

II

(Icke-lagstiftningsakter)

FÖRORDNINGAR

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2019/1561

av den 17 september 2019

om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för klormekvat i odlade svampar

(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 och 16.1 a, och

av följande skäl:

- (1) Gränsvärden har fastställts för klormekvat i bilaga II till förordning (EG) nr 396/2005.
- (2) Gränsvärdena för klormekvat ändrades nyligen genom kommissionens förordning (EU) 2017/693 ⁽²⁾ i enlighet med artikel 12.1 i förordning (EG) nr 396/2005. Inom denna ram fastställdes ett tillfälligt gränsvärde för odlade svampar på 0,9 mg/kg på grund av övervakningsuppgifter som visar att resthalter förekom på obehandlade odlade svampar på en nivå som är högre än bestämningsgränsen, eftersom dessa resthalter kan vara ett resultat av korskontaminering av odlade svampar med halm som lagligen behandlats med klormekvat.
- (3) Svampodlare har lämnat in färsk övervakningsuppgifter till kommissionen om ostronmussling, som visar att det förekommer resthalter i dessa produkter på högre nivåer än det nuvarande tillfälliga gränsvärdet för odlade svampar. Dessa resthalter är ett resultat av en korskontaminering av odlade svampar med halm som lagligen behandlats med klormekvat. Flera medlemsstater har lämnat in kompletterande övervakningsuppgifter från offentliga kontroller av särskilt ostronmussling, som bekräftar dessa resultat.
- (4) Tyskland har sammanställt och utvärderat en ansökan om ändring av det befintliga gränsvärdet i enlighet med artikel 6.3 i förordning (EG) nr 396/2005 och vidarebefordrat utvärderingsrapporten till kommissionen.
- (5) Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (nedan kallad *myndigheten*) har bedömt ansökan och utvärderingsrapporten, och undersökte då särskilt riskerna för konsumenter och, i förekommande fall, för djur, och lämnade därefter ett vetenskapligt utlåtande om det föreslagna gränsvärdet ⁽³⁾. Myndigheten sände utlåtandet till sökanden, kommissionen och medlemsstaterna och gjorde det tillgängligt för allmänheten.

⁽¹⁾ EUT L 70, 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Kommissionens förordning (EU) 2017/693 av den 7 april 2017 om ändring av bilagorna II, III och V till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för bitertanol, klormekvat och tebufenpyrad i eller på vissa produkter (EUT L 101, 13.4.2017, s. 1).

⁽³⁾ Efsas vetenskapliga rapporter finns på <http://www.efsa.europa.eu>:

"Statement on the dietary risk assessment for the proposed temporary maximum residue level for chlormekvat in oyster mushrooms", *EFSA Journal*, vol. 17(2019):5, artikelnr 5707.

- (6) Myndigheten fann i sitt vetenskapliga utlåtande att den ändring av gränsvärdet som Tyskland begärt var godtagbar ur konsument säkerhetssynpunkt, på grundval av en bedömning av konsumenternas exponering som omfattade 27 specifika europeiska konsumentgrupper. Myndigheten tog hänsyn till de senaste uppgifterna om ämnets toxikologiska egenskaper. Varken livstidsexponeringen för detta ämne genom konsumtion av alla de livsmedelsprodukter som kan innehålla det eller korttidsexponeringen till följd av stor konsumtion av de berörda produkterna visade på någon risk för att det acceptabla dagliga intaget eller den akuta referensdosen överskreds.
- (7) Mot bakgrund av myndighetens slutsatser om risken för konsumenterna bör gränsvärdet för ostronmussling fastställas på den nivå som motsvarar den 95:e percentilen av samtliga provresultat, samtidigt som det befintliga gränsvärdet för andra odlade svampar bibehålls. Detta gränsvärde kommer att ses över med beaktande av de uppgifter som är tillgängliga den 13 april 2021.
- (8) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (9) 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

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

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

Utfärdad i Bryssel den 17 september 2019.

