



Svensk utgåva

Lagstiftning

femtionde årgången

6 februari 2016

Innehållsförteckning

II *Icke-lagstiftningsakter*

FÖRORDNINGAR

- ★ **Kommissionens förordning (EU) 2016/156 av den 18 januari 2016 om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärdena för boskalid, klotianidin, tiametoxam, folpet och tolklofosmetyl i eller på vissa produkter ⁽¹⁾** 1

Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/157 av den 5 februari 2016 om fastställande av schablonimportvärden för bestämning av ingångspriset för vissa frukter och grönsaker 45

BESLUT

- ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/158 av den 4 februari 2016 om fastställande av övergångsbestämmelser vad gäller vissa anläggningar inom kött- och mjölksektorerna i Kroatien [delgivet med nr C(2016) 501] ⁽¹⁾** 47

- ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/159 av den 4 februari 2016 om fastställande av förfarandena för inlämning av ansökningar om stöd och utbetalning, och för information om dessa, vad gäller de nödgärder mot växtskadegörare som avses i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 652/2014 [delgivet med nr C(2016) 524]** 51

- ★ **Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/160 av den 5 februari 2016 om godkännande av Toyota Motor Europes effektiva yttre belysning med användning av lysdioder som en innovativ teknik för att minska koldioxidutsläppen från personbilar i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 443/2009 ⁽¹⁾** 70

⁽¹⁾ Text av betydelse för EES

Rättelser

- ★ Rättelse till Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 536/2014 av den 16 april 2014 om kliniska prövningar av humanläkemedel och om upphävande av direktiv 2001/20/EG (EUT L 158, 27.5.2014) 78

II

(Icke-lagstiftningsakter)

FÖRORDNINGAR

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2016/156

av den 18 januari 2016

om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärdena för boskalid, klotianidin, tiametoxam, folpet och tolklofosmetyl i eller på vissa produkter

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 av den 23 februari 2005 om gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i eller på livsmedel och foder av vegetabiliskt och animaliskt ursprung och om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG⁽¹⁾, särskilt artiklarna 14.1 a, 18.1 b och 49.2, och

av följande skäl:

- (1) Gränsvärden har fastställts för boskalid, klotianidin, tiametoxam och tolklofosmetyl i del A i bilaga III till förordning (EG) nr 396/2005. Gränsvärden har fastställts för folpet i bilaga II och i del B i bilaga III till den förordningen.
- (2) När det gäller boskalid har Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (nedan kallad *myndigheten*) lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.2 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 12.1 i samma förordning⁽²⁾. Myndigheten föreslog en ändring av definitionen av resthalt. Den konstaterade att det saknades vissa uppgifter avseende alla gränsvärden under utvärdering och att detta måste utredas ytterligare av riskhanterare. Myndigheten angav att man kan förvänta sig att resthalter av boskalid eventuellt ackumuleras i grödor som odlas i växelbruk. Den beräknade både gränsvärden där den eventuella ackumuleringen beaktas och gränsvärden där den inte beaktas, och överlät åt riskhanterarna att välja det erforderliga alternativet. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 till den nivå som myndigheten angett och som beaktar den eventuella ackumuleringen. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter den här förordningens offentliggörande.
- (3) När det gäller klotianidin har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.2 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 12.1 i samma förordning⁽³⁾. Den rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller pekannötter, papaya, potatis, tomater, paprikor, auberginer/äggplantor, sockermajs, blomkål, bladbildande kål, sallat, körvel, bönor (färska, utan balja), ärter (färska, utan balja), färska linser, bomullsfrö, durra-/sorgumkorn, kakao och rotcikoria. När det gäller övriga produkter rekommenderade den att de befintliga gränsvärdena skulle höjas eller bibehållas. Myndigheten

⁽¹⁾ EUT L 70, 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for boscalid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 12(2014):7, artikelnr 3799 [127 s.].

⁽³⁾ "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for clothianidin and thiamethoxam according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 12(2014):12, artikelnr 3918 [120 s.], doi:10.2903/j.efsa.2014.3918.

konstaterade att det saknades vissa uppgifter avseende gränsvärdena när det gäller citrusfrukter, körsbär, bordsdruvor, druvor för vinframställning, jordgubbar, ananas, meloner, vattenmeloner, kålrabbi och escarole/escarolesallat, och att detta måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena när det gäller dessa produkter fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 till den befintliga nivån eller den nivå som myndigheten angett. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter den här förordningens offentliggörande.

- (4) När det gäller tiametoxam har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.2 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 12.1 i samma förordning ⁽¹⁾. Myndigheten föreslog en ändring av definitionen av resthalt och rekommenderade en sänkning av gränsvärdena när det gäller pekannötter, kärnfrukter, persikor, bordsoliver, bananer, papaya, potatis, kålrötter, sockermajs, blomkål, brysselkål, huvudkål, bladbildande kål, bönor (färska, med och utan balja), ärter (färska, utan balja), färska linser, baljväxter, linfrö, jordnötter, vallmofrö, sesamfrö, solrosfrö, rapsfrö, sojabönor, senapsfrö, bomullsfrö, pumpafrö, safflorfrö, gurkörtfrö, oljedådrafrö, hampfrö, ricinfrö, oliver för oljeproduktion, havrekorn, rågkorn, kakao, sockerbetsrötter, svin (muskel, lever och njure), nötkreatur (muskel, lever och njure), får (muskel, lever och njure) och get (muskel, lever och njure). När det gäller övriga produkter rekommenderade den att de befintliga gränsvärdena skulle höjas eller bibehållas. Myndigheten konstaterade att det saknades vissa uppgifter avseende gränsvärdena när det gäller citrusfrukter, aprikoser, körsbär, bordsdruvor, druvor för vinframställning, jordgubbar, ananas, meloner, vattenmeloner och escarole/escarolesallat, och att detta måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena när det gäller dessa produkter fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 till den befintliga nivån eller den nivå som myndigheten angett. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter den här förordningens offentliggörande.
- (5) När det gäller folpet har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.2 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 12.1 i samma förordning ⁽²⁾. Myndigheten föreslog en ändring av definitionen av resthalt. Den rekommenderade att de befintliga gränsvärdena när det gäller vissa produkter skulle höjas eller bibehållas. Den konstaterade att det saknades vissa uppgifter avseende gränsvärdena när det gäller jordgubbar, bordsoliver, potatis, rädisor, haverrot, tomat, meloner, oliver för oljeproduktion, kornkärnor, vetekorn, humle (torkad), fjäderfä (muskel, fettvävnad och lever) och fågelägg, och att detta måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena när det gäller dessa produkter fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 till den befintliga nivån eller den nivå som myndigheten angett. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter den här förordningens offentliggörande. Myndigheten konstaterade att det saknades uppgifter avseende gränsvärdena när det gäller vitlök, kepalök, schalottenlök, knipplök, kålrabbi, sallat, escarole/escarolesallat, spenat och bönor (färska, utan balja), och att detta måste utredas ytterligare av riskhanterare. Gränsvärdena när det gäller dessa produkter bör fastställas till den specifika bestämningsgränsen.
- (6) När det gäller tolklofosmetyl har myndigheten lämnat ett motiverat yttrande om de befintliga gränsvärdena i enlighet med artikel 12.2 i förordning (EG) nr 396/2005 jämförd med artikel 12.1 i samma förordning ⁽³⁾. Myndigheten rekommenderade att gränsvärdet när det gäller potatis skulle bibehållas. Den konstaterade att det saknades vissa uppgifter avseende gränsvärdena när det gäller rädisor, broccoli, blomkål, brysselkål, huvudkål, vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fåltallsallat, sallat, escarole/escarolesallat, smörgåskrasse, vinterkrasse/vårgyllen, rucola/rucolasallat/senapskål, sareptasenap/salladssenap och späda bladgrödor/"baby leaf" (inklusive *Brassica*-arter), och att detta måste utredas ytterligare av riskhanterare. Eftersom konsumenterna inte löper någon risk bör gränsvärdena när det gäller dessa produkter fastställas i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005 till den befintliga nivån eller den nivå som myndigheten angett. Dessa gränsvärden kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga senast två år efter den här förordningens offentliggörande. Myndigheten konstaterade att det saknades uppgifter avseende gränsvärdena när det gäller kålrötter, rovor/majrovor, salladskål/kinakål, grönkål, kålrabbi, selleri, svin (muskel, fettvävnad, lever och njure), nötkreatur (muskel, fettvävnad, lever och njure), får (muskel, fettvävnad, lever och njure), get (muskel, fettvävnad, lever och njure), fjäderfä (muskel, fettvävnad och lever), mjölk (nötkreatur, får och get) samt fågelägg, och att detta måste utredas ytterligare av riskhanterare. Gränsvärdena när det gäller dessa produkter bör fastställas till den specifika bestämningsgränsen.

⁽¹⁾ "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for clothianidin and thiamethoxam according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 12(2014):12, artikelnr 3918 [120 s.], doi:10.2903/j.efsa.2014.3918.

⁽²⁾ "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for folpet according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 12(2014):5, artikelnr 3700 [55 s.].

⁽³⁾ "Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for tolclofos-methyl according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005", *EFSA Journal*, vol. 12(2014):12, artikelnr 3920 [42 s.].

- (7) När det gäller produkter för vilka användningen av det berörda växtskyddsmedlet inte är godkänd och för vilka varken importtoleranser eller Codex-gränsvärden (CXL-värden) har fastställts bör gränsvärdena fastställas till den specifika bestämningsgränsen eller till standardgränsvärdet enligt artikel 18.1 b i förordning (EG) nr 396/2005.
- (8) Kommissionen rådfrågade Europeiska unionens referenslaboratorier för bekämpningsmedelsrester om behovet av att anpassa vissa bestämningsgränser. För flera ämnen fann laboratorierna att det på grund av den tekniska utvecklingen behöver fastställas specifika bestämningsgränser när det gäller vissa produkter.
- (9) På grundval av myndighetens motiverade yttranden och med hänsyn till faktorer av relevans för ärendet i fråga konstateras att de aktuella ändringarna av gränsvärdena uppfyller kraven i artikel 14.2 i förordning (EG) nr 396/2005.
- (10) Unionens handelspartner har inom ramen för Världshandelsorganisationen (WHO) rådfrågats om de nya gränsvärdena, och deras synpunkter har beaktats.
- (11) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (12) För att möjliggöra normal saluföring, bearbetning och konsumtion av produkter bör det i denna förordning föreskrivas övergångsåtgärder för produkter som framställts före ändringen av gränsvärdena och för vilka det finns uppgifter om att en hög konsumentskyddsnivå upprätthålls.
- (13) Innan de ändrade gränsvärdena blir tillämpliga bör medlemsstater, tredjeländer och livsmedelsföretagare ges en rimlig tidsperiod för att anpassa sig till de nya krav som följer av ändringen av gränsvärdena.
- (14) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagorna II och III till förordning (EG) nr 396/2005 ska ändras i enlighet med bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

Förordning (EG) nr 396/2005 i dess lydelse före ändringarna enligt den här förordningen ska fortsätta att gälla för produkter som framställts före den 26 augusti 2016.

Artikel 3

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Den ska tillämpas från och med den 26 augusti 2016.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 18 januari 2016.

