

KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2021/976**2023/EØS/43/04****av 4. juni 2021**

om endring av vedlegg II, III og IV til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til øvre grenseverdier for rester av syklosydim, mepikvat, *Metschnikowia fructicola* stamme NRRL Y-27328 og proheksadion i eller på visse produkter(*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 av 23. februar 2005 om grenseverdier for rester av pesticider i eller på næringsmidler og forvarer av vegetabilsk og animalsk opprinnelse, og om endring av rådsdirektiv 91/414/EØF⁽¹⁾, særlig artikkel 5 nr. 1 og artikkel 14 nr. 1 bokstav a), og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Øvre grenseverdier for rester av proheksadion er fastsatt i vedlegg II til forordning (EF) nr. 396/2005. Øvre grenseverdier for rester av mepikvat er fastsatt i del A i vedlegg III til nevnte forordning. Når det gjelder *Metschnikowia fructicola* stamme NRRL Y-27328, er det ikke fastsatt spesifikke grenseverdier, og stoffet er heller ikke oppført i vedlegg IV til nevnte forordning, og standardverdien på 0,01 mg/kg fastsatt i artikkel 18 nr. 1 bokstav b) får derfor anvendelse.
- 2) I forbindelse med en vurdering av hvorvidt det skulle ges godkjennung for bruk på jordbær av et plantevernmiddelet som inneholder det aktive stoffet syklosydin, er det i samsvar med artikkel 6 nr. 1 i forordning (EF) nr. 396/2005 inngitt en søknad om endring av den gjeldende øvre grenseverdien.
- 3) Når det gjelder mepikvat, er det inngitt en slik søknad for bomullsfrø. Når det gjelder proheksadion, er det inngitt en slik søknad for linfrø, valmuefrø, solsikkefrø, rapsfrø, sennepsfrø og oljedodrefrø.
- 4) I samsvar med artikkel 8 i forordning (EF) nr. 396/2005 er disse søknadene evaluert av de berørte medlemsstatene, og evalueringssrapportene er oversendt Kommisjonen.
- 5) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet («myndigheten») har vurdert søknadene og evalueringssrapportene, og undersøkte særlig risikoene for forbrukerne og, der det var relevant, for dyr, og har avgitt grunngitte uttalelser om de foreslalte øvre grenseverdiene⁽²⁾. Myndigheten oversendte disse uttalelsene til søkerne, Kommisjonen og medlemsstatene og gjorde dem tilgjengelige for offentligheten.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 216 av 18.6.2021, s. 1, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 280/2021 av 29. oktober 2021 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold) og vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), ennå ikke kunngjort.

(¹) EUT L 70 av 16.3.2005, s. 1

(²) EFSA-s vitenskapelige rapporter finnes på <http://www.efsa.europa.eu>:

«Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for cycloxydim in strawberries», *EFSA Journal* 2018;16(8):5404.

«Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for mepiquat in cotton seeds and animal commodities», *EFSA Journal* 2018;16(10):5428.

«Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for prohexadione in various oilseeds», *EFSA Journal* 2018;16(8):5397.

