

## II

(Ikke-lovgivningsmæssige retsakter)

## FORORDNINGER

## KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2019/1561

af 17. september 2019

om ændring af bilag II og III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 for så vidt angår maksimalgrænseværdierne for restkoncentrationer af chlormequat i dyrkede svampe

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 af 23. februar 2005 om maksimalgrænseværdier for pesticidrester i eller på vegetabiliske og animalske fødevarer og foderstoffer og om ændring af Rådets direktiv 91/414/EØF <sup>(1)</sup>, særlig artikel 14, stk. 1, litra a), og artikel 16, stk. 1, litra a), og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Der er i bilag II til forordning (EF) nr. 396/2005 fastsat maksimalgrænseværdier for restkoncentrationer (i det følgende benævnt »MRL'er») af chlormequat.
- (2) MRL'erne for chlormequat blev for nylig ændret ved Kommissionens forordning (EU) 2017/693 <sup>(2)</sup> i overensstemmelse med artikel 12, stk. 1, i forordning (EF) nr. 396/2005. Inden for disse rammer blev der fastsat en midlertidig MRL for dyrkede svampe på 0,9 mg/kg som reaktion på overvågningsdata, som viste, at der i ubehandlede dyrkede svampe forekom restkoncentrationer over bestemmelsesgrænseværdien, og at sådanne restkoncentrationer kan skyldes krydskontaminering af dyrkede svampe med halm, der er blevet lovligt behandlet med chlormequat.
- (3) Svampeproducenter har forelagt Kommissionen nylige overvågningsdata specifikt for østershatte, som viser, at der i disse produkter forekommer restkoncentrationer over den gældende midlertidige MRL for dyrkede svampe. Disse restkoncentrationer skyldes krydskontaminering af dyrkede svampe med halm, der er blevet lovligt behandlet med chlormequat. Flere medlemsstater har forelagt supplerende overvågningsdata fra offentlig kontrol specifikt for østershatte, som bekræfter disse resultater.
- (4) Tyskland udarbejdede og evaluerede en ansøgning om ændring af den gældende MRL i henhold til artikel 6, stk. 3, i forordning (EF) nr. 396/2005 og fremsendte evalueringsrapporten til Kommissionen.
- (5) Den Europæiske Fødevarer sikkerhedsautoritet (i det følgende benævnt »autoriteten») vurderede ansøgningen og vurderingsrapporten, idet den især undersøgte risiciene for forbrugerne og, hvor det var relevant, for dyr, og afgav en videnskabelig erklæring om den foreslåede MRL <sup>(3)</sup>. Autoriteten fremsendte udtalelsen til ansøgeren, Kommissionen og medlemsstaterne og offentliggjorde den.

<sup>(1)</sup> EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1.

<sup>(2)</sup> Kommissionens forordning (EU) 2017/693 af 7. april 2017 om ændring af bilag II, III og V til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 for så vidt angår maksimalgrænseværdierne for bitertanol, chlormequat og tebufenpyrad i eller på visse produkter (EUT L 101 af 13.4.2017, s. 1).

<sup>(3)</sup> EFSA's videnskabelige rapporter foreligger online på: <http://www.efsa.europa.eu>: Statement on the dietary risk assessment for the proposed temporary maximum residue level for chlormequat in oyster mushrooms. *EFSA Journal* 2019;17(5):5707.