På kommissionens vägnar
Jean-Claude JUNCKER
Ordförande

BILAGA

Bilagorna II och III till förordning (EG) nr 396/2005 ska ändras på följande sätt:

1. Bilaga II ska ändras på följande sätt:

a) Kolumnen för folpet ska ersättas med följande:

”Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Summan av folpet och ftalimid, uttryckt som folpet (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER	
0110000	Citrusfrukter	0,03 (*)
0110010	Grapefrukter	
0110020	Apelsiner	
0110030	Citroner	
0110040	Limefrukter	
0110050	Mandariner	
0110990	Övriga	
0120000	Trädnötter	0,07 (*)
0120010	Mandlar	
0120020	Paranötter	
0120030	Cashewnötter	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnötter	
0120060	Hasselnötter	
0120070	Macadamianötter	
0120080	Pekannötter	
0120090	Pinjenötter	
0120100	Pistaschmandlar	
0120110	Valnötter	
0120990	Övriga	

(1)	(2)	(3)
0130000	Kärnfrukter	0,03 (*)
0130010	Äpplen	
0130020	Päron	
0130030	Kvitten	
0130040	Mispel	
0130050	Japansk mispel	
0130990	Övriga	
0140000	Stenfrukter	0,03 (*)
0140010	Aprikoser	
0140020	Körsbär (söta)	
0140030	Persikor	
0140040	Plommon	
0140990	Övriga	
0150000	Bär och små frukter	
0151000	a) <i>Druvor</i>	
0151010	Bordsdruvor	6
0151020	Druvor för vinframställning	20
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	5 (+)
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	0,03 (*)
0153010	Björnbär	
0153020	Blåhallon	
0153030	Hallon (gula och röda)	
0153990	Övriga	
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>	0,03 (*)
0154010	Amerikanska blåbär	
0154020	Amerikanska tranbär	
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)	
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)	

(1)	(2)	(3)
0154050	Nypon	
0154060	Mullbär (svarta och vita)	
0154070	Azarollhagtorn	
0154080	Fläderbär	
0154990	Övriga	
0160000	Diverse frukter med	
0161000	a) <i>ätligt skal</i>	
0161010	Dadlar	0,03 (*)
0161020	Fikon	0,03 (*)
0161030	Bordsoliver	0,15 (*) (+)
0161040	Kumquat	0,03 (*)
0161050	Carambola/stjärnfrukter	0,03 (*)
0161060	Kaki/kakiplommon/sharon/persimon	0,03 (*)
0161070	Jambolanäpplen	0,03 (*)
0161990	Övriga	0,03 (*)
0162000	b) <i>oätligt skal, små</i>	0,03 (*)
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)	
0162020	Litchi/litchiplommon	
0162030	Passionsfrukter/maracuja	
0162040	Kaktusfikon	
0162050	Stjärnäpplen	
0162060	Amerikansk persimon	
0162990	Övriga	
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>	0,03 (*)
0163010	Avokado	
0163020	Bananer	
0163030	Mango	
0163040	Papaya	
0163050	Granatäpplen	
0163060	Kirimoja/cherimoya	
0163070	Guava	
0163080	Ananas	

(1)	(2)	(3)
0163090	Brödfruktar	
0163100	Durian/durio	
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana	
0163990	Övriga	
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA	
0210000	Rot- och knölgrönsaker	
0211000	a) <i>Potatis</i>	0,06 (*) (+)
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>	0,03 (*)
0212010	Maniok/kassava	
0212020	Sötpotatis	
0212030	Jamsbönrot	
0212040	Arrowrot	
0212990	Övriga	
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbeter</i>	
0213010	Rödbeter	0,03 (*)
0213020	Morötter	0,03 (*)
0213030	Rotselleri	0,03 (*)
0213040	Pepparrot	0,03 (*)
0213050	Jordärtskockor	0,03 (*)
0213060	Palsternackor	0,03 (*)
0213070	Rotpersilja/persiljerot	0,03 (*)
0213080	Rädisor	0,04 (*) (+)
0213090	Haverrot	0,04 (*) (+)
0213100	Kålrötter	0,03 (*)
0213110	Rovor/majrovor	0,03 (*)
0213990	Övriga	0,03 (*)
0220000	Lökgrönsaker	0,03 (*)
0220010	Vitlök	
0220020	Kepalök	
0220030	Schalottenlök	
0220040	Knipplök/salladslök och piplök	
0220990	Övriga	

(1)	(2)	(3)
0230000	Fruktgrönsaker	
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae</i>	
0231010	Tomater	5 (+)
0231020	Paprikor	0,03 (*)
0231030	Auberginer/äggplantor	0,03 (*)
0231040	Okra/gombo	0,03 (*)
0231990	Övriga	0,03 (*)
0232000	b) <i>Gurkväxter – ätligt skal</i>	0,03 (*)
0232010	Slanggurkor	
0232020	Druvgurkor	
0232030	Zucchini/squash	
0232990	Övriga	
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>	
0233010	Meloner	0,4 (+)
0233020	Pumpor	0,03 (*)
0233030	Vattenmeloner	0,03 (*)
0233990	Övriga	0,03 (*)
0234000	d) <i>Sockermajs</i>	0,03 (*)
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>	0,03 (*)
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av Brassica)	0,03 (*)
0241000	a) <i>Blommande kål</i>	
0241010	Broccoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Övriga	
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>	
0242010	Brysselkål	
0242020	Huvudkål	
0242990	Övriga	

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>	
0243010	Salladskål/kinakål	
0243020	Grönkål	
0243990	Övriga	
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>	
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor	
0251000	a) <i>Sallat och sallatväxter</i>	0,03 (*)
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fälsallat	
0251020	Sallat	
0251030	Escarole/escarolesallat	
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott	
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen	
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål	
0251070	Sareptasenap/salladssenap	
0251080	Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive <i>Brassica</i> -arter)	
0251990	Övriga	
0252000	b) <i>Spenat och liknande blad</i>	0,03 (*)
0252010	Spenat	
0252020	Portlaker	
0252030	Mangold/betblad	
0252990	Övriga	
0253000	c) <i>Vinrankeblad och liknande arter</i>	0,03 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>	0,03 (*)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	0,03 (*)
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>	0,06 (*)
0256010	Körvel	
0256020	Gräslök	
0256030	Bladselleri/snittselleri	
0256040	Persilja	

(1)	(2)	(3)
0256050	Salvia	
0256060	Rosmarin	
0256070	Timjan	
0256080	Basilika och ätliga blommor	
0256090	Lagerblad	
0256100	Dragon	
0256990	Övriga	
0260000	Baljväxter, färska	0,03 (*)
0260010	Bönor (med balja)	
0260020	Bönor (utan balja)	
0260030	Ärter (med balja)	
0260040	Ärter (utan balja)	
0260050	Linser	
0260990	Övriga	
0270000	Stjälkgrönsaker	0,03 (*)
0270010	Sparris	
0270020	Kardoner	
0270030	Stjälkselleri/blekselleri	
0270040	Fänkål	
0270050	Kronärtskockor	
0270060	Purjolök	
0270070	Rabarber	
0270080	Bambuskott	
0270090	Palmhjärtan	
0270990	Övriga	
0280000	Svampar, mossor och lavar	0,03 (*)
0280010	Odlade svampar	
0280020	Vilda svampar	
0280990	Mossor och lavar	
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,03 (*)

(1)	(2)	(3)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,07 (*)
0300010	Bönor	
0300020	Linser	
0300030	Ärter	
0300040	Lupiner	
0300990	Övriga	
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER	
0401000	Oljeväxtfröer	0,07 (*)
0401010	Linfrö	
0401020	Jordnötter	
0401030	Vallmofrö	
0401040	Sesamfrö	
0401050	Solrosfrö	
0401060	Rapsfrö	
0401070	Sojabönor	
0401080	Senapsfrö	
0401090	Bomullsfrö	
0401100	Pumpافرö	
0401110	Safflorfrö	
0401120	Gurkörtsfrö	
0401130	Oljedådrafrö	
0401140	Hampfrö	
0401150	Ricinfrö	
0401990	Övriga	
0402000	Oljeväxtfrukter	
0402010	Oliver för oljeproduktion	0,15 (*) (+)
0402020	Oljepalmkärnor	0,07 (*)
0402030	Oljepalmfrukter	0,07 (*)
0402040	Kapok	0,07 (*)
0402990	Övriga	0,07 (*)

(1)	(2)	(3)
0500000	SPANNMÅL	
0500010	Korn	1 (+)
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	0,07 (*)
0500030	Majs	0,07 (*)
0500040	Hirs/vanlig hirs	0,07 (*)
0500050	Havre	0,07 (*)
0500060	Ris	0,07 (*)
0500070	Råg	0,07 (*)
0500080	Durra/sorgum	0,07 (*)
0500090	Vete	0,4 (+)
0500990	Övriga	0,07 (*)
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD	0,1 (*)
0610000	Te	
0620000	Kaffeböner	
0630000	Örtteer från	
0631000	a) <i>blommor</i>	
0631010	Kamomill	
0631020	Rosellhibiskus	
0631030	Ros	
0631040	Jasmin	
0631050	Lind	
0631990	Övriga	
0632000	b) <i>blad och örter</i>	
0632010	Jordgubbe	
0632020	Rooibos	
0632030	Mate/maté	
0632990	Övriga	

(1)	(2)	(3)
0633000	c) rötter	
0633010	Vänderot/läkevänderot	
0633020	Ginseng	
0633990	Övriga	
0639000	d) <i>andra delar av växten</i>	
0640000	Kakaoböner	
0650000	Johannesbröd	
0700000	HUMLE	400 (+)
0800000	KRYDDOR	
0810000	Frökryddor	0,1 (*)
0810010	Anis/anisfrö	
0810020	Svartkummin	
0810030	Selleri	
0810040	Koriander	
0810050	Spiskummin	
0810060	Dill	
0810070	Fänkål	
0810080	Bockhornsklöver	
0810090	Muskot	
0810990	Övriga	
0820000	Fruktkryddor	0,1 (*)
0820010	Kryddpeppar	
0820020	Sichuanpeppar	
0820030	Kummin	
0820040	Kardemumma	
0820050	Enbär	
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)	
0820070	Vanilj	

(1)	(2)	(3)
0820080	Tamarind	
0820990	Övriga	
0830000	Barkkryddor	0,1 (*)
0830010	Kanel	
0830990	Övriga	
0840000	Rot- och jordstamskryddor	
0840010	Lakritsrot	0,1 (*)
0840020	Ingefära	0,1 (*)
0840030	Gurkmeja	0,1 (*)
0840040	Pepparrot	(+)
0840990	Övriga	0,1 (*)
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,1 (*)
0850010	Kryddnejlika	
0850020	Kapris	
0850990	Övriga	
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,1 (*)
0860010	Saffran	
0860990	Övriga	
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,1 (*)
0870010	Muskotblomma	
0870990	Övriga	
0900000	SOCKERVÄXTER	0,03 (*)
0900010	Sockerbetsrötter	
0900020	Sockerrör	
0900030	Rotcikoria	
0900990	Övriga	

(1)	(2)	(3)
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVAND E DJUR	0,05 (*)
1010000	Vävnad från	
1011000	a) <i>svin</i>	
1011010	Muskel	
1011020	Fettvävnad	
1011030	Lever	
1011040	Njure	
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1011990	Övriga	
1012000	b) <i>nötkreatur</i>	
1012010	Muskel	
1012020	Fettvävnad	
1012030	Lever	
1012040	Njure	
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1012990	Övriga	
1013000	c) <i>får</i>	
1013010	Muskel	
1013020	Fettvävnad	
1013030	Lever	
1013040	Njure	
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1013990	Övriga	
1014000	d) <i>get</i>	
1014010	Muskel	
1014020	Fettvävnad	
1014030	Lever	
1014040	Njure	
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1014990	Övriga	

(1)	(2)	(3)
1015000	e) <i>hästdjur</i>	
1015010	Muskel	
1015020	Fettvävnad	
1015030	Lever	
1015040	Njure	
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1015990	Övriga	
1016000	f) <i>fjäderfä</i>	
1016010	Muskel	(+)
1016020	Fettvävnad	(+)
1016030	Lever	(+)
1016040	Njure	
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1016990	Övriga	
1017000	g) <i>andra hägnade landlevande djur</i>	
1017010	Muskel	
1017020	Fettvävnad	
1017030	Lever	
1017040	Njure	
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	
1017990	Övriga	
1020000	Mjolk	
1020010	Nötkreatur	
1020020	Får	
1020030	Get	
1020040	Häst	
1020990	Övriga	

(1)	(2)	(3)
1030000	Fågelägg	(+)
1030010	Höns	
1030020	Anka	
1030030	Gås	
1030040	Vaktel	
1030990	Övriga	
1040000	Honung och andra biodlingsprodukter	
1050000	Amfibier och reptiler	
1060000	Landlevande ryggradslösa djur	
1070000	Vilda landlevande ryggradsdjur	

(*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

(**) Par bekämpningsmedel-kod för vilket det gränsvärde som fastställs i del B i bilaga III gäller.

(^a) Se bilaga I för en fullständig förteckning över produkter av vegetabiliskt och animaliskt ursprung för vilka gränsvärden gäller.