- 6) Når det gjelder mepikvat, anbefalte myndigheten å heve de øvre grenseverdiene for visse produkter av animalsk opprinnelse etter bruk av dette aktive stoffet på bomullsfrø.
- 7) Når det gjelder alle søknader, konkluderte myndigheten med at alle opplysningskrav var oppfylt, og at endringene av de øvre grenseverdiene som søkerne hadde anmodet om, var akseptable med hensyn til forbrukersikkerhet, på grunnlag av en vurdering av forbrukersikkerheten for 27 bestemte europeiske forbrukergrupper. Myndigheten tok hensyn til de nyeste opplysingene om stoffenes toksikologiske egenskaper. Verken livslang eksponering for disse stoffene gjennom konsum av alle næringsmidler som kan inneholde dem, eller kortvarig eksponering som følge av høyt konsum av de berørte produktene, viste at det var noen risiko for at akseptert daglig inntak eller akutt referansedose overskrides.
- 8) I forbindelse med godkjenningen av det aktive stoffet *Metschnikowia fructicola* stamme NRRL Y-27328 inngikk i samsvar med artikkel 8 nr. 1 bokstav g) i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009⁽³⁾ en søknad om en øvre grenseverdi for restmengder i den utfyllende dokumentasjonen. Søknaden ble vurdert av den berørte medlemsstaten i samsvar med artikkel 11 nr. 2 i nevnte forordning. Myndigheten har vurdert søknaden, og har framlagt en konklusjon om fagfellevurderingen av plantevermmidlerisikoen⁽⁴⁾. Myndigheten kunne i den forbindelse ikke treffe noen konklusjon om risikoen for forbrukerne ved inntak ettersom noen opplysninger manglet, og de som er ansvarlige for risikohåndteringen, må vurdere spørsmålet ytterligere. En slik vurdering er gjenspeilet i den sammenfattende rapporten⁽⁵⁾, som konkluderte med at organismen ikke er sykdomsfremkallende for mennesker, og at det ikke forventes å forekomme toksiner eller toksiske metabolitter i næringsmidler etter bruk av det aktive stoffet. I lys av dette mener Kommisjonen at *Metschnikowia fructicola* stamme NRRL Y-27328 bør oppføres i vedlegg IV til forordning (EF) nr. 396/2005.
- 9) Med hensyn til mepikvat i bomullsfrø ble det fastsatt en midlertidig øvre grenseverdi for restmengder gyldig til 30. juni 2021 i Kommisjonsforordning (EF) nr. 396/2005 ved kommisjonsforordning (EU) 2018/832⁽⁶⁾. Av hensyn til rettsikkerheten bør de øvre grenseverdiene fastsatt i denne forordningen få anvendelse fra 1. juli 2021.
- 10) På grunnlag av myndighetens grunngitte uttalelser, og idet det tas hensyn til faktorer som er relevante for saken, anses de foreslalte endringene av de øvre grenseverdiene å oppfylle kravene i artikkel 14 nr. 2 i forordning (EF) nr. 396/2005.
- 11) Forordning (EF) nr. 396/2005 bør derfor endres.
- 12) Tiltakene fastsatt i denne forordningen er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr.

VEDT ATT DENNE FORORDNINGEN:

Artikkkel 1

Vedlegg II, III og IV til forordning (EF) nr. 396/2005 endres i samsvar med vedlegget til denne forordningen.

Artikkkel 2

Denne forordningen trer i kraft den 20. dagen etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

⁽³⁾ Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 av 21. oktober 2009 om omsetning av plantevermmidler og om oppheving av rådsdirektiv 79/117/EØF og 91/414/EØF (EUT L 309 av 24.11.2009, s. 1).

⁽⁴⁾ «Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance *Metschnikowia fructicola* strain NRRL Y-27328», EFSA Journal 2017;15(12):5084.

⁽⁵⁾ «Review report for the active substance *Metschnikowia fructicola* strain NRRL Y-27328 (SANTE/10 472/2018)»

⁽⁶⁾ Kommisjonsforordning (EU) 2018/832 av 5. juni 2018 om endring av vedlegg II, III og V til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 396/2005 med hensyn til øvre grenseverdier for rester av cyantraniliprol, cymosanil, deltametrin, difenokonazol, fenamidon, flubendiamid, fluopikolid, folpet, fosetyl, mandestrobin, mepikvat, metazaklor, propamokarb, propargitt, pyrimetanil, sulfoksaflor og trifloksystrobin i eller på visse produkter (EUT L 140 av 6.6.2018, s. 38).

Den får imidlertid anvendelse fra 1. juli 2021 når det gjelder øvre grenseverdier for mepikvat.

Denne forordningen er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel 4. juni 2021.

For Kommisjonen

Ursula VON DER LEYEN

President

VEDLEGG

I vedlegg II, III og IV til forordning (EF) nr. 396/2005 gjøres følgende endringer:

- 1) I vedlegg II skal kolonnen for proheksadion lyde:

«Rester av plantevernmidler og øvre grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av eksempler på enkeltprodukter som de øvre grenseverdiene for restmengder gjelder for^(a)	Proheksadion (proheksadion (syre) og dets salter uttrykt som proheksadion-kalsium)
0100000	FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER	
0110000	Sitrusfrukter	0,01(*)
0110010	Grapefrukt	
0110020	Appelsiner	
0110030	Sitroner	
0110040	Lime	
0110050	Mandariner	
0110990	Andre (2)	
0120000	Nøtter	0,01(*)
0120010	Mandler	
0120020	Paranøtter	
0120030	Kasjunøtter	
0120040	Kastanjer	
0120050	Kokosnøtter	
0120060	Hasselnøtter	
0120070	Macadamianøtter	
0120080	Pekannøtter	
0120090	Pinjekjerner	
0120100	Pistasienøtter	
0120110	Valnøtter	
0120990	Andre (2)	
0130000	Kjernefrukter	0,1
0130010	Epler	
0130020	Pærer	
0130030	Kveder	
0130040	Mispel	
0130050	Japansk mispel	
0130990	Andre (2)	
0140000	Steinfrukter	
0140010	Aprikoser	0,01(*)