- (6) Autoriteten konkluderede i sin videnskabelige erklæring, at den ændring af MRL'en, som Tyskland havde anmodet om, var acceptabel med hensyn til forbrugersikkerheden på grundlag af en vurdering af forbrugereksposeringen for 27 specifikke europæiske forbrugergrupper. Autoriteten tog hensyn til de nyeste oplysninger om stoffets toksikologiske egenskaber. Der kunne ikke påvises nogen risiko for, at det acceptable daglige indtag eller den akutte referencedosis overskrides, hverken ved livslang eksponering for dette stof gennem forbrug af alle fødevarer-produkter, der kan indeholde det, eller ved kortvarig eksponering gennem et højt forbrug af de pågældende produkter.
- (7) På baggrund af autoritetens konklusioner om risiko for forbrugerne bør MRL'en for østershatte fastsættes på et niveau, der svarer til den 95. percentil af alle stikprøveresultaterne, samtidig med at den gældende MRL for andre dyrkede svampe opretholdes. Denne MRL vil blive taget op til revision; i forbindelse med revisionen vil der blive taget hensyn til de oplysninger, der foreligger pr. 13. april 2021.
- (8) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor ændres.
- (9) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

#### *Artikel 1*

Bilag II og III til forordning (EF) nr. 396/2005 ændres som angivet i bilaget til nærværende forordning.

#### *Artikel 2*

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

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

Udfærdiget i Bruxelles, den 17. september 2019.

*På Kommissionens vegne*  
Jean-Claude JUNCKER  
*Formand*

## BILAG

I bilag II og III til forordning (EF) nr. 396/2005 foretages følgende ændringer:

- 1) I bilag II udgår kolonnen vedrørende chlormequat.
- 2) I bilag III, del A, indsættes følgende kolonne vedrørende chlormequat:

»Pesticidrester og maksimalgrænseværdier (mg/kg)

Kode-nummer	Grupper af produkter og eksempler på individuelle produkter, som maksimalgrænseværdierne gælder for <sup>(*)</sup>	Chlormequat (summen af chlormequat og salte heraf, udtrykt som chlormequatchlorid)
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>FRUGTER, FRISKE ELLER FROSNE; TRÆNØDDER</b>	
0110000	<b>Citrusfrugter</b>	0,01 (*)
0110010	Grapefrugter	
0110020	Appelsiner	
0110030	Citroner	
0110040	Limefrugter	
0110050	Mandariner	
0110990	Andet (2)	
0120000	<b>Trænødder</b>	0,01 (*)
0120010	Mandler	
0120020	Paranødder	
0120030	Cashewnødder	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnødder	
0120060	Hasselnødder	
0120070	Macadamia	
0120080	Pekannødder	
0120090	Pinjekerner	
0120100	Pistacienødder	
0120110	Valnødder	
0120990	Andet (2)	
0130000	<b>Kernefrugter</b>	
0130010	Æbler	0,01 (*)
0130020	Pærer	0,07 (+)
0130030	Kvæder	0,01 (*)
0130040	Mispel	0,01 (*)
0130050	Japanmispel/loquat	0,01 (*)
0130990	Andet (2)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
0140000	<b>Stenfrugter</b>	0,01 (*)
0140010	Abrikoser	
0140020	Kirsebær (søde)	
0140030	Ferskner	
0140040	Blommer	
0140990	Andet (2)	
0150000	<b>Bær og små frugter</b>	
0151000	a) <i>Druer</i>	0,05
0151010	Spisedruer	
0151020	Druer til vinfremstilling	
0152000	b) <i>Jordbær</i>	0,01 (*)
0153000	c) <i>Stængelfrugter</i>	0,01 (*)
0153010	Brombær	
0153020	Korbær	
0153030	Hindbær (gule og røde)	
0153990	Andet (2)	
0154000	d) <i>Andre små frugter og bær</i>	0,01 (*)
0154010	Blåbær	
0154020	Tranebær	
0154030	Solbær og ribs (hvide, røde og sorte)	
0154040	Stikkelsbær (gule, grønne og røde)	
0154050	Hyben	
0154060	Morbær (hvide og sorte)	
0154070	Azarolhvidtjørn/middelhavsmispel	
0154080	Hyldebær	
0154990	Andet (2)	
0160000	<b>Diverse frugter med:</b>	0,01 (*)
0161000	a) <i>spiselig skræl</i>	
0161010	Dadler	
0161020	Figner	
0161030	Spiseoliven	
0161040	Kumquat	
0161050	Stjernefrugter/karamboler	
0161060	Alm. kaki/daddelblommer/sharonfrugter	
0161070	Jambolanablommer/jambolan	
0161990	Andet (2)	
0162000	b) <i>ikke spiselig skræl, små</i>	
0162010	Kiwifrugter (gule, grønne og røde)	
0162020	Litchi/litchiblonner	
0162030	Passionsfrugter/vandcitron	
0162040	Ægte figenkaktus/kaktusfigner	
0162050	Stjerneæbler	