Summan av folpet och ftalimid, uttryckt som folpet (R)

(R) = En annan definition av resthalt används för följande par bekämpningsmedel-kod:

kod 1000000 utom 1040000: ftalimid, uttryckt som folpet

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0152000 b) Jordgubbar

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0161030 Bordsoliver

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök och analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0211000 a) Potatis

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0213080 Rädisor

0213090 Haverrot

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök och analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0231010 Tomater

0233010 Meloner

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0402010 Oliver för oljeproduktion

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0500010 Korn

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök och analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0500090 Vete

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0700000 HUMLE

- (+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

0840040 Pepparrot

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalters egenskaper och omfattning saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1016010 Muskel

1016020 Fettvävnad

1016030 Lever

1030000 Fågelägg

1030010 Höns

1030020 Anka

1030030 Gås

1030040 Vaktel"

b) Följande kolumner för boskalid, klotianidin, tiametoxam och tolklofosmetyl ska läggas till:

”Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena ^(*)	Boskalid (F) (R) (A)	Klotianidin	Tiametoxam	Tolklofosmetyl (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER				0,01 (*)
0110000	Citrusfrukter	2 (+)	0,06 (+)	0,15 (+)	
0110010	Grapefrukter				
0110020	Apelsiner				
0110030	Citroner				
0110040	Limefrukter				
0110050	Mandariner				
0110990	Övriga				
0120000	Trädnötter	(+)	0,01 (*)		
0120010	Mandlar	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120020	Paranötter	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120030	Cashewnötter	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120040	Kastanjer	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120050	Kokosnötter	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120060	Hasselnötter	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120070	Macadamianötter	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120080	Pekannötter	0,05 (*)		0,02 (*)	
0120090	Pinjenötter	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120100	Pistaschmandlar	1		0,01 (*)	
0120110	Valnötter	0,05 (*)		0,01 (*)	
0120990	Övriga	0,05 (*)		0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0130000	Kärnfrukter		0,4	0,3	
0130010	Äpplen	2 (+)			
0130020	Päron	1,5 (+)			
0130030	Kvitten	1,5 (+)			
0130040	Mispel	0,01 (*)			
0130050	Japansk mispel	0,01 (*)			
0130990	Övriga	0,01 (*)			
0140000	Stenfrukter				
0140010	Aprikoser	5 (+)	0,15	0,07 (+)	
0140020	Körsbär (söta)	4 (+)	0,03 (+)	0,6 (+)	
0140030	Persikor	5 (+)	0,15	0,07	
0140040	Plommon	3 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0140990	Övriga	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0150000	Bär och små frukter				
0151000	a) <i>Druvor</i>	5 (+)	0,7 (+)	0,4 (+)	
0151010	Bordsdruvor				
0151020	Druvor för vinframställning				
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	6 (+)	0,02 (*) (+)	0,3 (+)	
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	10 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0153010	Björnbär				
0153020	Blåhallon				
0153030	Hallon (gula och röda)				
0153990	Övriga				
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>	15 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0154010	Amerikanska blåbär				
0154020	Amerikanska tranbär				
0154030	Vinbär (röda, svarta och vita)				
0154040	Krusbär (gröna, röda och gula)				
0154050	Nypon				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154060	Mullbär (svarta och vita)				
0154070	Azarollhagtorn				
0154080	Fläderbär				
0154990	Övriga				
0160000	Diverse frukter med				
0161000	a) <i>ätligt skal</i>	0,01 (*)			
0161010	Dadlar		0,01 (*)	0,01 (*)	
0161020	Fikon		0,01 (*)	0,01 (*)	
0161030	Bordsoliver		0,09	0,4	
0161040	Kumquat		0,01 (*)	0,01 (*)	
0161050	Carambola/stjärnfrukter		0,01 (*)	0,01 (*)	
0161060	Kaki/kakiplommon/sharon/persimon		0,01 (*)	0,01 (*)	
0161070	Jambolanäpplen		0,01 (*)	0,01 (*)	
0161990	Övriga		0,01 (*)	0,01 (*)	
0162000	b) <i>oätligt skal, små</i>		0,01 (*)	0,01 (*)	
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)	5 (+)			
0162020	Litchi/litchiplommon	0,01 (*)			
0162030	Passionsfrukter/maracuja	0,01 (*)			
0162040	Kaktusfikon	0,01 (*)			
0162050	Stjärnäpplen	0,01 (*)			
0162060	Amerikansk persimon	0,01 (*)			
0162990	Övriga	0,01 (*)			
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>				
0163010	Avokado	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163020	Bananer	0,6 (+)	0,02	0,02 (*)	
0163030	Mango	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163040	Papaya	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0163050	Granatäpplen	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163060	Kirimoja/cherimoya	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163070	Guava	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0163080	Ananas	0,01 (*)	0,02 (*) (+)	0,02 (*) (+)	
0163090	Brödfrukter	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163100	Durian/durio	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0163990	Övriga	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA				
0210000	Rot- och knölgrönsaker				
0211000	a) <i>Potatis</i>	2 (+)	0,03	0,07	0,01 (*)
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0212010	Maniok/kassava	(+)			
0212020	Sötpotatis	(+)			
0212030	Jamsbönrot	(+)			
0212040	Arrowrot	(+)			
0212990	Övriga				
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbeter</i>	(+)			
0213010	Rödbeter	4	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213020	Morötter	2	0,06	0,3	0,01 (*)
0213030	Rotselleri	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213040	Pepparrot	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213050	Jordärtskockor	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213060	Palsternackor	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213070	Rotpersilja/persiljerot	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213080	Rädisor	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (+)
0213090	Haverrot	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213100	Kålrötter	2	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0213110	Rovor/majrovor	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0213990	Övriga	2	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220000	Lökgrönsaker	(+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Vitlök	5			
0220020	Kepalök	5			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0220030	Schalottenlök	5			
0220040	Knippelök/salladslök och piplök	6			
0220990	Övriga	0,5			
0230000	Fruktgrönsaker				0,1 (*)
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae</i>	3 (+)			
0231010	Tomater		0,04	0,2	
0231020	Paprikor		0,04	0,7	
0231030	Auberginer/äggplantor		0,04	0,2	
0231040	Okra/gombo		0,01 (*)	0,01 (*)	
0231990	Övriga		0,01 (*)	0,01 (*)	
0232000	b) <i>Gurkväxter – ätligt skal</i>	4 (+)			
0232010	Slanggurkor		0,02 (*)	0,5	
0232020	Druvgurkor		0,01 (*)	0,01 (*)	
0232030	Zucchini/squash		0,02 (*)	0,5	
0232990	Övriga		0,01 (*)	0,01 (*)	
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>	3 (+)			
0233010	Meloner		0,02 (*) (+)	0,15 (+)	
0233020	Pumpor		0,01 (*)	0,01 (*)	
0233030	Vattenmeloner		0,02 (*) (+)	0,15 (+)	
0233990	Övriga		0,01 (*)	0,01 (*)	
0234000	d) <i>Sockermais</i>	0,05 (+)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>	0,9	0,01 (*)	0,01 (*)	
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av Brassica)				0,01 (*)
0241000	a) <i>Blommande kål</i>	5	0,02 (*)		
0241010	Broccoli	(+)		0,3	(+)
0241020	Blomkål	(+)		0,02 (*)	(+)
0241990	Övriga			0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>	5	0,02 (*)	0,02 (*)	
0242010	Brysselkål	(+)			(+)
0242020	Huvudkål	(+)			(+)
0242990	Övriga				
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>	9	0,3	0,02 (*)	
0243010	Salladskål/kinakål	(+)			
0243020	Grönkål	(+)			
0243990	Övriga				
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>	5 (+)	0,04 (+)	0,01 (*)	
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor				
0251000	a) <i>Sallat och sallatväxter</i>	50 (+)			(+)
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fältsallat		0,01 (*)	0,01 (*)	0,9
0251020	Sallat		0,1	5	2
0251030	Escarole/escarolesallat		0,1 (+)	5 (+)	0,9
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott		0,01 (*)	0,01 (*)	0,9
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen		0,01 (*)	0,01 (*)	0,9
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål		0,01 (*)	0,01 (*)	0,9
0251070	Sareptasenap/salladssenap		0,01 (*)	0,01 (*)	0,9
0251080	Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive <i>Brassica</i> -arter)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,9
0251990	Övriga		0,01 (*)	0,01 (*)	0,9
0252000	b) <i>Spenat och liknande blad</i>		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Spenat	50 (+)			
0252020	Portlaker	0,9 (+)			
0252030	Mangold/betblad	30 (+)			
0252990	Övriga	0,9			
0253000	c) <i>Vinrankeblad och liknande arter</i>	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	7 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>	50 (+)	1,5	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Körvel				
0256020	Gräslök				
0256030	Bladselleri/snittselleri				
0256040	Persilja				
0256050	Salvia				
0256060	Rosmarin				
0256070	Timjan				
0256080	Basilika och ätliga blommor				
0256090	Lagerblad				
0256100	Dragon				
0256990	Övriga				
0260000	Baljväxter, färska				0,01 (*)
0260010	Bönor (med balja)	5 (+)	0,2	0,3	
0260020	Bönor (utan balja)	3 (+)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0260030	Ärter (med balja)	5 (+)	0,2	0,3	
0260040	Ärter (utan balja)	3 (+)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0260050	Linser	3 (+)	0,01 (*)	0,02*	
0260990	Övriga	0,06	0,01*	0,01*	
0270000	Stjälkgrönsaker				0,01 (*)
0270010	Sparris	0,9 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270020	Kardoner	0,9 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270030	Stjälkselleri/blekselleri	9 (+)	0,04	1	
0270040	Fänkål	9 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270050	Kronärtskockor	5 (+)	0,05	0,5	
0270060	Purjolök	9 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270070	Rabarber	0,9 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0270080	Bambuskott	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270090	Palmhjärtan	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270990	Övriga	0,5	0,01 (*)	0,01 (*)	
0280000	Svampar, mossor och lavar	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Odlade svampar				
0280020	Vilda svampar				
0280990	Mossor och lavar				
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	3 (+)	0,02	0,04	0,01 (*)
0300010	Bönor				
0300020	Linser				
0300030	Ärter				
0300040	Lupiner				
0300990	Övriga				
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER				0,01 (*)
0401000	Oljeväxtfröer	(+)	0,02 (*)		
0401010	Linfrö	1		0,02 (*)	
0401020	Jordnötter	1		0,02 (*)	
0401030	Vallmofrö	1		0,02 (*)	
0401040	Sesamfrö	1		0,02 (*)	
0401050	Solrosfrö	1		0,02 (*)	
0401060	Rapsfrö	1		0,02 (*)	
0401070	Sojabönor	3		0,04	
0401080	Senapsfrö	1		0,02 (*)	
0401090	Bomullsfrö	1		0,02 (*)	
0401100	Pumpafrö	1		0,02 (*)	
0401110	Safflorfrö	1		0,02 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0401120	Gurkörtströ	1		0,02 (*)	
0401130	Oljedådrafrö	1		0,02 (*)	
0401140	Hampfrö	1		0,02 (*)	
0401150	Ricinfrö	1		0,02 (*)	
0401990	Övriga	0,06		0,01 (*)	
0402000	Oljeväxtfrukter	0,01 (*)			
0402010	Oliver för oljeproduktion		0,09	0,4	
0402020	Oljepalmskärnor		0,01 (*)	0,01 (*)	
0402030	Oljepalmsfrukter		0,01 (*)	0,01 (*)	
0402040	Kapok		0,01 (*)	0,01 (*)	
0402990	Övriga		0,01 (*)	0,01 (*)	
0500000	SPANNMÅL	(+)			0,01 (*)
0500010	Korn	4	0,04	0,4	
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	0,15	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500030	Majs	0,15	0,02 (*)	0,05	
0500040	Hirs/vanlig hirs	0,15	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500050	Havre	4	0,02 (*)	0,02 (*)	
0500060	Ris	0,15	0,5	0,01 (*)	
0500070	Råg	0,8	0,02 (*)	0,02 (*)	
0500080	Durra/sorgum	0,15	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500090	Vete	0,8	0,02 (*)	0,05	
0500990	Övriga	0,15	0,01 (*)	0,01 (*)	
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD				0,05 (*)
0610000	Te	0,01 (*)	0,7	20	
0620000	Kaffeböner	0,05 (*) (+)	0,05	0,2	
0630000	Örtteer från		0,05 (*)	0,05 (*)	
0631000	a) <i>blommor</i>	0,9 (+)			
0631010	Kamomill				
0631020	Rosellhibiskus				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0631030	Ros				
0631040	Jasmin				
0631050	Lind				
0631990	Övriga				
0632000	b) <i>blad och örter</i>	0,9 (+)			
0632010	Jordgubbe				
0632020	Rooibos				
0632030	Mate/maté				
0632990	Övriga				
0633000	c) <i>rötter</i>	3 (+)			
0633010	Vänderot/läkevänderot				
0633020	Ginseng				
0633990	Övriga				
0639000	d) <i>andra delar av växten</i>	0,01 (*)			
0640000	Kakaoböner	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0650000	Johannesbröd	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0700000	HUMLE	80 (+)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	KRYDDOR	(+)			
0810000	Frökryddor	0,9	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis/anisfrö				
0810020	Svartkummin				
0810030	Selleri				
0810040	Koriander				
0810050	Spiskummin				
0810060	Dill				
0810070	Fänkål				
0810080	Bockhornsklöver				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0810090	Muskot				
0810990	Övriga				
0820000	Fruktkryddor	0,9	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Kryddpeppar				
0820020	Sichuanpeppar				
0820030	Kummin				
0820040	Kardemumma				
0820050	Enbär				
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)				
0820070	Vanilj				
0820080	Tamarind				
0820990	Övriga				
0830000	Barkkryddor	0,9	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Kanel				
0830990	Övriga				
0840000	Rot- och jordstamskryddor				
0840010	Lakritsrot	0,4	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Ingefära	0,4	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Gurkmeja	0,4	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Pepparrot	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Övriga	0,4	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,9	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Kryddnejlika				
0850020	Kapris				
0850990	Övriga				
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,9	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Saffran				
0860990	Övriga				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,9	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muskotblomma				
0870990	Övriga				
0900000	SOCKERVÄXTER				0,01 (*)
0900010	Sockerbetsrötter	0,4 (+)	0,02 (*)	0,02 (*)	
0900020	Sockerrör	7 (+)	0,4	0,01 (*)	
0900030	Rotcikoria	0,4 (+)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0900990	Övriga	0,5	0,01 (*)	0,01 (*)	
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVANDE DJUR				
1010000	Vävnad från				0,01 (*)
1011000	a) <i>svin</i>				
1011010	Muskel	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02	
1011020	Fettvävnad	0,07	0,02 (*)	0,01 (*)	
1011030	Lever	0,05 (*)	0,2	0,01 (*)	
1011040	Njure	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,07	0,2	0,02	
1011990	Övriga	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1012000	b) <i>nötkreatur</i>				
1012010	Muskel	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02	
1012020	Fettvävnad	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	
1012030	Lever	0,2 (+)	0,2	0,01 (*)	
1012040	Njure	0,2	0,02 (*)	0,01 (*)	
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,3	0,2	0,02	
1012990	Övriga	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1013000	c) <i>får</i>				
1013010	Muskel	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02	
1013020	Fettvävnad	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	
1013030	Lever	0,2 (+)	0,2	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1013040	Njure	0,2	0,02 (*)	0,01 (*)	
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,3	0,2	0,02	
1013990	Övriga	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1014000	d) <i>get</i>				
1014010	Muskel	0,2	0,02 (*)	0,02	
1014020	Fettvävnad	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	
1014030	Lever	0,2 (+)	0,2	0,01 (*)	
1014040	Njure	0,2	0,02 (*)	0,01 (*)	
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,3	0,2	0,02	
1014990	Övriga	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1015000	e) <i>hästdjur</i>				
1015010	Muskel	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02	
1015020	Fettvävnad	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	
1015030	Lever	0,2	0,2	0,01 (*)	
1015040	Njure	0,2	0,02 (*)	0,01 (*)	
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,3	0,2	0,02	
1015990	Övriga	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1016000	f) <i>fjäderfä</i>			0,01 (*)	
1016010	Muskel	0,01 (*)	0,01 (*)		
1016020	Fettvävnad	0,08	0,01 (*)		
1016030	Lever	0,15 (+)	0,1		
1016040	Njure	0,05 (*)	0,01 (*)		
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,15	0,1		
1016990	Övriga	0,05 (*)	0,01 (*)		
1017000	g) <i>andra hägnade landlevande djur</i>				
1017010	Muskel	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02	
1017020	Fettvävnad	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	
1017030	Lever	0,2	0,2	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1017040	Njure	0,2	0,02 (*)	0,01 (*)	
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,3	0,2	0,02	
1017990	Övriga	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1020000	Mjök	0,02	0,02	0,05	0,01 (*)
1020010	Nötkreatur				
1020020	Får				
1020030	Get				
1020040	Häst				
1020990	Övriga				
1030000	Fågelägg	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Höns				
1030020	Anka				
1030030	Gås				
1030040	Vaktel				
1030990	Övriga				
1040000	Honung och andra biodlingsprodukter	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amfibier och reptiler	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Landlevande ryggradslösa djur	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Vilda landlevande ryggradsdjur	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Lägsta analytiska bestämningsgräns.