0140020	Kirsebær (søte)	0.4
0140030	Ferskener	0.01(*)
0140040	Plommer	0.05
0140990	Andre (2)	0.01(*)
0150000	Bær og små frukter	
0151000	a) druer	0.01(*)
0151010	Borddruer	
0151020	Vindruer	
0152000	b) jordbær	0.15
0153000	c) bær fra halvbusker	0.01(*)
0153010	Bjørnebær	
0153020	Blåbringebær	
0153030	Bringebær (røde og gule)	
0153990	Andre (2)	
0154000	d) andre små frukter og bær	0.01(*)
0154010	Blåbær	
0154020	Tranebær	
0154030	Solbær, hvitrips og rødrips	
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)	
0154050	Nyper	
0154060	Morbær (svart og hvit)	
0154070	Azarolhagtorn	
0154080	Hyllebær	
0154990	Andre (2)	
0160000	Forskjellige frukter med	0.01(*)
0161000	a) spiselig skall	
0161010	Dadler	
0161020	Fikener	
0161030	Bordoliven	
0161040	Kumquat	
0161050	Stjernefrukt	
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon	
0161070	Jambolan	
0161990	Andre (2)	
0162000	b) uspiselig skall, små	
0162010	Kiwifrukter (grønne, røde, gule)	
0162020	Litchi/litchiplommer	
0162030	Pasjonsfrukter/maracuja	
0162040	Fikenkaktus/kaktusfrukter	

0162050	Sternepler	
0162060	Amerikansk kaki/Virginia-kaki	
0162990	Andre (2)	
0163000	c) uspiselig skall, store	
0163010	Avokadoer	
0163020	Bananer	
0163030	Mango	
0163040	Papaya	
0163050	Granatepler	
0163060	Cherimoya	
0163070	Guava	
0163080	Ananas	
0163090	Brødfrukter	
0163100	Durian	
0163110	Graviola/pigannona	
0163990	Andre (2)	
0200000	GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE	
0210000	Rot- og knollvekster	0.01(*)
0211000	a) poteter	
0212000	b) tropiske rot- og knollvekster	
0212010	Kassava	
0212020	Søtpoteter	
0212030	Jams	
0212040	Arrowrot	
0212990	Andre (2)	
0213000	c) andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete	
0213010	Rødbeter	
0213020	Gulrøtter	
0213030	Knollselleri	
0213040	Pepperrot	
0213050	Jordskokk	
0213060	Pastinakk	
0213070	Rotpersille	
0213080	Reddiker	
0213090	Havrerot	
0213100	Kålrot	
0213110	Neper	
0213990	Andre (2)	

0220000	Løk	0.01(*)
0220010	Hvitløk	
0220020	Kepaløk	
0220030	Sjalottløk	
0220040	Pipeløk/vårløk	
0220990	Andre (2)	
0230000	Fruktbærende grønnsaker	0.01(*)
0231000	a) Solanaceae og Malvaceae	
0231010	Tomater	
0231020	Paprika	
0231030	Auberginer/eggplanter	
0231040	Okra	
0231990	Andre (2)	
0232000	b) gresskarfamilien – spiselig skall	
0232010	Slangeagurker	
0232020	Sylteagurker	
0232030	Mandelgresskar	
0232990	Andre (2)	
0233000	c) gresskarfamilien – uspiselig skall	
0233010	Meloner	
0233020	Kjempegresskar	
0233030	Vannmeloner	
0233990	Andre (2)	
0234000	d) sukkermais	
0239000	e) andre fruktbærende grønnsaker	
0240000	Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)	0.01(*)
0241000	a) blomsterkål	
0241010	Brokkoli	
0241020	Blomkål	
0241990	Andre (2)	
0242000	b) hodekål	
0242010	Rosenkål	
0242020	Hodekål	
0242990	Andre (2)	
0243000	c) bladkål	
0243010	Kinakål/pe-tsai	
0243020	Grønnkål	
0243990	Andre (2)	

