nr. 85-86-9); iv) Scarlet Red eller sudan IV (CAS-nr. 85-83-6). Restkoncentrationer af sudanfarvestoffer skal ved anvendelse af en analysemetode med en LOQ være lavere end 0,5 mg/kg.

<sup>(11)</sup> Restkoncentrationer af dithiocarbamater (dithiocarbamater, udtrykt som CS<sub>2</sub>, inkl. maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram og ziram), phenthoat og quinalphos.

<sup>(12)</sup> Restkoncentrationer af acephat.

<sup>(13)</sup> Både færdigvarer og råvarer, der indeholder planteprodukter til fremstilling af kosttilskud, som er angivet under de KN-koder, der er nævnt i kolonnen »KN-kode«.

- (<sup>14</sup>) I forbindelse med dette bilag skal restkoncentrationer af rhodamin B ved hjælp af en analysemetode med en LOQ være lavere end 0,1 mg/kg.
- (<sup>15</sup>) »Uforarbejdede produkter« som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 852/2004 af 29. april 2004 om fødevarerhygiejne (EUT L 139 af 30.4.2004, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2004/852/oj>).
- (<sup>16</sup>) »Markedsføring« og »endelig forbruger« som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 178/2002 af 28. januar 2002 om generelle principper og krav i fødevarerlovgivningen, om oprettelse af Den Europæiske Fødevarermyndighed og om procedurer vedrørende fødevarer sikkerhed (EFT L 31 af 1.2.2002, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2002/178/oj>).

3. FØDEVARER OG FODER AF IKKE-ANIMALSK OPRINDELSE SOM OMHANDLET I ARTIKEL 1, STK. 1, LITRA b), NR. iii)

Række	Oprindelsesland	Det land, hvorfra sendinger afsendes til Unionen	Fødevarer og foder (på tænkt anvendelse)	KN-kode ( <sup>1</sup> )	Taricunderopdeling	Fare	Hypigheden af identitetskontrol og fysisk kontrol (%)
1	<b>USA (US)</b>	Tyrkiet (TR) ( <sup>2</sup> )	— Pistacienødder, med skal	0802 51 00		Aflatoksiner	30
			— Pistacienødder, uden skal	0802 52 00			
			— Blandinger af nødder eller tørrede frugter indeholdende pistacienødder	ex 0813 50 39	<b>60</b>		
				ex 0813 50 91	<b>60</b>		
				ex 0813 50 99	<b>60</b>		
			— Pistacienøddemasse	ex 2007 10 10	<b>60</b>		
				ex 2007 10 99	<b>30</b>		
				ex 2007 99 39	<b>03; 04</b>		
				ex 2007 99 50	<b>32</b>		
				ex 2007 99 97	<b>22</b>		
			— Pistacienødder, tilberedt eller konserveret på anden måde, herunder blandinger	ex 2008 19 13	<b>20</b>		
				ex 2008 19 93	<b>20</b>		
				ex 2008 97 12	<b>19</b>		
				ex 2008 97 14	<b>19</b>		
				ex 2008 97 16	<b>19</b>		
				ex 2008 97 18	<b>19</b>		
				ex 2008 97 32	<b>19</b>		
				ex 2008 97 34	<b>19</b>		
				ex 2008 97 36	<b>19</b>		
				ex 2008 97 38	<b>19</b>		
				ex 2008 97 51	<b>19</b>		
				ex 2008 97 59	<b>19</b>		
			ex 2008 97 72	<b>19</b>			
			ex 2008 97 74	<b>19</b>			
			ex 2008 97 76	<b>19</b>			
			ex 2008 97 78	<b>19</b>			
			ex 2008 97 92	<b>19</b>			



			ex 2008 97 93	<b>19</b>		
			ex 2008 97 94	<b>19</b>		
			ex 2008 97 96	<b>19</b>		
			ex 2008 97 97	<b>19</b>		
			ex 2008 97 98	<b>19</b>		
		— Mel og pulver af pistacienødder <b>(Fødevarer)</b>	ex 1106 30 90	<b>50</b>		

(<sup>1</sup>) Når det kun kræves, at visse produkter henhørende under en kode skal undersøges, er KN-koden markeret med »ex«.

(<sup>2</sup>) I overensstemmelse med artikel 10 og 11 skal sendinger være ledsaget af resultaterne af prøveudtagning og analyser, der er udført på disse sendinger, og af et officielt certifikat, der er udstedt af det land, hvorfra de pågældende sendinger afsendes til Unionen.«