(1)	(2)	(3)
0162060	Amerikansk kaki/Virginia kaki	
0162990	Andet (2)	
0163000	c) <i>ikke spiselig skræl, store</i>	
0163010	Avocadoer	
0163020	Bananer	
0163030	Mangofrugter	
0163040	Papajaer	
0163050	Granataebler	
0163060	Cherimoya	
0163070	Guavaer	
0163080	Ananas	
0163090	Brødfrugter	
0163100	Durianfrugter	
0163110	Soursops/guanabanas	
0163990	Andet (2)	
0200000	<b>GRØNTSAGER, FRISKE eller FROSNE</b>	
0210000	<b>Rod- og knoldgrøntsager</b>	0,01 (*)
0211000	a) <i>Kartofler</i>	
0212000	b) <i>Tropiske rod- og knoldgrøntsager</i>	
0212010	Maniokker	
0212020	Søde kartofler	
0212030	Yams	
0212040	Salepmaranta	
0212990	Andet (2)	
0213000	c) <i>Andre rod- og knoldgrøntsager undtagen sukkerroer</i>	
0213010	Rødbeder	
0213020	Gulerødder	
0213030	Knoldselleri	
0213040	Peberrod	
0213050	Jordskokker	
0213060	Pastinakker	
0213070	Persillerod	
0213080	Radiser	
0213090	Havrerod	
0213100	Kålroer	
0213110	Majroer	
0213990	Andet (2)	
0220000	<b>Løg</b>	0,01 (*)
0220010	Hvidløg	
0220020	Løg	
0220030	Skalotteløg	
0220040	Forårsløg/springløg/grønne løg og pibeløg	
0220990	Andet (2)	

(1)	(2)	(3)
0230000	<b>Frugtgrøntsager</b>	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanaceae</i> og <i>Malvaceae</i>	
0231010	Tomater	
0231020	Sød peberfrugt	
0231030	Auberginer/ægplanter	
0231040	Okra, lady's fingers	
0231990	Andet (2)	
0232000	b) <i>Cucurbitae</i> med spiselig skræl	
0232010	Agurker	
0232020	Drueagurker/asiagurker	
0232030	Courgetter	
0232990	Andet (2)	
0233000	c) <i>Cucurbitae</i> med ikke spiselig skræl	
0233010	Meloner	
0233020	Græskar	
0233030	Vandmeloner	
0233990	Andet (2)	
0234000	d) <i>Sukkermais</i>	
0239000	e) <i>Andre frugtgrøntsager</i>	
0240000	<b>Kål (undtagen kålrødder og spæde brassicblade)</b>	0,01 (*)
0241000	a) <i>Blomsterkål</i>	
0241010	Broccoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Andet (2)	
0242000	b) <i>Hoveddannende Brassica</i>	
0242010	Rosenkål	
0242020	Hovedkål	
0242990	Andet (2)	
0243000	c) <i>Bladkål</i>	
0243010	Kinakål/pe-tsai	
0243020	Grønkål/kokål	
0243990	Andet (2)	
0244000	d) <i>Kålrabi</i>	
0250000	<b>Bladgrøntsager, urter og spiselige blomster</b>	0,01 (*)
0251000	a) <i>Hoved- og pluksalat og salatplanter</i>	
0251010	Vårsalat/tandfri vårsalat/feldsalat	
0251020	Havesalat	
0251030	Bredbladet endivie	