0244000	d) knutekål	
0250000	Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster	
0251000	a) salat og salatplanter	0.01(*)
0251010	Vårsalat	
0251020	Salat	
0251030	Bredbladet endiv	
0251040	Karse og andre spirer og skudd	
0251050	Vårkarse	
0251060	Salatsennep/rucola	
0251070	Sareptasennep	
0251080	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)	
0251990	Andre (2)	
0252000	b) spinat og lignende blader	0.01(*)
0252010	Spinat	
0252020	Portulakk	
0252030	Mangold/bladbete	
0252990	Andre (2)	
0253000	c) vindrueblader og lignende arter	0.01(*)
0254000	d) brønnkarse	0.01(*)
0255000	e) sikori/julesalat	0.01(*)
0256000	f) urter og spiselige blomster	0.02(*)
0256010	Kjørvel	
0256020	Gressløk	
0256030	Snittselleri	
0256040	Persille	
0256050	Salvie	
0256060	Rosmarin	
0256070	Timian	
0256080	Basilikum og spiselige blomster	
0256090	Laurbærblad	
0256100	Estragon	
0256990	Andre (2)	
0260000	Belgfrukter	0.01(*)
0260010	Bønner (med belg)	
0260020	Bønner (uten belg)	
0260030	Erter (med belg)	
0260040	Erter (uten belg)	
0260050	Linser	
0260990	Andre (2)	

0270000	Stengelgrønnsaker	0.01(*)
0270010	Asparges	
0270020	Kardon	
0270030	Stikselleri	
0270040	Søtfennikel / florentinsk fennikel	
0270050	Artisjokker	
0270060	Purre	
0270070	Rabarbra	
0270080	Bambusskudd	
0270090	Palmehjerter	
0270990	Andre (2)	
0280000	Sopp, mose og lav	0.01(*)
0280010	Dyrket sopp	
0280020	Viltvoksende sopp	
0280990	Mose og lav	
0290000	Alger og prokaryote organismer	0.01(*)
0300000	BELGFRUKTER	0.02(*)
0300010	Bønner	
0300020	Linser	
0300030	Erter	
0300040	Lupiner/lupinbønner	
0300990	Andre (2)	
0400000	OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER	
0401000	Oljeholdige frø	
0401010	Linfrø	0.05
0401020	Peanøtter/jordnøtter	0.9
0401030	Valmuefrø	0.05
0401040	Sesamfrø	0.01(*)
0401050	Solsikkefrø	0.06
0401060	Rapsfrø	0.015
0401070	Soyabønner	0.01(*)
0401080	Sennepsførø	0.05
0401090	Bomullsfrø	0.01(*)
0401100	Gresskarfrø	0.01(*)
0401110	Saflorfrø	0.01(*)
0401120	Agurkurtfrø	0.01(*)
0401130	Oljedodrefrø	0.05

0401140	Hampefrø	0.01(*)
0401150	Ricinus	0.01(*)
0401990	Andre (2)	0.01(*)
0402000	Oljeholdige frukter	0.01(*)
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje	
0402020	Oljepalmefrø	
0402030	Oljepalmefrukter	
0402040	Kapok	
0402990	Andre (2)	
0500000	KORN	
0500010	Bygg	0.1
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter	0.02(*)
0500030	Mais	0.02(*)
0500040	Hirse	0.02(*)
0500050	Havre	0.1
0500060	Ris	0.02(*)
0500070	Rug	0.1
0500080	Sorghum	0.02(*)
0500090	Hvete	0.1
0500990	Andre (2)	0.02(*)
0600000	TE, KAFFE, URTETE, KAKAO O G JOHANNESBRØD	0.05(*)
0610000	Te	
0620000	Kaffebønner	
0630000	Urtete fra	
0631000	a) blomster	
0631010	Kamille	
0631020	Jamaicahibisk/roselle	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Lind	
0631990	Andre (2)	
0632000	b) blader og urter	
0632010	Jordbær	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Andre (2)	

0633000	c) røtter	
0633010	Vendelrot	
0633020	Ginseng	
0633990	Andre (2)	
0639000	d) andre deler av planten	
0640000	Kakaobønner	
0650000	Johannesbrød	
0700000	HUMLE	0.01(*)
0800000	KRYDDER	
0810000	Frøkrydder	0.05(*)
0810010	Anis/anisfrø	
0810020	Svartkarve	
0810030	Hageselleri	
0810040	Koriander	
0810050	Spisskummen	
0810060	Dill	
0810070	Fennikel	
0810080	Bukkhornkløver	
0810090	Muskatnøtt	
0810990	Andre (2)	
0820000	Fruktkrydder	0.05(*)
0820010	Allehånde	
0820020	Sichuanpepper	
0820030	Karve	
0820040	Kardemomme	
0820050	Einebær	
0820060	Pepper (svart, grønn og hvit)	
0820070	Vanilje	
0820080	Tamarind	
0820990	Andre (2)	
0830000	Barkkrydder	0.05(*)
0830010	Kanel	
0830990	Andre (2)	
0840000	Krydder i form av røtter og jordstengler	
0840010	Lakris	0.05(*)
0840020	Ingefær (10)	0.05(*)
0840030	Gurkemeie	0.05(*)
0840040	Pepperrot (11)	