På kommissionens vägnar

Jean-Claude JUNCKER

Ordförande

BILAGA

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

1. I bilaga II ska kolumnen för klormekvat utgå.
2. I del A i bilaga III ska följande kolumn för klormekvat läggas till:

"Bekämpningsmedelsrester och gränsvärden (mg/kg)

Kod	Grupper och exempel på enskilda produkter som omfattas av gränsvärdena (*)	Klormekvat (summan av klormekvat och dess salter, uttryckt som klormekvatklorid)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUKTER, FÄRSKA ELLER FRYSTA; TRÄDNÖTTER	
0110000	Citrusfrukter	0,01 (*)
0110010	Grapefruktur	
0110020	Apelsiner	
0110030	Citroner	
0110040	Limefrukter	
0110050	Mandariner	
0110990	Övriga (2)	
0120000	Trädnötter	0,01 (*)
0120010	Mandlar	
0120020	Paranötter	
0120030	Cashewnötter	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnötter	
0120060	Hasselnötter	
0120070	Macadamianötter	
0120080	Pekannötter	
0120090	Pinjenötter	
0120100	Pistaschmandlar	
0120110	Valnötter	
0120990	Övriga (2)	
0130000	Kärnfrukter	
0130010	Äpplen	0,01 (*)
0130020	Päron	0,07 (+)
0130030	Kvitten	0,01 (*)
0130040	Mispel	0,01 (*)
0130050	Japansk mispel	0,01 (*)
0130990	Övriga (2)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
0140000	Stenfrukter	0,01 (*)
0140010	Aprikoser	
0140020	Körsbär (söta)	
0140030	Persikor	
0140040	Plommon	
0140990	Övriga (2)	
0150000	Bär och små frukter	
0151000	a) <i>Druvor</i>	0,05
0151010	Bordsdruvor	
0151020	Druvor för vinframställning	
0152000	b) <i>Jordgubbar</i>	0,01 (*)
0153000	c) <i>Rubusfrukter</i>	0,01 (*)
0153010	Björnbär	
0153020	Blåhallon	
0153030	Hallon (gula och röda)	
0153990	Övriga (2)	
0154000	d) <i>Andra små frukter och bär</i>	0,01 (*)
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	Azarolhagtorn	
0154080	Fläderbär	
0154990	Övriga (2)	
0160000	Diverse frukter med	0,01 (*)
0161000	a) <i>ätligt skal</i>	
0161010	Dadlar	
0161020	Fikon	
0161030	Bordsoliver	
0161040	Kumquat	
0161050	Carambola/stjärnfrukter	
0161060	Kaki/kakiplommon/sharon/persimon	
0161070	Jambolanäpplen	
0161990	Övriga (2)	
0162000	b) <i>oätligt skal, små</i>	
0162010	Kiwifrukt (gröna, gula och röda)	
0162020	Litchi/litchiplommon	
0162030	Passionsfrukter/maracuja	
0162040	Kaktusfikon	
0162050	Stjärnäpplen	