(1)	(2)	(3)
0251040	Havekarse og andre spirer og skud	
0251050	Langskulpet vinterkarse	
0251060	Salatsennep/rucola	
0251070	Rød sennep	
0251080	Spæde blade (herunder af <i>Brassica</i> -arter)	
0251990	Andet (2)	
0252000	b) <i>Spinat og lignende blade</i>	
0252010	Spinat	
0252020	Portulakker	
0252030	Bladbeder	
0252990	Andet (2)	
0253000	c) <i>Vindrueblade og blade af lignende arter</i>	
0254000	d) <i>Brøndkarse</i>	
0255000	e) <i>Julesalat/alm. cikorie</i>	
0256000	f) <i>Urter og spiselige blomster</i>	
0256010	Kørvel	
0256020	Purløg	
0256030	Selleriblade	
0256040	Persille	
0256050	Salvie	
0256060	Rosmarin	
0256070	Timian	
0256080	Basilikum og spiselige blomster	
0256090	Laurbærblade	
0256100	Estragon	
0256990	Andet (2)	
0260000	<b>Bælgplanter</b>	0,01 (*)
0260010	Bønner (med bælg)	
0260020	Bønner (uden bælg)	
0260030	Ærter (med bælg)	
0260040	Ærter (uden bælg)	
0260050	Linser	
0260990	Andet (2)	
0270000	<b>Stængelgrøntsager</b>	0,01 (*)
0270010	Alm. asparges	
0270020	Kardoner/spanske artiskokker	
0270030	Bladselleri	
0270040	Knoldfennikel	
0270050	Artiskokker	
0270060	Porrer	
0270070	Rabarber	
0270080	Bambusskud	
0270090	Palmehjerter	
0270990	Andet (2)	

(1)	(2)	(3)
0280000	<b>Svampe, mosser og laver</b>	
0280010	Dyrkede svampe	0,9 (+)
0280020	Vilde svampe	0,01 (*)
0280990	Mosser og laver	0,01 (*)
0290000	<b>Alger og prokaryote organismer</b>	0,01 (*)
0300000	<b>BÆLGFRUGTER</b>	0,01 (*)
0300010	Bønner	
0300020	Linser	
0300030	Ærter	
0300040	Lupiner/lupinbønner	
0300990	Andet (2)	
0400000	<b>OLIEHOLDIGE FRØ OG FRUGTER</b>	
0401000	<b>Olieholdige frø</b>	
0401010	Hørfrø	0,01 (*)
0401020	Jordnødder	0,01 (*)
0401030	Valmuefrø	0,01 (*)
0401040	Sesamfrø	0,01 (*)
0401050	Solsikkefrø	0,01 (*)
0401060	Rapsfrø	7 (+)
0401070	Sojabønner	0,01 (*)
0401080	Sennepsfrø	0,01 (*)
0401090	Bomuldsfrø	0,7
0401100	Græskarfrø	0,01 (*)
0401110	Safflorfrø	0,01 (*)
0401120	Hjulkronefrø	0,01 (*)
0401130	Sæddødderfrø	0,01 (*)
0401140	Hampfrø	0,01 (*)
0401150	Kristpalmefrø	0,01 (*)
0401990	Andet (2)	0,01 (*)
0402000	<b>Olieholdige frugter</b>	0,01 (*)
0402010	Oliven til oliefremstilling	
0402020	Oliepalmekerner	
0402030	Frugt fra oliepalmer	
0402040	Kapok	
0402990	Andet (2)	
0500000	<b>KORN</b>	
0500010	Byg	3
0500020	Boghvede og andre pseudokornarter	0,01 (*)
0500030	Majs	0,01 (*)
0500040	Alm. hirse	0,01 (*)
0500050	Havre	15
0500060	Ris	0,01 (*)
0500070	Rug	8