0840990	Andre (2)	0.05(*)
0850000	Krydder i form av knopper	0.05(*)
0850010	Kryddernellik	
0850020	Kapers	
0850990	Andre (2)	
0860000	Krydder i form av støvveier	0.05(*)
0860010	Safran	
0860990	Andre (2)	
0870000	Krydder i form av frøkapper	0.05(*)
0870010	Muskatblomme	
0870990	Andre (2)	
0900000	SUKKERPLANTER	0.01(*)
0900010	Sukkerbeterøtter	
0900020	Sukkerrør	
0900030	Sikorirøtter	
0900990	Andre (2)	
1000000	PRODUKTER AV ANIMALSKO OPPRINNELSE – LANDDYR	
1010000	Produkter av	0.01(*)
1011000	a) svin	
1011010	Muskler	
1011020	Fett	
1011030	Lever	
1011040	Nyrer	
1011050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	
1011990	Andre (2)	
1012000	b) storf	
1012010	Muskler	
1012020	Fett	
1012030	Lever	
1012040	Nyrer	
1012050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	
1012990	Andre (2)	
1013000	c) sau	
1013010	Muskler	
1013020	Fett	
1013030	Lever	
1013040	Nyrer	
1013050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	

1013990	Andre (2)	
1014000	d) geit	
1014010	Muskler	
1014020	Fett	
1014030	Lever	
1014040	Nyrer	
1014050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	
1014990	Andre (2)	
1015000	e) dyr av hestefamilien	
1015010	Muskler	
1015020	Fett	
1015030	Lever	
1015040	Nyrer	
1015050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	
1015990	Andre (2)	
1016000	f) fjørfe	
1016010	Muskler	
1016020	Fett	
1016030	Lever	
1016040	Nyrer	
1016050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	
1016990	Andre (2)	
1017000	g) andre oppdrettede landdyr	
1017010	Muskler	
1017020	Fett	
1017030	Lever	
1017040	Nyrer	
1017050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	
1017990	Andre (2)	
1020000	Melk	0.01(*)
1020010	Storfe	
1020020	Sau	
1020030	Geit	
1020040	Hest	
1020990	Andre (2)	
1030000	Fugleegg	0.01(*)
1030010	Kylling	
1030020	And	

1030030	Gås	
1030040	Vaktel	
1030990	Andre (2)	
1040000	Honning og andre biavlsprodukter (7)	0.05(*)
1050000	Amfibier og krypdyr	0.01(*)
1060000	Virvelløse landdyr	0.01(*)
1070000	Viltlevende landlevende virveldyr	0.01(*)
1100000	PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – FISK, FISKEVARER OG ANDRENÆRINGSMIDLER FRA SALTVANN OG FERSKVANN (8)	
1200000	PRODUKTER ELLER DELER AV PRODUKTER SOM UTELUKKENDE BRUKES TIL FØRPRODUKSJON(8)	
1300000	BEARBEIDEDE NÆRINGSMIDLER (9)	

(*) Bestemmelsesgrense.

(a) For en fullstendig liste over produkter av vegetabilsk og animalsk opprinnelse som det er fastsatt øvre grenseverdier for, vises det til vedlegg I.»

2) I del A i vedlegg III skal kolonnene for sykloksydim og mepikvat lyde:

«Rester av plantevernmidler og øvre grenseverdier for restmengder (mg/kg)

Kodenummer	Grupper av og eksempler på enkeltprodukter som de øvre grenseverdiene for restmengder gjelder for ^(a)	Sykloksydim, herunder nedbrytingsprodukter og reaksjonsprodukter som kan bestemmes som 3-(3-tianyl)glutarsyre S-dioksid (BH 517-TGSO2) og/eller 3-hydroksy-3-(3-tianyl)glutarsyre S-dioksid (BH 517-5-OH-TGSO2) eller metylesterer av disse, beregnet samlet som sykloksydim	Mepikvat (summen av mepikvat og dets salter uttrykt som mepikvatklorid)
0100000	FRUKT, FRISK ELLER FRYST; NØTTER		
0110000	Situsfrukter	0.05(*)	0.02(*)
0110010	Grapefrukt		
0110020	Appelsiner		
0110030	Sitroner		
0110040	Lime		
0110050	Mandariner		
0110990	Andre (2)		
0120000	Nøtter	0.05(*)	0.05(*)
0120010	Mandler		