(**) Par bekämpningsmedel-kod för vilket det gränsvärde som fastställs i del B i bilaga III gäller.

(^a) Se bilaga I för en fullständig förteckning över produkter av vegetabiliskt och animaliskt ursprung för vilka gränsvärden gäller.

(F) = Fettlös

Boskalid (F) (R) (A)

(A) = Fotnot för definition av resthalt: EU:s referenslaboratorier konstaterade att referensstandard för 2-kloro-N-(4'-kloro-5-hydroxibifenyl-2-yl) nikotinamid inte är kommersiellt tillgänglig. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta om den referensstandard som avses i första meningen är kommersiellt tillgänglig senast den 6 februari 2017, eller, om referensstandard inte är kommersiellt tillgänglig senast detta datum, avsaknaden av referensstandard.

(R) = En annan definition av resthalt används för följande par bekämpningsmedel-kod:

kod 1000000 utom 1040000, 1011010, 1011020, 1011050, 1012010, 1012020, 1012050, 1013010, 1013020, 1013050, 1014010, 1014020, 1014050, 1015010, 1015020, 1015050, 1016010, 1016020, 1017010, 1017020, 1017050, 1020000, 1030000: summan av boskalid och dess hydroximetabolit 2-kloro-N-(4'-kloro-5-hydroxibifenyl-2-yl)nikotinamid (fritt och bundet), uttryckt som boskalid.

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0110000 Citrusfrukter

0110010 Grapefrukter

0110020 Apelsiner

0110030 Citroner

0110040 Limefrukter

0110050 Mandariner

0120000 Trädnötter

0120010 Mandlar

0120020 Paranötter

0120030 Cashewnötter

0120040 Kastanjer

0120050 Kokosnötter

0120060 Hasselnötter

0120070 Macadamianötter

0120080 Pekannötter

0120090 Pinjenötter

0120100 Pistaschmandlar

0120110 Valnötter

0130010 Äpplen

0130020 Päron

0130030 Kvitten

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök (efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor och till stöd för godkännandet) och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0140010 Aprikoser

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0140020 Körbär (söta)

0140030 Persikor

0140040 Plommon

0151000 a) Druvor

0151010 Bordsdruvor

0151020 Druvor för vinframställning

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0152000 b) Jordgubbar

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0153000 c) Rubusfrukter

0153010 Björnbär

0153020 Blåhallon

0153030 Hallon (gula och röda)

0154000 d) Andra små frukter och bär

0154010 Amerikanska blåbär

0154020 Amerikanska tranbär

0154030 Vinbär (röda, svarta och vita)

0154040 Krusbär (gröna, röda och gula)

0154050 Nypon

0154060 Mullbär (svarta och vita)

0154070 Azarollhagtorn

0154080 Fläderbär

0162010 Kiwifrukt (gröna, gula och röda)

0163020 Bananer

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0211000 a) Potatis

0212010 Maniok/kassava

0212020 Sötpotatis

- 0212030 Jamsbönrot
- 0212040 Arrowrot
- 0213000 c) Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbetor
- 0213010 Rödbetor
- 0213020 Morötter
- 0213030 Rotselleri
- 0213040 Pepparrot

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök (för grödor vid växelbruk och till stöd för godkännandet) och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0213050 Jordärtskockor

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

- 0213060 Palsternackor
- 0213070 Rotpersilja/persiljerot
- 0213080 Rädisor
- 0213090 Haverrot
- 0213100 Kålrötter
- 0213110 Rovor/majrovor
- 0220000 Lökgrönsaker
- 0220010 Vitlök
- 0220020 Kepalök
- 0220030 Schalottenlök
- 0220040 Knipplök/salladslök och piplök
- 0231000 a) Potatisväxter/Solanaceae
- 0231010 Tomater
- 0231020 Paprikor
- 0231030 Auberginer/äggplantor
- 0231040 Okra/gombo
- 0232000 b) Gurkväxter – ätligt skal
- 0232010 Slanggurkor
- 0232020 Druvgurkor
- 0232030 Zucchini/squash

0233000 c) Gurkväxter – oätligt skal

0233010 Meloner

0233020 Pumpor

0233030 Vattenmeloner

0234000 d) Sockermajs

0241010 Broccoli

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök (för grödor vid växelbruk och till stöd för godkännandet) och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0241020 Blomkål

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0242010 Brysselkål

0242020 Huvudkål

0243010 Salladskål/kinakål

0243020 Grönkål

0244000 d) Kålrabbi

0251000 a) Sallat och sallatväxter

0251010 Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fältsallat

0251020 Sallat

0251030 Escarole/escarolesallat

0251040 Smörgåskrasse och andra groddar och skott

0251050 Vinterkrasse/vårgyllen

0251060 Rucola/rucolasallat/senapskål

0251070 Sareptasenap/salladssenap

0251080 Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive *Brassica*-arter)

0252010 Spenat

0252020 Portlaker

(+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök (för grödor vid växelbruk och till stöd för godkännandet) och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0252030 Mangold/betblad

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0253000 c) Vinrankeblad och liknande arter

0254000 d) Vattenkrasse

0255000 e) Endivesallat

0256000 f) Örter och ätliga blommor

0256010 Körvel

0256020 Gräslök

0256030 Bladselleri/snittselleri

0256040 Persilja

0256050 Salvia

0256060 Rosmarin

0256070 Timjan

0256080 Basilika och ätliga blommor

0256090 Lagerblad

0256100 Dragon

0260010 Bönor (med balja)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök (för grödor vid växelbruk och till stöd för godkännandet) och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0260020 Bönor (utan balja)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0260030 Ärter (med balja)

0260040 Ärter (utan balja)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök (för grödor vid växelbruk och till stöd för godkännandet) och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0260050 Linser

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0270010 Sparris

0270020 Kardoner

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök (för grödor vid växelbruk och till stöd för godkännandet) och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0270030 Stjälkselleri/blekselleri

0270040 Fänkål

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0270050 Kronärtskockor

0270060 Purjolök

0270070 Rabarber

0270080 Bambuskott

0270090 Palmhjärtan

0300000 BALJVÄXTER, TORKADE

0300010 Bönor

0300020 Linsor

0300030 Ärtor

0300040 Lupiner

0401000 Oljeväxtfröer

0401010 Linfrö

0401020 Jordnötter

0401030 Vallmofrö

0401040 Sesamfrö

0401050 Solrosfrö

0401060 Rapsfrö

0401070 Sojabönor

0401080 Senapsfrö

0401090 Bomullsfrö

0401100 Pumpafrö

0401110 Safflorfrö

0401120 Gurkörtfrö

0401130 Oljedådrafrö

0401140 Hampfrö

0401150 Ricinfrö

0500000	SPANNMÅL
0500010	Korn
0500020	Bovete och andra pseudocerealier
0500030	Majs
0500040	Hirs/vanlig hirs
0500050	Havre
0500060	Ris
0500070	Råg
0500080	Durra/sorgum
0500090	Vete

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor och uppgifter som bekräftar plåtåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0620000 Kaffeböner

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor samt uppgifter som bekräftar plåtåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0631000 a) blommor

0631010 Kamomill

0631020 Rosellhibiskus

0631030 Ros

0631040 Jasmin

0631050 Lind

0632000 b) blad och örter

0632010 Jordgubbe

0632020 Rooibos

0632030 Mate/maté

0633000 c) rötter

0633010 Vänderot/läkevänderot

0633020 Ginseng

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor samt uppgifter som bekräftar plåtåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0700000 HUMLE

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor samt uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0800000	KRYDDOR
0810000	Frökryddor
0810010	Anis/anisfrö
0810020	Svartkummin
0810030	Selleri
0810040	Koriander
0810050	Spiskummin
0810060	Dill
0810070	Fänkål
0810080	Bockhornsklöver
0810090	Muskot
0820000	Fruktkryddor
0820010	Kryddpeppar
0820020	Sichuanpeppar
0820030	Kummin
0820040	Kardemumma
0820050	Enbär
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)
0820070	Vanilj
0820080	Tamarind
0830000	Barkkryddor
0830010	Kanel
0840000	Rot- och jordstamskryddor
0840010	Lakritsrot
0840020	Ingefära
0840030	Gurkmeja

- (+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

0840040	Pepparrot
----------------	------------------

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om analysmetoder och resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor samt uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0850000 Kryddor bestående av knoppar

0850010 Kryddnejlika

0850020 Kapris

0860000 Kryddor bestående av pistiller

0860010 Saffran

0870000 Kryddor bestående av frömantlar

0870010 Muskotblomma

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0900010 Sockerbetsrötter

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter efter upprepade behandlingar av fleråriga grödor och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0900020 Sockerrör

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthalter i grödor vid växelbruk och uppgifter som bekräftar platåvärdet i jord saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0900030 Rotcikoria

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om pyridins omvandling saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1012030 Lever

1013030 Lever

1014030 Lever

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om pyridins omvandling samt om bundna resthalters egenskaper och omfattning saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

1016030 Lever

Klotianidin

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0110000 Citrusfrukter

0110010 Grapefrukter

0110020 Apelsiner

0110030 Citroner

0110040 Limefrukter

0110050 Mandariner

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök med tiametoxam saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0140020 Körsbär (söta)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0151000 a) Druvor

0151010 Bordsdruvor

0151020 Druvor för vinframställning

0152000 b) Jordgubbar

0163080 Ananas

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök med tiametoxam saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0233010 Meloner

0233030 Vattenmeloner

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0244000 d) Kålrabbi

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök med tiametoxam saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0251030 Escarole/escarolesallat

- (+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

0840040 Pepparrot

Tiametoxam

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0110000 Citrusfrukter

0110010 Grapefrukter

0110020 Apelsiner

0110030 Citroner

0110040 Limefrukter

0110050 Mandariner

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0140010 Aprikoser

0140020 Körsbär (söta)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om lagringsstabilitet saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0151000 a) Druvor

0151010 Bordsdruvor

0151020 Druvor för vinframställning

0152000 b) Jordgubbar

0163080 Ananas

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0233010 Meloner

0233030 Vattenmeloner

0251030 Escarole/escarolesallat

- (+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

0840040 Pepparrot

Tolklofosmetyl (F)

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om metabolism i grödor saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0213080 Rädisor

- (+) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har konstaterat att vissa uppgifter om resthaltsförsök, toxikologiska uppgifter om sockerkonjugat av metaboliterna ph-CH₃ och TM-CH₂OH samt resthaltsförsök, inklusive analys av sockerkonjugat av metaboliterna ph-CH₃ och TM-CH₂OH, saknas. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta de uppgifter som avses i första meningen, om de lämnas in senast den 6 februari 2018, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0241010 Broccoli

0241020 Blomkål

0242010	Brysselkål
0242020	Huvudkål
0251000	a) Sallat och sallatväxter
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fältsallat
0251020	Sallat
0251030	Escarole/escarolesallat
0251040	Smörgåskrasse och andra groddar och skott
0251050	Vinterkrasse/vårgyllen
0251060	Rucola/rucolasallat/senapskål
0251070	Sareptasenap/salladssenap
0251080	Späda bladgrödor/'baby leaf' (inklusive <i>Brassica</i> -arter)

(+) Det gränsvärde som ska tillämpas för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin kryddor (kod 0840040) är det som fastställs för pepparrot (*Armoracia rusticana*) i kategorin grönsaker, gruppen rot- och knölgrönsaker (kod 0213040), med beaktande av ändringar av halterna vid bearbetning (torkning) enligt artikel 20.1 i förordning (EG) nr 396/2005.