(1)	(2)	(3)
0162060	Amerikansk persimon	
0162990	Övriga (2)	
0163000	c) <i>oätligt skal, stora</i>	
0163010	Avokado	
0163020	Bananer	
0163030	Mango	
0163040	Papaya	
0163050	Granatäpplen	
0163060	Kirimoja/cherimoya	
0163070	Guava	
0163080	Ananas	
0163090	Brödfrukter	
0163100	Durian/durio	
0163110	Taggannonna/graviola/guanabana	
0163990	Övriga (2)	
0200000	GRÖNSAKER, FÄRSKA ELLER FRYSTA	
0210000	Rot- och knölgrönsaker	0,01 (*)
0211000	a) <i>Potatis</i>	
0212000	b) <i>Tropiska rot- och knölgrönsaker</i>	
0212010	Maniok/kassava	
0212020	Sötpotatis	
0212030	Jamsbönrot	
0212040	Arrowrot	
0212990	Övriga (2)	
0213000	c) <i>Övriga rot- och knölgrönsaker utom sockerbeter</i>	
0213010	Rödbeter	
0213020	Morötter	
0213030	Rotselleri	
0213040	Pepparrot	
0213050	Jordärtskockor	
0213060	Palsternackor	
0213070	Rotpersilja/persiljerot	
0213080	Rädisor	
0213090	Haverrot	
0213100	Kålrötter	
0213110	Rovor/majrovor	
0213990	Övriga (2)	
0220000	Lökgrönsaker	0,01 (*)
0220010	Vitlök	
0220020	Kepalök	
0220030	Schalottenlök	
0220040	Knipplök/salladslök och piplök	
0220990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
0230000	Fruktgrönsaker	0,01 (*)
0231000	a) <i>Potatisväxter/Solanaceae och malvaväxter</i>	
0231010	Tomater	
0231020	Paprikor	
0231030	Auberginer/äggplantor	
0231040	Okra/gombo	
0231990	Övriga (2)	
0232000	b) <i>Gurkväxter – ätligt skal</i>	
0232010	Slanggurkor	
0232020	Druggurkor	
0232030	Zucchini/squash	
0232990	Övriga (2)	
0233000	c) <i>Gurkväxter – oätligt skal</i>	
0233010	Meloner	
0233020	Pumpor	
0233030	Vattenmeloner	
0233990	Övriga (2)	
0234000	d) <i>Sockermajs</i>	
0239000	e) <i>Övriga fruktgrönsaker</i>	
0240000	Kålgrönsaker (utom rötter och späda bladgrödor av Brassica)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Blommande kål</i>	
0241010	Broccoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Övriga (2)	
0242000	b) <i>Huvudbildande kål</i>	
0242010	Brysselkål	
0242020	Huvudkål	
0242990	Övriga (2)	
0243000	c) <i>Bladbildande kål</i>	
0243010	Salladskål/kinakål	
0243020	Grönkål	
0243990	Övriga (2)	
0244000	d) <i>Kålrabbi</i>	
0250000	Bladgrönsaker, örter och ätliga blommor	0,01 (*)
0251000	a) <i>Sallat och sallatväxter</i>	
0251010	Vårklynne/vintersallat/vårsallat/mâche(sallat)/fältsallat	
0251020	Sallat	
0251030	Escarole/escarolesallat	

(1)	(2)	(3)
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)	
0251990	Övriga (2)	
0252000	b) <i>Spenat och liknande blad</i>	
0252010	Spenat	
0252020	Portlaker	
0252030	Mangold/betblad	
0252990	Övriga (2)	
0253000	c) <i>Blad från vinranka och liknande arter</i>	
0254000	d) <i>Vattenkrasse</i>	
0255000	e) <i>Endivesallat</i>	
0256000	f) <i>Örter och ätliga blommor</i>	
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 (2)	
0260000	Baljväxter, färska	0,01 (*)
0260010	Bönor (med balja)	
0260020	Bönor (utan balja)	
0260030	Ärter (med balja)	
0260040	Ärter (utan balja)	
0260050	Linser	
0260990	Övriga (2)	
0270000	Stjälkgrönsaker	0,01 (*)
0270010	Sparris	
0270020	Kardoner	
0270030	Stjälkselleri/blekselleri	
0270040	Fänkål	
0270050	Kronärtskockor	
0270060	Purjolök	
0270070	Rabarber	
0270080	Bambuskott	
0270090	Palmhjärtan	
0270990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
0280000	Svampar, mossor och lavar	
0280010	Odlade svampar	0,9 (+)
0280020	Vilda svampar	0,01 (*)
0280990	Mossor och lavar	0,01 (*)
0290000	Alger och prokaryota organismer	0,01 (*)
0300000	BALJVÄXTER, TORKADE	0,01 (*)
0300010	Bönor	
0300020	Linser	
0300030	Ärter	
0300040	Lupiner	
0300990	Övriga (2)	
0400000	OLJEVÄXTFRÖER OCH OLJEVÄXTFRUKTER	
0401000	Oljeväxtfröer	
0401010	Linfrö	0,01 (*)
0401020	Jordnötter	0,01 (*)
0401030	Vallmofrö	0,01 (*)
0401040	Sesamfrö	0,01 (*)
0401050	Solrosfrö	0,01 (*)
0401060	Rapsfrö	7 (+)
0401070	Sojabönor	0,01 (*)
0401080	Senapsfrö	0,01 (*)
0401090	Bomullsfrö	0,7
0401100	Pumpafrö	0,01 (*)
0401110	Safflorfrö	0,01 (*)
0401120	Gurkörtfrö	0,01 (*)
0401130	Oljedådrafrö	0,01 (*)
0401140	Hampfrö	0,01 (*)
0401150	Ricinfrö	0,01 (*)
0401990	Övriga (2)	0,01 (*)
0402000	Oljeväxtfrukter	0,01 (*)
0402010	Oliver för oljeproduktion	
0402020	Oljepalmkärnor	
0402030	Oljepalmfrukter	
0402040	Kapok	
0402990	Övriga (2)	
0500000	SPANNMÅL	
0500010	Korn	3
0500020	Bovete och andra pseudocerealier	0,01 (*)
0500030	Majs	0,01 (*)
0500040	Hirs/vanlig hirs	0,01 (*)
0500050	Havre	15
0500060	Ris	0,01 (*)
0500070	Råg	8