0120020	Paranøtter		
0120030	Kasjunøtter		
0120040	Kastanjer		
0120050	Kokosnøtter		
0120060	Hasselnøtter		
0120070	Macadamianøtter		
0120080	Pekannøtter		
0120090	Pinjekjerner		
0120100	Pistasienøtter		
0120110	Valnøtter		
0120990	Andre (2)		
0130000	Kjernefrukter		0.02(*)
0130010	Epler	0.1	
0130020	Pærer	0.1	
0130030	Kveder	0.09	
0130040	Mispel	0.09	
0130050	Japansk mispel	0.09	
0130990	Andre (2)	0.09	
0140000	Steinfrukter		0.02(*)
0140010	Aprikoser	0.2	
0140020	Kirsebær (søte)	0.09	
0140030	Ferskener	0.2	
0140040	Plommer	0.09	
0140990	Andre (2)	0.09	
0150000	Bær og små frukter		0.02(*)
0151000	a) druer	0.5	
0151010	Borddruer		
0151020	Vindruer		
0152000	b) jordbær	4	
0153000	c) bær fra halvbusker	0.05(*)	
0153010	Bjørnebær		
0153020	Blåbringebær		
0153030	Bringebær (røde og gule)		
0153990	Andre (2)		
0154000	d) andre små frukter og bær	0.05(*)	
0154010	Blåbær		
0154020	Tranebær		

0154030	Solbær, hvitrips og rødrips		
0154040	Stikkelsbær (grønne, røde og gule)		
0154050	Nyper		
0154060	Morbær (svart og hvit)		
0154070	Azarylhagtorn		
0154080	Hyllebær		
0154990	Andre (2)		
0160000	Forskjellige frukter med		0.02(*)
0161000	a) spiselig skall	0.05(*)	
0161010	Dadler		
0161020	Fikener		
0161030	Bordoliven		
0161040	Kumquat		
0161050	Stjernefrukt		
0161060	Kaki/kakiplomme/persimmon		
0161070	Jambolan		
0161990	Andre (2)		
0162000	b) uspiselig skall, små	0.05(*)	
0162010	Kiwifrukt (grønne, røde, gule)		
0162020	Litchi/litchiplommer		
0162030	Pasjonsfrukter/maracuja		
0162040	Fikenkaktus/kaktusfrukter		
0162050	Stjernepler		
0162060	Amerikansk kaki/Virginia-kaki		
0162990	Andre (2)		
0163000	c) uspiselig skall, store		
0163010	Avokadoer	0.05(*)	
0163020	Bananer	0.05(*)	
0163030	Mango	0.2	
0163040	Papaya	0.05(*)	
0163050	Granatepler	0.05(*)	
0163060	Cherimoya	0.05(*)	
0163070	Guava	0.05(*)	
0163080	Ananas	0.05(*)	
0163090	Brødfrukter	0.05(*)	
0163100	Durian	0.05(*)	
0163110	Graviola/pigannona	0.05(*)	
0163990	Andre (2)	0.05(*)	

0200000	GRØNNSAKER, FRISKE ELLER FRYSTE		
0210000	Rot- og knollvekster		0.02(*)
0211000	a) poteter	3	
0212000	b) tropiske rot- og knollvekster	0.2	
0212010	Kassava		
0212020	Søtpoteter		
0212030	Jams		
0212040	Arrowrot		
0212990	Andre (2)		
0213000	c) andre rot- og knollvekster unntatt sukkerbete		
0213010	Rødbeter	0.9	
0213020	Gulrøtter	5	
0213030	Knollselleri	5	
0213040	Pepperrot	0.9	
0213050	Jordskokk	0.9	
0213060	Pastinakk	0.9	
0213070	Rotpersille	0.2	
0213080	Reddiker	0.2	
0213090	Havrerot	1.5	
0213100	Kålrot	0.2	
0213110	Neper	1	
0213990	Andre (2)	0.2	
0220000	Løk		0.02(*)
0220010	Hvitløk	1	
0220020	Kepaløk	3	
0220030	Sjalottløk	1	
0220040	Pipeløk/vårløk	1	
0220990	Andre (2)	1	
0230000	Fruktbærende grønnsaker		0.02(*)
0231000	a) Solanaceae og Malvaceae		
0231010	Tomater	1.5	
0231020	Paprika	9	
0231030	Auberginer/eggplanter	1.5	
0231040	Okra	0.05(*)	
0231990	Andre (2)	0.05(*)	
0232000	b) gresskarfamilien – spiselig skall	0.05(*)	
0232010	Slangeagurker		
0232020	Sylteagurker		