0840040 **Pepparrot”**

2. Bilaga III ska ändras på följande sätt:

- a) I del A ska kolumnerna för boskalid, klotianidin, tiametoxam och tolklofosmetyl utgå.
 - b) I del B ska kolumnen för folpet utgå.
-

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) 2016/157**av den 5 februari 2016****om fastställande av schablonimportvärden för bestämning av ingångspriset för vissa frukter och grönsaker**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1308/2013 av den 17 december 2013 om upprättande av en samlad marknadsordning för jordbruksprodukter och om upphävande av rådets förordningar (EEG) nr 922/72, (EEG) nr 234/79, (EG) nr 1037/2001 och (EG) nr 1234/2007 ⁽¹⁾,med beaktande av kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 543/2011 av den 7 juni 2011 om tillämpningsföreskrifter för rådets förordning (EG) nr 1234/2007 vad gäller sektorn för frukt och grönsaker och sektorn för bearbetad frukt och bearbetade grönsaker ⁽²⁾, särskilt artikel 136.1, och

av följande skäl:

- (1) I genomförandeförordning (EU) nr 543/2011 fastställs, i enlighet med resultatet av de multilaterala handelsförhandlingarna i Uruguayrundan, kriterierna för kommissionens fastställande av schablonvärden vid import från tredjeländer, för de produkter och de perioder som anges i del A i bilaga XVI till den förordningen.
- (2) Varje arbetsdag fastställs ett schablonimportvärde i enlighet med artikel 136.1 i genomförandeförordning (EU) nr 543/2011 med hänsyn till varierande dagliga uppgifter. Denna förordning bör därför träda i kraft samma dag som den offentliggörs i *Europeiska unionens officiella tidning*.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

De schablonimportvärden som avses i artikel 136 i genomförandeförordning (EU) nr 543/2011 fastställs i bilagan till denna förordning.

*Artikel 2*Denna förordning träder i kraft samma dag som den offentliggörs i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 5 februari 2016.

*På kommissionens vägnar**För ordföranden*

Jerzy PLEWA

Generaldirektör för jordbruk och landsbygdsutveckling⁽¹⁾ EUT L 347, 20.12.2013, s. 671.⁽²⁾ EUT L 157, 15.6.2011, s. 1.

BILAGA

Schablonimportvärden för bestämning av ingångspriset för vissa frukter och grönsaker

<i>(euro/100 kg)</i>		
KN-nummer	Kod för tredjeland ⁽¹⁾	Schablonimportvärde
0702 00 00	EG	253,6
	IL	236,2
	MA	89,7
	TN	85,0
	TR	113,5
	ZZ	155,6
0707 00 05	MA	85,6
	TR	180,4
	ZZ	133,0
0709 91 00	EG	194,3
	ZZ	194,3
0709 93 10	MA	43,4
	TR	141,3
	ZZ	92,4
0805 10 20	EG	49,2
	MA	57,3
	TN	49,7
	TR	48,1
	ZZ	51,1
0805 20 10	IL	134,7
	MA	79,7
	TR	102,3
	ZZ	105,6
0805 20 30, 0805 20 50, 0805 20 70, 0805 20 90	EG	72,6
	IL	144,4
	MA	126,5
	TR	68,7
	ZZ	103,1
0805 50 10	TR	94,0
	ZZ	94,0
0808 10 80	CL	87,7
	ZZ	87,7
0808 30 90	CN	69,1
	TR	81,0
	ZA	137,7
	ZZ	95,9

⁽¹⁾ Landsbeteckningar som fastställs i kommissionens förordning (EU) nr 1106/2012 av den 27 november 2012 om tillämpning av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 471/2009 om gemenskapsstatistik över utrikeshandeln med icke-medlemsstater vad gäller uppdateringen av nomenklaturen avseende länder och territorier (EUT L 328, 28.11.2012, s. 7). Koden ZZ står för "övrigt ursprung".

BESLUT

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2016/158

av den 4 februari 2016

om fastställande av övergångsbestämmelser vad gäller vissa anläggningar inom kött- och mjölksektorerna i Kroatien

[delgivet med nr C(2016) 501]

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av anslutningsakten för Kroatien,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 852/2004 av den 29 april 2004 om livsmedelshygien ⁽¹⁾, särskilt artikel 12.2,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 853/2004 av den 29 april 2004 om fastställande av särskilda hygienregler för livsmedel av animaliskt ursprung ⁽²⁾, särskilt artikel 9.2, och

av följande skäl:

- (1) Förordning (EG) nr 852/2004 innehåller allmänna hygienregler för livsmedelsföretagare baserade på principerna om faroanalys och kritiska stympunkter. Det föreskrivs att livsmedelsföretagare ska uppfylla de strukturella krav som bygger på dessa principer.
- (2) Förordning (EG) nr 853/2004 kompletterar reglerna i förordning (EG) nr 852/2004. Reglerna i förordning (EG) nr 853/2004 innehåller särskilda krav för bearbetningsanläggningar för kött och mjölk.
- (3) Enligt bilaga V till anslutningsakten för Kroatien ska vissa strukturella krav i bilaga II till förordning (EG) nr 852/2004 och i bilaga III till förordning (EG) nr 853/2004 inte tillämpas på vissa anläggningar i Kroatien till och med den 31 december 2015. Dessa anläggningar finns förtecknade på webbplatsen för generaldirektoratet för hälsa och livsmedelssäkerhet ⁽³⁾. Kroatien har begärt att denna tidsfrist förlängs till och med den 30 juni 2016 för ett begränsat antal anläggningar inom kött- och mjölksektorerna.
- (4) Det är lämpligt att föreskriva en förlängning av de nuvarande övergångsbestämmelserna för vissa anläggningar inom kött- och mjölksektorerna, för att ge dem ytterligare tid att anpassa sig till unionens normer för livsmedelssäkerhet.

⁽¹⁾ EUT L 139, 30.4.2004, s. 1.

⁽²⁾ EUT L 139, 30.4.2004, s. 55.

⁽³⁾ http://ec.europa.eu/food/food/biosafety/establishments/establishments-transition-croatia_en.pdf

- (5) De nuvarande övergångsbestämmelser som fastställs i del II punkt 5 i bilaga V till anslutningsakten för Kroatien gäller till och med den 31 december 2015. För att undvika ett rättsligt tomrum bör de övergångsbestämmelser som fastställs i detta beslut tillämpas från och med den 1 januari 2016. De bör begränsas till sex månader, eftersom det i artikel 42 i anslutningsakten för Kroatien fastställs att övergångsbestämmelser endast kan tillämpas för en period om tre år från anslutningsdagen.
- (6) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Med avvikelse från de särskilda kraven i kapitel II i bilaga II till förordning (EG) nr 852/2004 och i avsnitt I kapitlen II och III, avsnitt II kapitlen II och III, avsnitt V kapitel I och avsnitt IX kapitel I del II.A i bilaga III till förordning (EG) nr 853/2004, får de anläggningar inom kött- och mjölksektorerna som förtecknas i bilagan till detta beslut (nedan kallade *de förtecknade anläggningarna*) fortsätta att producera och bearbeta kött och mjölk (nedan kallade *produkterna*) med iakttagande av de villkor som fastställs i artikel 2 i detta beslut.

Artikel 2

1. Produkter som härrör från de förtecknade anläggningarna får endast
 - a) släppas ut på den nationella marknaden i Kroatien eller på marknaderna i tredjeländer i enlighet med tillämplig unionslagstiftning, eller
 - b) användas för vidare bearbetning i de förtecknade anläggningarna, oberoende av när produkterna släpps ut på marknaden.
2. Produkterna ska vara försedda med ett annat kontroll- eller identifieringsmärke än det som föreskrivs i artikel 5 i förordning (EG) nr 853/2004.
3. Kroatien ska använda det kontroll- eller identifieringsmärke som den har meddelat kommissionen skriftligen den 29 juni 2012 i enlighet med del II punkt 3 i bilaga V till anslutningsakten för Kroatien.
4. Punkterna 1 och 2 ska gälla alla produkter som härrör från de integrerade bearbetningsanläggningar för färskt kött, malet kött, köttberedningar, maskinurbenat kött och mjölk där en del av anläggningen är en förtecknad anläggning.

Artikel 3

Kroatien ska säkerställa att de förtecknade anläggningar som inte uppfyller de särskilda kraven i kapitel II i bilaga II till förordning (EG) nr 852/2004 och i avsnitt I kapitlen II och III, avsnitt II kapitlen II och III, avsnitt V kapitel I och avsnitt IX kapitel I del II.A i bilaga III till förordning (EG) nr 853/2004 upphör med sin verksamhet.

Artikel 4

Detta beslut ska tillämpas från och med den 1 januari 2016 till och med den 30 juni 2016.

Artikel 5

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 4 februari 2016.

På kommissionens vägnar
Vytenis ANDRIUKAITIS
Ledamot av kommissionen

BILAGA

Förteckning över köttbearbetningsanläggningar

Nr	Veterinärnummer	Anläggningens namn	Gata eller ort/stad/region
1.	HR 14	IMES – MESNA INDUSTRIJA d.o.o.	Ulica Katarine Zrinske 9, Samobor, Zagrebačka
2.	HR 405	KARLO – TOMISLAV, obrt proizvodnju i preradu mesa, trgovinu i ugostiteljstvo	Bistrec 16, Lug Samoborski, Bregana, Zagrebačka
3.	HR 811	VUGRINEC d.o.o.	A. Mihanovića 44, Kraj Gornji, Dubravica, Zagrebačka
4.	HR 895	JADRI TRADE d.o.o.	Švica 152, Otočac, Ličko – senjska
5.	HR 1466	KULINA NOVA SELA d.o.o.	Nova Sela b.b., Nova Sela, Dubrovačko – neretvanska
6.	HR 1526	BERMES d.o.o.	Zagorska 14, Donja Pušća, Zagrebačka

Förteckning över mjölkbearbetningsanläggningar

Nr	Veterinärnummer	Anläggningens namn	Gata eller ort/stad/region
1.	HR 1444	LE – Milk d.o.o.	Ravenski Lemeš b.b., Raven, Križevci, Koprivničko – križevačka

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2016/159

av den 4 februari 2016

om fastställande av förfarandena för inlämning av ansökningar om stöd och utbetalning, och för information om dessa, vad gäller de nödgärder mot växtskadegörare som avses i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 652/2014*[delgivet med nr C(2016) 524]*

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 652/2014 av den 15 maj 2014 om fastställande av bestämmelser för förvaltningen av utgifter för livsmedelskedjan, djurhälsa, djurskydd, växtskydd och växtförökningsmaterial, och om ändring av rådets direktiv 98/56/EG, 2000/29/EG och 2008/90/EG, Europaparlamentets och rådets förordningar (EG) nr 178/2002, (EG) nr 882/2004 och (EG) nr 396/2005, Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/128/EG samt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009, och om upphävande av rådets beslut 66/399/EEG, 76/894/EEG och 2009/470/EG ⁽¹⁾, särskilt artikel 36.5, och

av följande skäl:

- (1) I enlighet med artikel 16.1 i förordning (EU) nr 652/2014 får medlemsstater beviljas stöd för nödgärder som vidtas när förekomsten av en av de skadegörare som avses i artikel 17 i den förordningen har bekräftats.
- (2) Medlemsstaterna anmäler officiellt utbrott av skadegörare till kommissionen i enlighet med artiklarna 1 och 2 i kommissionens genomförandebeslut 2014/917/EU ⁽²⁾. Uppgifterna i den officiella anmälan utgör de preliminära uppgifterna vad gäller utbrottet av skadegörare.
- (3) För att garantera en sund ekonomisk förvaltning och för att snabbt få information om de åtgärder som medlemsstaterna vidtar för att bekämpa skadegörarna bör det fastställas vilka datum medlemsstaterna senast måste lämna in sina ansökningar om stöd och utbetalning samt vilka uppgifter som måste lämnas in. I synnerhet bör en första och en uppdaterad beräkning av medlemsstaternas utgifter lämnas in.
- (4) Den omräkningskurs som ska tillämpas på beräkningar och ansökningar om utbetalning från medlemsstater som inte har euro som sin nationella valuta måste anges.
- (5) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

*Artikel 1***Preliminära uppgifter om beräknade kostnader**

För att beviljas ett finansiellt bidrag från unionen ska medlemsstaterna lämna in preliminära uppgifter om utbrottet av skadegörare inom två månader från att förekomsten av en skadegörare, som avses i artikel 17 i förordning (EU) nr 652/2014, officiellt bekräftats. Anmälan till kommissionen, i enlighet med artiklarna 1 och 2 i genomförandebeslut 2014/917/EU, anses utgöra dessa preliminära uppgifter.