(1)	(2)	(3)
0500080	Durra/sorgum	0,01 (*)
0500090	Vete	7
0500990	Övriga (2)	0,01 (*)
0600000	TE, KAFFE, ÖRTTEER, KAKAO OCH JOHANNESBRÖD	0,05 (*)
0610000	Te	
0620000	Kaffeböner	
0630000	Örtteer från	
0631000	a) <i>blommor</i>	
0631010	Kamomill	
0631020	Rosellhibiskus	
0631030	Ros	
0631040	Jasmin	
0631050	Lind	
0631990	Övriga (2)	
0632000	b) <i>blad och örter</i>	
0632010	Jordgubbe	
0632020	Rooibos	
0632030	Mate/maté	
0632990	Övriga (2)	
0633000	c) <i>rötter</i>	
0633010	Vänderot/läkevänderot	
0633020	Ginseng	
0633990	Övriga (2)	
0639000	d) <i>andra delar av växten</i>	
0640000	Kakaoböner	
0650000	Johannesbröd	
0700000	HUMLE	0,05 (*)
0800000	KRYDDOR	
0810000	Frökryddor	0,05 (*)
0810010	Anis/anisfrö	
0810020	Svartkummin	
0810030	Selleri	
0810040	Koriander	
0810050	Spiskummin	
0810060	Dill	
0810070	Fänkål	
0810080	Bockhornsklöver	
0810090	Muskot	
0810990	Övriga (2)	

(1)	(2)	(3)
0820000	Fruktkryddor	0,05 (*)
0820010	Kryddpeppar	
0820020	Sichuanpeppar	
0820030	Kummin	
0820040	Kardemumma	
0820050	Enbär	
0820060	Pepparkorn (gröna, svarta och vita)	
0820070	Vanilj	
0820080	Tamarind	
0820990	Övriga (2)	
0830000	Barkkryddor	0,05 (*)
0830010	Kanel	
0830990	Övriga (2)	
0840000	Rot- och jordstamskryddor	
0840010	Lakritsrot	0,05 (*)
0840020	Ingefära (10)	0,05 (*)
0840030	Gurkmeja	0,05 (*)
0840040	Pepparrot (11)	
0840990	Övriga (2)	0,05 (*)
0850000	Kryddor bestående av knoppar	0,05 (*)
0850010	Kryddnejlika	
0850020	Kapris	
0850990	Övriga (2)	
0860000	Kryddor bestående av pistiller	0,05 (*)
0860010	Saffran	
0860990	Övriga (2)	
0870000	Kryddor bestående av frömantlar	0,05 (*)
0870010	Muskotblomma	
0870990	Övriga (2)	
0900000	SOCKERVÄXTER	0,01 (*)
0900010	Socketbetsrötter	
0900020	Socketrör	
0900030	Rotcikoria	
0900990	Övriga (2)	
1000000	ANIMALISKA PRODUKTER – LANDLEVAND E DJUR	
1010000	Produkter från	
1011000	a) <i>svin</i>	
1011010	Muskel	0,3
1011020	Fett	0,15
1011030	Lever	1,5