0232030	Mandelgresskar		
0232990	Andre (2)		
0233000	c) gresskarfamilien – uspiselig skall	0.05(*)	
0233010	Meloner		
0233020	Kjempegresskar		
0233030	Vannmeloner		
0233990	Andre (2)		
0234000	d) sukkermais	0.05(*)	
0239000	e) andre fruktbærende grønnsaker	0.05(*)	
0240000	Kål (unntatt røtter og spede bladvekster av Brassica)		0.02(*)
0241000	a) blomsterkål		
0241010	Brokkoli	2	
0241020	Blomkål	5	
0241990	Andre (2)	2	
0242000	b) hodekål		
0242010	Rosenkål	6	
0242020	Hodekål	5	
0242990	Andre (2)	2	
0243000	c) bladkål		
0243010	Kinakål/pe-tsai	3	
0243020	Grønnkål	3	
0243990	Andre (2)	2	
0244000	d) kнутekål	2	
0250000	Bladgrønnsaker, friske urter og spiselige blomster		
0251000	a) salat og salatplanter		0.02(*)
0251010	Vårsalat	0.5	
0251020	Salat	1.5	
0251030	Bredbladet endiv	1	
0251040	Karse og andre spirer og skudd	0.5	
0251050	Vårkarse	0.5	
0251060	Salatsennep/rucola	0.5	
0251070	Sareptasennep	0.2	
0251080	Spede bladvekster (inkludert <i>Brassica</i> -arter)	0.2	
0251990	Andre (2)	0.5	

0252000	b) spinat og lignende blader		0.02(*)
0252010	Spinat	2	
0252020	Portulakk	0.6	
0252030	Mangold/bladbete	0.6	
0252990	Andre (2)	0.2	
0253000	c) vindrueblader og lignende arter	0.2	0.02(*)
0254000	d) brønnkarse	0.2	0.02(*)
0255000	e) sikori/julesalat	0.2	0.02(*)
0256000	f) urter og spiselige blomster		0.05(*)
0256010	Kjørvel	0.2	
0256020	Gressløk	0.2	
0256030	Snittselleri	1	
0256040	Persille	0.2	
0256050	Salvie	0.2	
0256060	Rosmarin	0.2	
0256070	Timian	0.2	
0256080	Basilikum og spiselige blomster	0.2	
0256090	Laurbærblad	0.2	
0256100	Estragon	0.2	
0256990	Andre (2)	0.2	
0260000	Belgfrukter		0.02(*)
0260010	Bønner (med belg)	15	
0260020	Bønner (uten belg)	2	
0260030	Erter (med belg)	5	
0260040	Erter (uten belg)	15	
0260050	Linser	1	
0260990	Andre (2)	1	
0270000	Stengelgrønnsaker		0.02(*)
0270010	Asparges	0.2	
0270020	Kardon	0.2	
0270030	Stilkselleri	1	
0270040	Søtfennikel / florentinsk fennikel	0.2	
0270050	Artisjokker	2	
0270060	Purre	4	
0270070	Rabarbra	0.2	
0270080	Bambusskudd	0.2	
0270090	Palmehjerter	0.2	
0270990	Andre (2)	0.2	
0280000	Sopp, mose og lav	0.05(*)	

0280010	Dyrket sopp		0.09(+)
0280020	Viltvoksende sopp		0.02(*)
0280990	Mose og lav		0.02(*)
0290000	Alger og prokaryote organismer	0.05(*)	0.02(*)
0300000	BELGFRUKTER		0.02(*)
0300010	Bønner	30	
0300020	Linser	5	
0300030	Erter	30	
0300040	Lupiner/lupinbønner	5	
0300990	Andre (2)	5	
0400000	OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER		
0401000	Oljeholdige frø		
0401010	Linfrø	7	40
0401020	Peanøtter/jordnøtter	0.2	0.05(*)
0401030	Valmuefrø	0.2	40
0401040	Sesamfrø	0.2	0.05(*)
0401050	Solsikkefrø	6	40
0401060	Rapsfrø	9	15
0401070	Soyabønner	80	0.05(*)
0401080	Sennepsfrø	5	40
0401090	Bomullsfrø	0.5	6
0401100	Gresskarfrø	0.2	0.05(*)
0401110	Saflorfrø	0.2	0.05(*)
0401120	Agurkurtfrø	0.2	0.05(*)
0401130	Oljedodrefrø	0.2	40
0401140	Hampefrø	0.2	0.05(*)
0401150	Ricinus	0.2	0.05(*)
0401990	Andre (2)	0.2	0.05(*)
0402000	Oljeholdige frukter	0.05(*)	0.05(*)
0402010	Oliven til produksjon av olivenolje		
0402020	Oljepalmefrø		
0402030	Oljepalmefrukter		
0402040	Kapok		
0402990	Andre (2)		
0500000	KORN		
0500010	Bygg	0.05(*)	4
0500020	Bokhvete og andre pseudokornarter	0.05(*)	0.02(*)
0500030	Mais	0.2	0.02(*)
0500040	Hirse	0.05(*)	0.02(*)