⁽¹⁾ EUT L 189, 27.6.2014, s. 1.

⁽²⁾ Kommissionens genomförandebeslut 2014/917/EU av den 15 december 2014 om fastställande av genomförandebestämmelser för rådets direktiv 2000/29/EG vad gäller anmälan av förekomsten av skadegörare och de åtgärder som medlemsstaterna vidtagit eller avser att vidta (EUT L 360, 17.12.2014, s. 59).

Senast sex månader efter att förekomsten av skadegöraren officiellt bekräftats ska medlemsstaterna, i form av en elektronisk fil enligt mallen i bilaga I till detta beslut, lämna in en ansökan om stöd i enlighet med artikel 16.1 i förordning (EU) nr 652/2014 till kommissionen.

Ansökan ska innehålla följande uppgifter:

- a) De beräknade driftskostnader som avses i artikel 18.1 a i förordning (EU) nr 652/2014.
- b) De beräknade kostnader för tjänstekontrakt med tredje part som avses i artikel 18.1 b i förordning (EU) nr 652/2014.
- c) De beräknade kostnader för ersättning till ägare och berörda aktörer som avses i artikel 18.1 c i förordning (EU) nr 652/2014.
- d) I tillämpliga fall, de beräknade andra nödvändiga kostnader för utrotning av skadegöraren som avses i artikel 18.1 e i förordning (EU) nr 652/2014, med vederbörlig motivering.

Var tredje månad efter det att medlemsstaterna lämnat in de uppgifter som avses i andra stycket ska de lämna in uppdaterade uppgifter om de kostnader som avses i det stycket.

Ansökningar om stöd baserade på de beräknade kostnader som är nödvändiga för att utrota och/eller innesluta en skadegörare, för vilken en ansökan redan lämnats in under tidigare kalenderår, bör åtföljas av en uppdaterad version av bilaga I till detta beslut.

Artikel 2

Ansökningar om utbetalning

Inom sex månader från det slutdatum som fastställts i det årliga finansieringsbeslutet eller i bekräftelsen om fullbordandet av utrotningen och/eller inneslutningen av skadegöraren, beroende på vilket som infaller först, ska medlemsstaterna lämna in följande till kommissionen:

- a) En ansökan om utbetalning av stöd för stödberättigande kostnader i form av en elektronisk fil enligt mallen i bilaga II till detta beslut.
- b) En teknisk rapport enligt bilaga III till detta beslut.

Artikel 3

Omräkningskurs

Då beloppen för en medlemsstats beräknade kostnader eller utgifter är i en annan valuta än euro, ska den berörda medlemsstaten räkna om dem till euro och tillämpa den senaste växelkurs som Europeiska centralbanken fastställt före den första dagen i den månad då medlemsstaten lämnar in sin ansökan om stöd.

Artikel 4

Tillämpningsperiod

Detta beslut ska tillämpas från och med den 1 januari 2016 på utbrott av skadegörare som anmälts till kommissionen.

Artikel 5

Adressater

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 4 februari 2016.

På kommissionens vägnar

Vytenis ANDRIUKAITIS

Ledamot av kommissionen

BILAGA I

A. UTROTNING

PRELIMINÄR BUDGET			
Senast sex månader efter att det primära utbrottet av skadegöraren officiellt bekräftats och därefter var tredje månad			
Ska skickas till: SANTE-G5-EMERGENCY-PLANT-HEALTH@ec.europa.eu			
Första inlämning	<input type="text"/>		
Uppdatering	<input type="text"/>		
Från och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>	till och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>
Utbrottets referensnr	<input type="text" value="Medlemsstat/skadegörare/år"/>	Område	<input type="text"/>
EUROPHYT-anmälan	<input type="text"/>		
Kontaktperson för denna budget	<input type="text"/>		
Telefonnummer	<input type="text"/>		
E-postadress	<input type="text"/>		

Direkta kostnader			Totalt (i euro, exkl. moms)
Bidragsberättigande åtgärder	Typ	Kostnader (arbetskostnader, behandlingar, föllor m.m.)	
<i>Bidragsberättigande kostnader (artikel 18.1 i förordning (EU) nr 652/2014)</i>			
A. Driftskostnader			
1. Kostnader för personal			
2. Kostnader för hyra av utrustning			
3. Kostnader för förbrukningsvaror			
4. Kostnader för material			
5. Behandlingsmedel			
6. Provtagning			
7. Laborrietester			
B. Kostnader för tjänstekontrakt för att utföra en del av åtgärderna			
1. Tjänstekontrakt med tredje part			
C. Kostnader för ersättning till ägare vad gäller typ av behandling			
1. Behandling			
2. Destruktion av växter/träd			
3. Växtprodukter			
4. Rengöring och desinfektion			
D. Andra typer av åtgärder (motivera typ av åtgärd och kostnad)			
Delsumma:			EUR —
Indirekta kostnader – Omkostnader 7 % –			Totalt (i euro, exkl. moms)
Omkostnader för andra direkta kostnader än ersättning			
Delsumma:			EUR —
TOTALT			
Datum:	DD/MM/ÅÅ		
Den ansvariges namn:			
Underskrift:			

B. INNESLUTNING

PRELIMINÄR BUDGET			
Senast sex månader efter att det primära utbrottet av skadegöraren officiellt bekräftats och därefter var tredje månad			
Ska skickas till: SANTE-G5-EMERGENCY-PLANT-HEALTH@ec.europa.eu			
Första inlämning	<input type="text"/>		
Uppdatering	<input type="text"/>		
Från och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>	till och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>
Utbrottets referensnr	<input type="text" value="Medlemsstat/skadegörare/år"/>	Område	<input type="text"/>
EUROPHYT-anmälan	<input type="text"/>		
Kontaktperson för denna budget	<input type="text"/>		
Telefonnummer	<input type="text"/>		
E-postadress	<input type="text"/>		

Direkta kostnader			Totalt (i euro, exkl. moms)
Bidragsberättigande åtgärder	Typ	Kostnader (arbetskostnader, behandlingar, föllor m.m.)	
<i>Bidragsberättigande kostnader (artikel 18.1 i förordning (EU) nr 652/2014)</i>			
A. Driftskostnader			
1. Kostnader för personal			
2. Kostnader för hyra av utrustning			
3. Kostnader för förbrukningsvaror			
4. Kostnader för material			
5. Behandlingsmedel			
6. Provtagning			
7. Laborrietester			
B. Kostnader för tjänstekontrakt för att utföra en del av åtgärderna			
1. Tjänstekontrakt med tredje part			
C. Kostnader för ersättning till ägare vad gäller typ av behandling			
1. Behandling			
2. Destruktion av växter/träd			
3. Växtprodukter			
4. Rengöring och desinfektion			
D. Andra typer av åtgärder (motivera typ av åtgärd och kostnad)			
Delsumma:			EUR —
Indirekta kostnader – Omkostnader 7 % –			Totalt (i euro, exkl. moms)
Omkostnader för andra direkta kostnader än ersättning			
Delsumma:			EUR —
TOTALT			
Datum:	DD/MM/ÅÅ		
Den ansvariges namn:			
Underskrift:			

C. ANDRA ÅTGÄRDER

PRELIMINÄR BUDGET			
Senast sex månader efter att det primära utbrottet av skadegöraren officiellt bekräftats och därefter var tredje månad			
Ska skickas till: SANTE-G5-EMERGENCY-PLANT-HEALTH@ec.europa.eu			
Första inlämning	<input type="text"/>		
Uppdatering	<input type="text"/>		
Från och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>	till och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>
Utbrottets referensnr	<input type="text" value="Medlemsstat/skadegörare/år"/>	Område	<input type="text"/>
EUROPHYT-anmälan	<input type="text"/>		
Kontaktperson för denna budget	<input type="text"/>		
Telefonnummer	<input type="text"/>		
E-postadress	<input type="text"/>		

Direkta kostnader			Totalt (i euro, exkl. moms)
Bidragsberättigande åtgärder	Typ	Kostnader (arbetskostnader, behandlingar, fällor m.m.)	
<i>Bidragsberättigande kostnader (artikel 18.1 i förordning (EU) nr 652/2014)</i>			
A. Driftskostnader			
1. Kostnader för personal			
2. Kostnader för hyra av utrustning			
3. Kostnader för förbrukningsvaror			
4. Kostnader för material			
5. Behandlingsmedel			
6. Provtagning			
7. Laboratorietester			
B. Kostnader för tjänstekontrakt för att utföra en del av åtgärderna			
1. Tjänstekontrakt med tredje part			
C. Kostnader för ersättning till ägare vad gäller typ av behandling			
1. Behandling			
2. Destruktion av växter/träd			
3. Växtprodukter			
4. Rengöring och desinfektion			
D. Andra typer av åtgärder (motivera typ av åtgärd och kostnad)			
Delsumma:			EUR —
Indirekta kostnader – Omkostnader 7 % –			Totalt (i euro, exkl. moms)
Omkostnader för andra direkta kostnader än ersättning			
Delsumma:			EUR —
TOTALT			
Datum:	DD/MM/ÅÅ		
Den ansvariges namn:			
Underskrift:			

BILAGA II

A. UTROTNING

ANSÖKAN OM UTBETALNING			
Ska skickas till: SANTE-G5-EMERGENCY-PLANT-HEALTH@ec.europa.eu			
Första inlämning	<input type="text"/>		
Från och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>	till och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>
Utbrottets referensnr	<input type="text" value="Medlemsstat/skadegörare/år"/>	Område	<input type="text"/>
EUROPHYT-anmälan	<input type="text"/>		
Kontaktperson för denna budget	<input type="text"/>		
Telefonnummer	<input type="text"/>		
E-postadress	<input type="text"/>		

Direkta kostnader			Totalt (i euro, exkl. moms)
Bidragsberättigande åtgärder	Typ	Kostnader (arbetskostnader, behandlingar, fällor m.m.)	
<i>Bidragsberättigande kostnader (artikel 18.1 i förordning (EU) nr 652/2014)</i>			
A. Driftskostnader			
1. Kostnader för personal			
2. Kostnader för hyra av utrustning			
3. Kostnader för förbrukningsvaror			
4. Kostnader för material			
5. Behandlingsmedel			
6. Provtagning			
7. Laborrietester			
B. Kostnader för tjänstekontrakt för att utföra en del av åtgärderna			
1. Tjänstekontrakt med tredje part			
C. Kostnader för ersättning till ägare vad gäller typ av behandling			
1. Behandling			
2. Destruktion av växter/träd			
3. Växtprodukter			
4. Rengöring och desinfektion			
D. Andra typer av åtgärder (motivera typ av åtgärd och kostnad)			
Delsumma:			EUR —
Omkostnader för andra direkta kostnader än ersättning (7 %)			
Delsumma:			EUR —
TOTALT			

Försäkran från stödmottagaren

Utgifterna är faktiskt uppkomna, noggrant redovisade och överensstämmer med de resurser som använts för arbetet, och dessa resurser var rimliga och nödvändiga för arbetet.

1. Kostnaderna uppstod och klassificeras som stödberättigande kostnader.
2. Alla handlingar som styrker utgifterna finns tillgängliga för granskning.
3. Det har inte ansökts om annat stöd från unionen för åtgärden och samtliga intäkter från all verksamhet i samband med åtgärden redovisas till kommissionen.
4. Kontrollförfaranden har inrättats, särskilt för att kontrollera att de angivna beloppen stämmer och för att förhindra, påvisa och rätta till oriktigheter.

Datum:

Underskrift:

Den ansvariges namn:

B. INNESLUTNING

ANSÖKAN OM UTBETALNING			
Ska skickas till: SANTE-G5-EMERGENCY-PLANT-HEALTH@ec.europa.eu			
Första inlämning	<input type="text"/>		
Från och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>	till och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>
Utbrottets referensnr	<input type="text" value="Medlemsstat/skadegörare/år"/>	Område	<input type="text"/>
EUROPHYT-anmälan	<input type="text"/>		
Kontaktperson för denna budget	<input type="text"/>		
Telefonnummer	<input type="text"/>		
E-postadress	<input type="text"/>		

Direkta kostnader			Totalt (i euro, exkl. moms)
Bidragsberättigande åtgärder	Typ	Kostnader (arbetskostnader, behandlingar, föllor m.m.)	
<i>Bidragsberättigande kostnader (artikel 18.1 i förordning (EU) nr 652/2014)</i>			
A. Driftskostnader			
1. Kostnader för personal			
2. Kostnader för hyra av utrustning			
3. Kostnader för förbrukningsvaror			
4. Kostnader för material			
5. Behandlingsmedel			
6. Provtagning			
7. Laboratorietester			
B. Kostnader för tjänstekontrakt för att utföra en del av åtgärderna			
1. Tjänstekontrakt med tredje part			
C. Kostnader för ersättning till ägare vad gäller typ av behandling			
1. Behandling			
2. Destruktion av växter/träd			
3. Växtprodukter			
4. Rengöring och desinfektion			
D. Andra typer av åtgärder (motivera typ av åtgärd och kostnad)			
Delsumma:			EUR —
Omkostnader för andra direkta kostnader än ersättning (7 %)			
Delsumma:			EUR —
TOTALT			

Försäkran från stödmottagaren

Utgifterna är faktiskt uppkomna, noggrant redovisade och överensstämmer med de resurser som använts för arbetet, och dessa resurser var rimliga och nödvändiga för arbetet.