(1)	(2)	(3)
1011040	Njure	1,5
1011050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	1,5
1011990	Övriga (2)	0,01 (*)
1012000	b) <i>nötkreatur</i>	
1012010	Muskel	0,3
1012020	Fett	0,15
1012030	Lever	1,5
1012040	Njure	1,5
1012050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	1,5
1012990	Övriga (2)	0,01 (*)
1013000	c) <i>får</i>	
1013010	Muskel	0,3
1013020	Fett	0,15
1013030	Lever	1,5
1013040	Njure	1,5
1013050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	1,5
1013990	Övriga (2)	0,01 (*)
1014000	d) <i>get</i>	
1014010	Muskel	0,3
1014020	Fett	0,15
1014030	Lever	1,5
1014040	Njure	1,5
1014050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	1,5
1014990	Övriga (2)	0,01 (*)
1015000	e) <i>hästdjur</i>	
1015010	Muskel	0,3
1015020	Fett	0,15
1015030	Lever	1,5
1015040	Njure	1,5
1015050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	1,5
1015990	Övriga (2)	0,01 (*)
1016000	f) <i>fjäderfä</i>	
1016010	Muskel	0,05
1016020	Fett	0,05
1016030	Lever	0,15
1016040	Njure	0,15
1016050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	0,15
1016990	Övriga (2)	0,01 (*)
1017000	g) <i>andra hägnade landlevande djur</i>	
1017010	Muskel	0,3
1017020	Fett	0,15
1017030	Lever	1,5

(1)	(2)	(3)
1017040	Njure	1,5
1017050	Ätbara slaktbiprodukter (utom lever och njure)	1,5
1017990	Övriga (2)	0,01 (*)
1020000	Mjök	0,5
1020010	Nötkreatur	
1020020	Får	
1020030	Get	
1020040	Häst	
1020990	Övriga (2)	
1030000	Fågelägg	0,15
1030010	Tamhöna	
1030020	Anka	
1030030	Gås	
1030040	Vaktel	
1030990	Övriga (2)	
1040000	Honung och andra biodlingsprodukter (7)	0,05 (*)
1050000	Amfibier och reptiler	0,01 (*)
1060000	Landlevande ryggradslösa djur	0,01 (*)
1070000	Vilda landlevande ryggradsdjur	0,3
1100000	PRODUKTER AV ANIMALISKT URSPRUNG – FISK, FISKERIPRODUKTER OCH ANDRA LIVSMEDEL FRÅN HAV OCH INSJÖAR (8)	
1200000	PRODUKTER ELLER DELAR AV PRODUKTER SOM ANVÄNDS ENBART TILL FODERPRODUKTION (8)	
1300000	BEARBETADE LIVSMEDELSPRODUKTER (9)	

(*) Analytisk bestämningsgräns.

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

Klormekvat (summan av klormekvat och dess salter, uttryckt som klormekvatklorid)

(+) Aktuella övervakningsuppgifter visar att klormekvathalterna i päron minskar, men att ämnet fortfarande förekommer i halter över bestämningsgränsen på grund av tidigare användning. Det är därför lämpligt att fastställa ett tillfälligt gränsvärde till 0,07 mg/kg i väntan på att det ska inkomma ytterligare övervakningsuppgifter. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta uppgifterna, om de lämnas in senast den 13 april 2021, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0130020 Päron

(+) Följande gränsvärde gäller för ostronmussling: 6 mg/kg. Övervakningsuppgifter visar att korskontaminering kan förekomma mellan obehandlade odlade svampar och halm som lagligen behandlats med klormekvat. När gränsvärdet ses över kommer kommissionen att beakta uppgifterna, om de lämnas in senast den 13 april 2021, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0280010 Odlade svampar

(+) 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 13 april 2019, eller, om uppgifterna inte lämnas in senast detta datum, avsaknaden av uppgifter.

0401060 Rapsfrö