(1)	(2)	(3)
0500080	Alm, durra/sorghum	0,01 (*)
0500090	Hvede	7
0500990	Andet (2)	0,01 (*)
0600000	<b>TE, KAFFE, URTEUDTRÆK, KAKAO OG JOHANNESBRØD</b>	0,05 (*)
0610000	<b>Te</b>	
0620000	<b>Kaffebønner</b>	
0630000	<b>Urteudtræk fra</b>	
0631000	a) <i>blomster</i>	
0631010	Kamille	
0631020	Hibiscus/rosella	
0631030	Roser	
0631040	Jasmin	
0631050	Lind	
0631990	Andet (2)	
0632000	b) <i>blade og urter</i>	
0632010	Jordbær	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté/paraguaykristtorn	
0632990	Andet (2)	
0633000	c) <i>rødder</i>	
0633010	Baldrian	
0633020	Ginseng	
0633990	Andet (2)	
0639000	d) <i>andre dele af planten</i>	
0640000	<b>Kakaobønner</b>	
0650000	<b>Karob/johannesbrød</b>	
0700000	<b>HUMLE</b>	0,05 (*)
0800000	<b>KRYDDERIER</b>	
0810000	<b>Krydderier i form af frø</b>	0,05 (*)
0810010	Anis/ægte anis	
0810020	Sortkommen	
0810030	Selleri	
0810040	Koriander	
0810050	Spidskommen	
0810060	Dild	
0810070	Fennikel	
0810080	Bukkehorn	
0810090	Muskat	
0810990	Andet (2)	

(1)	(2)	(3)
0820000	<b>Krydderier i form af frugter</b>	0,05 (*)
0820010	Allehånde	
0820020	Sichuanpeber	
0820030	Kommen	
0820040	Kardemomme	
0820050	Enebær	
0820060	Peberkorn (grønne, hvide og sorte)	
0820070	Vanilje	
0820080	Tamarinde	
0820990	Andet (2)	
0830000	<b>Krydderier i form af bark</b>	0,05 (*)
0830010	Kanel	
0830990	Andet (2)	
0840000	<b>Krydderier i form af rødder/jordstængler</b>	
0840010	Lakrids	0,05 (*)
0840020	Ingefær (10)	0,05 (*)
0840030	Gurkemeje/curcuma	0,05 (*)
0840040	Peberrod (11)	
0840990	Andet (2)	0,05 (*)
0850000	<b>Krydderier i form af knopper</b>	0,05 (*)
0850010	Kryddernellike	
0850020	Kapers	
0850990	Andet (2)	
0860000	<b>Krydderier i form af blomstergrifler/støvfang</b>	0,05 (*)
0860010	Safrankrokus	
0860990	Andet (2)	
0870000	<b>Krydderier i form af frøkapper</b>	0,05 (*)
0870010	Muskatblomme	
0870990	Andet (2)	
0900000	<b>SUKKERPLANTER</b>	0,01 (*)
0900010	Sukkerroerødder	
0900020	Sukkerrør	
0900030	Cikorierødder	
0900990	Andet (2)	
1000000	<b>ANIMALSKE PRODUKTER — LANDDYR</b>	
1010000	<b>Varer fra</b>	
1011000	a) <i>svin</i>	
1011010	Muskel	0,3
1011020	Fedt	0,15
1011030	Lever	1,5