1. Kostnaderna uppstod och klassificeras som stödberättigande kostnader.
2. Alla handlingar som styrker utgifterna finns tillgängliga för granskning.
3. Det har inte ansökts om annat stöd från unionen för åtgärden och samtliga intäkter från åtgärden all verksamhet i samband med åtgärden redovisas till kommissionen.
4. Kontrollförfaranden har inrättats, särskilt för att kontrollera att de angivna beloppen stämmer och för att förhindra, påvisa och rätta till oriktigheter.

Datum:

Underskrift:

Den ansvariges namn:

C. ANDRA ÅTGÄRDER

ANSÖKAN OM UTBETALNING			
Ska skickas till: SANTE-G5-EMERGENCY-PLANT-HEALTH@ec.europa.eu			
Första inlämning	<input type="text"/>		
Från och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>	till och med	<input type="text" value="DD/MM/ÅÅ"/>
Utbrottets referensnr	<input type="text" value="Medlemsstat/skadegörare/år"/>	Område	<input type="text"/>
EUROPHYT-anmälan	<input type="text"/>		
Kontaktperson för denna budget	<input type="text"/>		
Telefonnummer	<input type="text"/>		
E-postadress	<input type="text"/>		

Direkta kostnader			Totalt (i euro, exkl. moms)
Bidragsberättigande åtgärder	Typ	Kostnader (arbetskostnader, behandlingar, fällor m.m.)	
<i>Bidragsberättigande kostnader (artikel 18.1 i förordning (EU) nr 652/2014)</i>			
A. Driftskostnader			
1. Kostnader för personal			
2. Kostnader för hyra av utrustning			
3. Kostnader för förbrukningsvaror			
4. Kostnader för material			
5. Behandlingsmedel			
6. Provtagning			
7. Laboratorietester			
B. Kostnader för tjänstekontrakt för att utföra en del av åtgärderna			
1. Tjänstekontrakt med tredje part			
C. Kostnader för ersättning till ägare vad gäller typ av behandling			
1. Behandling			
2. Destruktion av växter/träd			
3. Växtprodukter			
4. Rengöring och desinfektion			
D. Andra typer av åtgärder (motivera typ av åtgärd och kostnad)			
Delsumma:			EUR —
Omkostnader för andra direkta kostnader än ersättning (7 %)			
Delsumma:			EUR —
TOTALT			

Försäkran från stödmottagaren

Utgifterna är faktiskt uppkomna, noggrant redovisade och överensstämmer med de resurser som använts för arbetet, och dessa resurser var rimliga och nödvändiga för arbetet.

1. Kostnaderna uppstod och klassificeras som stödberättigande kostnader.
2. Alla handlingar som styrker utgifterna finns tillgängliga för granskning.
3. Det har inte ansökts om annat stöd från unionen för åtgärden och samtliga intäkter från all verksamhet i samband med åtgärden redovisas till kommissionen.
4. Kontrollförfaranden har inrättats, särskilt för att kontrollera att de angivna beloppen stämmer och för att förhindra, påvisa och rätta till oriktigheter.

Datum:

Underskrift:

Den ansvariges namn:

BILAGA III

Den tekniska rapporten ska innehålla följande:

1. De datum då åtgärderna inleddes och avslutades.
 2. En beskrivning av de tekniska åtgärder som vidtagits, inklusive nyckeltal.
 3. Epidemiologiska kartor (kartor över det avgränsade området, utbrottsområdet m.m.).
 4. Detaljerade uppgifter om hur utrotning, inneslutning eller andra åtgärder har uppnåtts efter tillämpning av de berörda åtgärderna.
 5. Resultat av epidemiologiska undersökningar.
 6. Övriga relevanta handlingar.
-

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2016/160

av den 5 februari 2016

om godkännande av Toyota Motor Europes effektiva yttre belysning med användning av lysdioder som en innovativ teknik för att minska koldioxidutsläppen från personbilar i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 443/2009

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 443/2009 av den 23 april 2009 om utsläppsnormer för nya personbilar som del av gemenskapens samordnade strategi för att minska koldioxidutsläppen från lätta fordon ⁽¹⁾, särskilt artikel 12.4, och

av följande skäl:

- (1) Tillverkaren Toyota Motor Europe NV/SA (nedan kallad *sökanden*) lämnade den 15 april 2015 in en ansökan om godkännande av ett effektivt yttre belysningssystem med användning av lysdioder (LED) som innovativ teknik. I enlighet med artikel 4 i kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 725/2011 ⁽²⁾ undersöktes om ansökan var fullständig. Kommissionen konstaterade att viss relevant information saknades i den ursprungliga ansökan och begärde att sökanden skulle komplettera den. Sökanden lämnade den begärda informationen den 26 maj 2015. Ansökan konstaterades vara fullständig och perioden för kommissionens bedömning av ansökan inleddes dagen efter dagen för det officiella mottagandet av den fullständiga informationen, dvs. den 27 maj 2015.
- (2) Ansökan har bedömts i enlighet med artikel 12 i förordning (EG) nr 443/2009, genomförandeförordning (EU) nr 725/2011 och *Technical Guidelines for the preparation of applications for the approval of innovative technologies pursuant to Regulation (EC) No 443/2009* (nedan kallade *de tekniska riktlinjerna*, versionen från februari 2013) ⁽³⁾.
- (3) Ansökan avser ett effektivt yttre belysningssystem med halvljusstrålkastare, helljusstrålkastare, främre sidopositionsljus, främre dimstrålkastare, dimbaklyktor, främre körriktningsvisare, bakre körriktningsvisare, registreringsskyltsbelysning och backlyktor som är försedda med lysdioder.
- (4) Kommissionen konstaterar att informationen i ansökan visar att de villkor och kriterier som avses i artikel 12 i förordning (EG) nr 443/2009 och artiklarna 2 och 4 i genomförandeförordning (EU) nr 725/2011 har uppfyllts.
- (5) Sökanden har visat att högst 3 % av de nya personbilar som registrerades under referensåret 2009 använde lysdioder i halvljusstrålkastare, helljusstrålkastare, främre sidopositionsljus, främre dimstrålkastare, dimbaklyktor, främre körriktningsvisare, bakre körriktningsvisare, registreringsskyltsbelysning och backlyktor. Till stöd för detta hänvisar sökanden till de tekniska riktlinjerna, där det finns en sammanfattning av Clepas säkerhetsrapport. Sökanden har använt fördefinierade funktioner och genomsnittliga uppgifter i enlighet med den förenklade metoden i de tekniska riktlinjerna (version av februari 2013).
- (6) Sökanden har i enlighet med den förenklade metod som beskrivs i de tekniska riktlinjerna använt halogenlampor som referensteknik för att visa kapaciteten för koldioxidminskning i systemet med den effektiva yttre belysningen som använder lysdioder i halvljusstrålkastare, helljusstrålkastare, främre sidopositionsljus, främre dimstrålkastare, dimbaklyktor, främre körriktningsvisare, bakre körriktningsvisare, registreringsskyltsbelysning och backlyktor.

⁽¹⁾ EUT L 140, 5.6.2009, s. 1.⁽²⁾ Kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 725/2011 av den 25 juli 2011 om inrättandet av ett förfarande för godkännande och certifiering av innovativ teknik för att minska koldioxidutsläppen från personbilar (EUT L 194, 26.7.2011, s. 19).⁽³⁾ <https://circabc.europa.eu/w/browse/42c4a33e-6fd7-44aa-adac-f28620bd436f>

- (7) Sökanden har tillhandahållit en metod för provning av koldioxidminskning som innehåller formler som är förenliga med de formler som beskrivs i de tekniska riktlinjerna för den förenklade metoden avseende ljusfunktioner. Kommissionen anser att testmetoden kommer att ge resultat som är kontrollerbara, repeterbara och jämförbara och att den på ett realistiskt sätt och med tydlig statistisk signifikans kan visa på den innovativa teknikens fördelar i fråga om koldioxidutsläpp i enlighet med artikel 6 i genomförandeförordning (EU) nr 725/2011.
- (8) Mot denna bakgrund anser kommissionen att sökanden på ett tillfredsställande sätt har visat att de utsläppsminskningar som uppnås genom systemet med den effektiva yttre belysningen med halvljusstrålkastare, helljusstrålkastare, främre sidopositionsljus, främre dimstrålkastare, dimbaklyktor och registreringsskyltsbelysning uppgår till minst 1 g CO₂/km. Slutsatsen bör därför bli att ett effektivt yttre belysningssystem inte bara inbegriper dessa lyktor, utan även den främre körriktningsvisaren, bakre körriktningsvisaren och backlyktorna försedda med lysdioder eller annan lämplig kombination av dessa lyktor kan uppnå en minskning av koldioxidutsläppen på minst 1g CO₂/km.
- (9) Eftersom yttre belysning inte behöver aktiveras för den typgodkännandeprovning avseende koldioxidutsläpp som avses i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 715/2007 ⁽¹⁾ och kommissionens förordning (EG) nr 692/2008 ⁽²⁾ anser kommissionen att de aktuella ljusfunktionerna inte omfattas av den standardiserade provningscykeln.
- (10) De berörda ljusfunktionerna måste aktiveras för att garantera en säker drift av fordonet, och aktiveringen är således i princip inte beroende av förarens val. Mot bakgrund av detta anser kommissionen att tillverkaren bör få tillgodoräkna sig minskningen av koldioxidutsläppen till följd av användningen av innovativ teknik.
- (11) Kommissionen konstaterar att kontrollrapporten har upprättats av Vehicles Certification Agency som är ett oberoende och certifierat organ och att rapporten stöder de resultat som anges i ansökan.
- (12) Mot denna bakgrund har kommissionen inga invändningar mot godkännandet av denna innovativa teknik.
- (13) I enlighet med artikel 11.1 i genomförandeförordning (EU) nr 725/2011 bör en tillverkare som vill dra nytta av en minskning av sina genomsnittliga specifika koldioxidutsläpp för att uppnå sitt mål för specifika utsläpp genom att minska koldioxidutsläppen med hjälp av den innovativa teknik som godkänns genom detta beslut, hänvisa till detta beslut i sin ansökan om EG-typgodkännandeintyg för de berörda fordonen.
- (14) För att fastställa den allmänna miljöinnovationskod som ska användas i relevanta typgodkännandedokument i enlighet med bilagorna I, VIII och IX till Europaparlamentets och rådets direktiv 2007/46/EG ⁽³⁾ bör den individuella koden för den innovativa teknik som godkänns genom detta genomförandebeslut fastställas.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

1. Det effektiva yttre belysningssystemet med halvljusstrålkastare, helljusstrålkastare, främre sidopositionsljus, främre dimstrålkastare, dimbaklyktor, främre körriktningsvisare, bakre körriktningsvisare, registreringsskyltsbelysning och backlyktor försedda med lysdioder (LED) som är avsett att användas i M₁-fordon, godkänns som en innovativ teknik i den mening som avses i artikel 12 i förordning (EG) nr 443/2009.

⁽¹⁾ Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 715/2007 av den 20 juni 2007 om typgodkännande av motorfordon med avseende på utsläpp från lätta personbilar och lätta nyttofordon (Euro 5 och Euro 6) och om tillgång till information om reparation och underhåll av fordon (EUT L 171, 29.6.2007, s. 1).

⁽²⁾ Kommissionens förordning (EG) nr 692/2008 av den 18 juli 2008 om genomförande och ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 715/2007 om typgodkännande av motorfordon med avseende på utsläpp från lätta personbilar och lätta nyttofordon (Euro 5 och Euro 6) och om tillgång till information om reparation och underhåll av fordon (EUT L 199, 28.7.2008, s. 1).

⁽³⁾ Europaparlamentets och rådets direktiv 2007/46/EG av den 5 september 2007 om fastställande av en ram för godkännande av motorfordon och släpvagnar till dessa fordon samt av system, komponenter och separata tekniska enheter som är avsedda för sådana fordon (ramdirektiv) (EUT L 263, 9.10.2007, s. 1).

2. Minskningen av koldioxidutsläppen genom användning av det effektiva yttre belysningsystem som innehåller alla, eller lämpliga kombinationer av de belysningsfunktioner som avses i punkt 1 ska fastställas med hjälp av metoden i bilagan.
3. Den enskilda miljöinnovationskod som ska anges i typgodkännandedokumentationen för den innovativa teknik som godkänns genom detta genomförandebeslut ska vara "15".

Artikel 2

Detta beslut träder i kraft den tjugonde dagen efter det att det har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Utfärdat i Bryssel den 5 februari 2016.