(1)	(2)	(3)
1011040	Nyre	1,5
1011050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	1,5
1011990	Andet (2)	0,01 (*)
1012000	b) <i>kvæg</i>	
1012010	Muskel	0,3
1012020	Fedt	0,15
1012030	Lever	1,5
1012040	Nyre	1,5
1012050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	1,5
1012990	Andet (2)	0,01 (*)
1013000	c) <i>får</i>	
1013010	Muskel	0,3
1013020	Fedt	0,15
1013030	Lever	1,5
1013040	Nyre	1,5
1013050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	1,5
1013990	Andet (2)	0,01 (*)
1014000	d) <i>geder</i>	
1014010	Muskel	0,3
1014020	Fedt	0,15
1014030	Lever	1,5
1014040	Nyre	1,5
1014050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	1,5
1014990	Andet (2)	0,01 (*)
1015000	e) <i>dyr af hestefamilien</i>	
1015010	Muskel	0,3
1015020	Fedt	0,15
1015030	Lever	1,5
1015040	Nyre	1,5
1015050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	1,5
1015990	Andet (2)	0,01 (*)
1016000	f) <i>fjerkræ</i>	
1016010	Muskel	0,05
1016020	Fedt	0,05
1016030	Lever	0,15
1016040	Nyre	0,15
1016050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	0,15
1016990	Andet (2)	0,01 (*)
1017000	g) <i>andre opdrættede landdyr</i>	
1017010	Muskel	0,3
1017020	Fedt	0,15
1017030	Lever	1,5

(1)	(2)	(3)
1017040	Nyre	1,5
1017050	Spiselige slagtebiprodukter (undtagen lever og nyre)	1,5
1017990	Andet (2)	0,01 (*)
1020000	<b>Mælk</b>	0,5
1020010	Kvæg	
1020020	Får	
1020030	Geder	
1020040	Heste	
1020990	Andet (2)	
1030000	<b>Fugleæg</b>	0,15
1030010	Kyllinger	
1030020	Ænder	
1030030	Gæs	
1030040	Vagtlar	
1030990	Andet (2)	
1040000	<b>Honning og andre biavlsprodukter (7)</b>	0,05 (*)
1050000	<b>Padder og krybdyr</b>	0,01 (*)
1060000	<b>Hvirvelløse landdyr</b>	0,01 (*)
1070000	<b>Vildtlevende landlevende hvirveldyr</b>	0,3
1100000	<b>ANIMALSKE PRODUKTER — FISK, FISKEVARER OG ANDRE FØDEVARER AF SALT- VANDS- OG FERSKVANDSDYR (8)</b>	
1200000	<b>PRODUKTER ELLER DELE AF PRODUKTER, DER UDELUKKENDE ANVENDES TIL FODER (8)</b>	
1300000	<b>FØRARBEJDEDE FØDEVARER (9)</b>	

(\*) Analytisk bestemmelsesgrænseværdi

(<sup>a</sup>) Bilag I indeholder en fuldstændig liste over vegetabiliske og animalske produkter, som der er fastsat MRL'er for.

#### Chlormequat (summen af chlormequat og salte heraf, udtrykt som chlormequatchlorid)

(+) Nylige overvågningsdata viser, at indholdet af chlormequat i pærer er faldende, men stadig forekommer på et niveau, der ligger over bestemmelsesgrænsen, på grund af tidligere anvendelser. Der bør derfor fastsættes en midlertidig MRL på 0,07 mg/kg, indtil der er forelagt yderligere overvågningsdata. Når Kommissionen tager MRL'en op til revision, vil den tage hensyn til disse oplysninger, hvis de foreligger senest den 13. april 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

##### 0130020 Pærer

(+) Følgende MRL gælder for østershatte: 6 mg/kg Overvågningsdata viser, at der kan forekomme krydskontaminering af ubehandlede dyrkede svampe med halm, der lovligt er behandlet med chlormequat. Når Kommissionen tager MRL'en op til revision, vil den tage hensyn til disse oplysninger, hvis de foreligger senest den 13. april 2021, eller den vil, hvis de ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at de ikke foreligger.

##### 0280010 Dyrkede svampe

(+) Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet har påpeget, at visse oplysninger om afgrødemetabolisme ikke foreligger. Når Kommissionen tager maksimalgrænseværdien op til revision, vil den tage hensyn til de i første punktum omhandlede oplysninger, hvis de foreligger senest den 13. april 2019, eller, hvis oplysningerne ikke foreligger på nævnte tidspunkt, tage hensyn til, at oplysningerne ikke foreligger.

##### 0401060 Rapsfrø«