På kommissionens vägnar
Jean-Claude JUNCKER
Ordförande

BILAGA

1. Provningsmetod – Inledning

För att fastställa koldioxidminskningen som kan tillskrivas det effektiva yttre belysningsystemet med, eller en lämplig kombination av, halvljusstrålkastare, helljusstrålkastare, främre sidopositionsljus, främre dimstrålkastare, dimbaklyktor, främre körriktningsvisare, bakre körriktningsvisare, registreringsskyltsbelysning och backlyktor försedda med ljusdioder (LED) i ett M₁-fordon är det nödvändigt att fastställa följande:

- a) Provningsförhållanden.
- b) Provningsförfarande.
- c) Formlerna för att beräkna koldioxidminskningen.
- d) Formlerna för att beräkna standardavvikelsen.
- e) Koldioxidminskningen för typgodkännandemyndigheters certifiering.

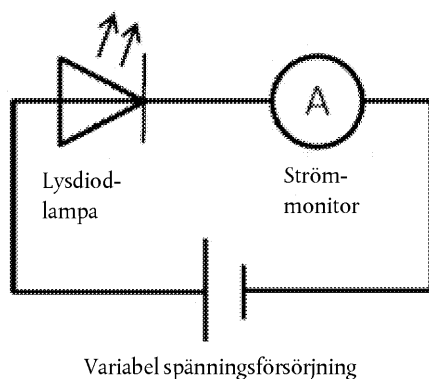
2. Provningsförhållanden

Kraven enligt förordning Unece nr 112 ⁽¹⁾ om enhetliga bestämmelser beträffande typgodkännande av strålkastare till motorfordon som avger ett asymmetriskt halv- eller helljus eller bådadera och som är utrustade med glödlampor och/eller lysdiodmoduler ska tillämpas. För att fastställa effektförbrukningen ska hänvisning göras till punkt 6.1.4 i förordning nr 112 samt punkterna 3.2.1 och 3.2.2 i bilaga 10 till förordning nr 112.

3. Provningsförfarande

Mätningar ska utföras i enlighet med figuren. Följande utrustning ska användas:

- En strömförsörjningsenhet (dvs. variabel spänningsförsörjning)
- Två digitala multimetrar, en för mätning av likström och en för mätning av likspänning. I figuren visas provningsuppställningen för mätning av likspänning som är integrerad i strömförsörjningsenheten

Provpuppställning

Det bör göras fem strömmätningar vid 13,2 V för varje typ av belysning som används i fordonet (dvs. halvljusstrålkastare, helljusstrålkastare, främre sidopositionsljus, främre dimstrålkastare, dimbaklyktor, främre körriktningsvisare, bakre körriktningsvisare, registreringsskyltsbelysning och backlyktor). Lysdiodmoduler som styrs av ett elektroniskt ljuskällereglage ska mätas enligt den ansökandes anvisningar.

Som alternativ kan andra mätningar av strömmen göras vid andra ytterligare spänningsnivåer. Tillverkaren ska överlämna kontrollerad dokumentation som visar att det är nödvändigt att göra sådana mätningar till typgodkännandemyndigheten. Totalt bör fem mätningar av strömmen göras vid var och en av dessa ytterligare spänningsnivåer.

De exakta inställda spänningsnivåerna och den uppmätta strömmen anges med fyra decimaler.

⁽¹⁾ E/ECE/324/Rev.2/Add.111/Rev.3–E/ECE/TRANS/505/Rev.2/Add.111/Rev.3, 9 januari 2013.

4. Formler

Följande steg ska utföras för att fastställa koldioxidminskningen och för att avgöra om tröskelvärdet på 1 g CO₂/km uppnås:

Steg 1: Beräkna minskningen av effektförbrukningen

Steg 2: Beräkna minskningen av koldioxidutsläpp

Steg 3: Beräkna det statistiska felet i minskningen av koldioxidutsläpp

Steg 4: Kontrollera tröskelvärdet

4.1 Beräkna minskningen av effektförbrukningen

För var och en av de fem mätningarna beräknas den använda effekten genom att den inställda spänningsnivån multipliceras med det uppmätta strömvärdet. När en stegmotor eller elektronisk styranordning används för elförsörjningen till LED-lamporna ska denna komponents effekt inte tas med i beräkningen. Detta resulterar i fem värden. Varje värde ska anges med fyra decimaler. Sedan beräknas medelvärdet av den använda effekten, vilket är summan av de fem värdena för effekten dividerat med 5.

Den minskade effektförbrukningen beräknas med följande formel:

Formel (1)

$$\Delta P = P_{\text{baseline}} - P_{\text{eco-innovation}}$$

där

ΔP minskad effektförbrukning [W]

P_{baseline} referensteknikens effektförbrukning [W] som anges i tabell 1

$P_{\text{eco-innovation}}$ avser medelvärdet av effektförbrukningen för miljöinnovationen [W]

Tabell 1

Effektbehov för olika referenstyper av belysning

Typ av belysning	Total effekt [W]
Halvljusstrålkastare	137
Helljusstrålkastare	150
Främre sidopositionsljus	12
Registreringsskyltsbelysning	12
Främre dimlykta	124
Bakre dimljus	26
Främre körriktningsvisare	13
Bakre körriktningsvisare	13
Backlykta	52

4.2 Beräkna minskningen av koldioxidutsläpp

Den totala koldioxidminskningen för den innovativa tekniken (effektivt yttre belysningsystem) beräknas med formlerna (2), (3) och (4).

För bensindrivna fordon:

Formel (2)

$$C_{CO_2} = \left(\sum_{j=1}^m \Delta P_j \cdot UF_j \right) \cdot V_{Pe-P} / \eta_A \cdot CF_P / v$$

För dieseldrivna fordon:

Formel (3)

$$C_{CO_2} = \left(\sum_{j=1}^m \Delta P_j \cdot UF_j \right) \cdot V_{Pe-D} / \eta_A \cdot CF_D / v$$

För bensindrivna fordon med turbo:

Formel (4)

$$C_{CO_2} = \left(\sum_{j=1}^m \Delta P_j \cdot UF_j \right) \cdot V_{Pe-PT} / \eta_A \cdot CF_P / v$$

Dessa formler visar den totala koldioxidminskningen av den innovativa tekniken (effektivt yttre belysningsystem) i g CO₂/km.

Indata för formlerna (2), (3) och (4) är följande:

ΔP_j	minskad effektförbrukning i W för belysningstyp j, som är resultatet av steg 1
UF_j	användningsfaktor för belysningstyp j, som anges i tabell 2
m	antal belysningstyper i det innovativa teknikpaketet
v	genomsnittshastighet för NEDC, som är 33,58 km/tim
V_{Pe-P}	den faktiska effektförbrukningen för bensinfordon, som är 0,264 l/kWh
V_{Pe-D}	den faktiska effektförbrukningen för dieselfordon, som är 0,22 l/kWh
V_{Pe-PT}	den faktiska effektförbrukningen för bensindrivna fordon med turbo, som är 0,28 l/kWh
η_A	generatorns verkningsgrad, som är 0,67
CF_P	omvandlingsfaktor för bensin, som är 2 330 g CO ₂ /l
CF_D	omvandlingsfaktor för diesel, som är 2 640 g CO ₂ /l

Tabell 2

Användningsfaktor för olika typer av belysning

Typ av belysning	Användningsfaktor UF
Halvljusstrålkastare	0,33
Helljusstrålkastare	0,03
Främre sidopositionsljus	0,36

Typ av belysning	Användningsfaktor UF
Registreringsskyltsbelysning	0,36
Främre dimlykta	0,01
Bakre dimljus	0,01
Främre körriktningsvisare	0,15
Bakre körriktningsvisare	0,15
Backlykta	0,01

4.3 Beräkna det statistiska felet i minskningen av koldioxidutsläpp

Det statistiska felet i koldioxidminskningen fastställs i två steg. I det första steget bestäms felvärdet för effekten som en standardavvikelse som motsvarar ett konfidensintervall på 68 % kring medelvärdet.

Detta görs genom formel (5).

Formel (5)

$$s_{\bar{x}} = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (x_i - \bar{x})^2}{n(n-1)}}$$

där

$s_{\bar{x}}$ standardavvikelse för provets medelvärde [W]

x_i provdata [W]

\bar{x} medelvärdet för provdata [W]

n antalet observationer i provet, dvs. 5.

För att beräkna felet i koldioxidminskningen för bensinfordon, bensinfordon med turbo och dieselfordon används felfortplantningslagen, uttryckt i formel (6).

Formel (6)

$$s_{C_{CO_2}} = \sqrt{\sum_{j=1}^m \left(\frac{\partial C_{CO_2}}{\partial P_j} \Big|_{P_j=\bar{P}_j} \cdot s_{\bar{P}_j} \right)^2}$$

där

$s_{C_{CO_2}}$ standardavvikelse i den totala koldioxidminskningen [gCO_2/km]

$\frac{\partial C_{CO_2}}{\partial P_j} \Big|_{P_j=\bar{P}_j}$ känsligheten i den beräknade koldioxidminskningen i förhållande till P_j

$s_{\bar{P}_j}$ standardavvikelsen av \bar{P}_j [W]

m antal belysningstyper i det innovativa teknikpaketet

Om formel (2) sätts in i formel (6) erhålls formel (7) för beräkning av felet i koldioxidminskningen för bensinfordon.

Formel (7)

$$s_{\text{CO}_2} = 0,0273 \text{ gCO}_2/\text{kmW} \cdot \sqrt{\sum_{j=1}^m (\text{UF}_j \cdot s_{\bar{p}_j})^2}$$

Om formel (3) sätts in i formel (6) erhålls formel (8) för beräkning av felet i koldioxidminskningen för dieselfordon.

Formel (8)

$$s_{\text{CO}_2} = 0,0258 \text{ gCO}_2/\text{kmW} \cdot \sqrt{\sum_{j=1}^m (\text{UF}_j \cdot s_{\bar{p}_j})^2}$$

Om formel (4) sätts in i formel (6) erhålls formel (9) för beräkning av felet i koldioxidminskningen för bensinfordon med turbo.

Formel (9)

$$s_{\text{CO}_2} = 0,0290 \text{ gCO}_2/\text{kmW} \cdot \sqrt{\sum_{j=1}^m (\text{UF}_j \cdot s_{\bar{p}_j})^2}$$

4.4 Kontrollera tröskelvärdet

Formel (10) används för att visa att tröskelvärdet 1,0 g CO₂/km överskrids med statistisk relevans.

Formel 10

$$\text{MT} = 1,0 \text{ gCO}_2/\text{km} \leq C_{\text{CO}_2} - s_{\text{CO}_2}$$

där

MT lägsta tröskelvärde (g CO₂/km),

C_{CO₂} den totala koldioxidminskningen [g CO₂/km], som ska anges med fyra decimaler

s_{CO₂} standardavvikelsen i den totala koldioxidminskningen [g CO₂/km], som ska anges med fyra decimaler

Om den totala koldioxidminskningen för den innovativa tekniken (effektivt yttre belysningssystem), erhållen genom beräkning med formel (10), ligger under den tröskel som anges i artikel 9.1 i genomförandeförordning (EU) nr 725/2011, ska artikel 11.2 andra stycket i den förordningen tillämpas.

RÄTTELSER

Rättelse till Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 536/2014 av den 16 april 2014 om kliniska prövningar av humanläkemedel och om upphävande av direktiv 2001/20/EG

(Europeiska unionens officiella tidning L 158 av den 27 maj 2014)

Sidan 29, artikel 25.6 andra stycket

I stället för: "Data från kliniska prövningar som inleddes före det datum som avses i artikel 99 andra stycket och vilka uppges i en ansökan om den kliniska prövningen [...]"

ska det stå: "Data från kliniska prövningar som inleddes före det datum som avses i artikel 99 andra stycket ska endast uppges i en ansökan om den kliniska prövningen [...]"

Sidan 32, artikel 31.1 g ii

I stället för: "ii) [...] bördor för den berörda försökspersonen som inte är beslutskompetent representerar jämfört med standardbehandlingen av det tillstånd som han eller hon lider av."

ska det stå: "ii) [...] bördor för den berörda försökspersonen som inte är beslutskompetent jämfört med standardbehandlingen av det tillstånd som han eller hon lider av."

Sidan 34, artikel 35.1 e

I stället för: "e) Den kliniska prövningen har ett direkt samband med försökspersonens medicinska tillstånd som gör det omöjligt att inom behandlingsfönstret på förhand inhämta informerat samtycke från försökspersonen eller från hans eller hennes utsedda ställföreträdare [...]"

ska det stå: "e) Den kliniska prövningen har ett direkt samband med försökspersonens medicinska tillstånd som gör det omöjligt att inom behandlingsfönstret på förhand inhämta informerat samtycke från försökspersonen eller från hans eller hennes lagligen utsedda ställföreträdare [...]"

Sidan 48, artikel 81.3 andra stycket

I stället för: "De data som skickats in i enlighet med första stycket och som beskriver de läkemedel och substanser [...]"

ska det stå: "De data som skickats in i enlighet med första stycket och som beskriver läkemedel och substanser [...]"

ISSN 1977-0820 (elektronisk utgåva)
ISSN 1725-2628 (pappersutgåva)



Europeiska unionens publikationsbyrå
2985 Luxemburg
LUXEMBURG

SV