0500050	Havre	0.05(*)	3
0500060	Ris	0.09	0.02(*)
0500070	Rug	0.05(*)	3
0500080	Sorghum	0.05(*)	0.02(*)
0500090	Hvete	0.05(*)	3
0500990	Andre (2)	0.05(*)	0.02(*)
0600000	TE, KAFFE, URTEIE, KAKAO OG JOHANNESBRØD		0.1(*)
0610000	Te	0.05(*)	
0620000	Kaffebonner	0.05(*)	
0630000	Urtete fra		
0631000	a) blomster	0.05(*)	
0631010	Kamille		
0631020	Jamaicahibisk/roselle		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Lind		
0631990	Andre (2)		
0632000	b) blader og urter	0.05(*)	
0632010	Jordbær		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Andre (2)		
0633000	c) røtter	7	
0633010	Vendelrot		
0633020	Ginseng		
0633990	Andre (2)		
0639000	d) andre deler av planten	0.05(*)	
0640000	Kakaobonner	0.05(*)	
0650000	Johannesbrød	0.05(*)	
0700000	HUMLE	0.05(*)	0.1(*)
0800000	KRYDDER		
0810000	Frøkrydder	0.05(*)	0.1(*)
0810010	Anis/anisfrø		
0810020	Svartkarve		
0810030	Hageselleri		

0810040	Koriander		
0810050	Spisskummen		
0810060	Dill		
0810070	Fennikel		
0810080	Bukkhornkløver		
0810090	Muskatnøtt		
0810990	Andre (2)		
0820000	Fruktkrydder	0.05(*)	0.1(*)
0820010	Allehånde		
0820020	Sichuanpepper		
0820030	Karve		
0820040	Kardemomme		
0820050	Einebær		
0820060	Pepper (svart, grønn og hvit)		
0820070	Vanilje		
0820080	Tamarind		
0820990	Andre (2)		
0830000	Barkkrydder	0.05(*)	0.1(*)
0830010	Kanel		
0830990	Andre (2)		
0840000	Krydder i form av røtter og jordstengler		
0840010	Lakris	0.05(*)	0.1(*)
0840020	Ingefær (10)	0.05(*)	0.1(*)
0840030	Gurkemeie	0.05(*)	0.1(*)
0840040	Pepperrot (11)		
0840990	Andre (2)	0.05(*)	0.1(*)
0850000	Krydder i form av knopper	0.05(*)	0.1(*)
0850010	Kryddernellik		
0850020	Kapers		
0850990	Andre (2)		
0860000	Krydder i form av støvveier	0.05(*)	0.1(*)
0860010	Safran		
0860990	Andre (2)		
0870000	Krydder i form av frøkapper	0.05(*)	0.1(*)
0870010	Muskatblomme		
0870990	Andre (2)		
0900000	SUKKERPLANTER		0.02(*)
0900010	Sukkerbeterøtter	0.5	
0900020	Sukkerrør	0.05(*)	

0900030	Sikorirøtter	0.05(*)	
0900990	Andre (2)	0.05(*)	
1000000	PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – LANDDYR		
1010000	Produkter av		
1011000	a) svin		
1011010	Muskler	0.06	0.05
1011020	Fett	0.1	0.05
1011030	Lever	0.5	0.07
1011040	Nyrer	0.5	0.07
1011050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	0.5	0.05(*)
1011990	Andre (2)	0.05(*)	0.05(*)
1012000	b) storfe		
1012010	Muskler	0.06	0.09
1012020	Fett	0.1	0.06
1012030	Lever	0.5	0.5
1012040	Nyrer	0.5	0.8
1012050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	0.5	0.8
1012990	Andre (2)	0.05(*)	0.05(*)
1013000	c) sau		
1013010	Muskler	0.06	0.09
1013020	Fett	0.1	0.06
1013030	Lever	0.5	0.6
1013040	Nyrer	0.5	0.8
1013050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	0.5	0.8
1013990	Andre (2)	0.05(*)	0.05(*)
1014000	d) geit		
1014010	Muskler	0.06	0.09
1014020	Fett	0.1	0.06
1014030	Lever	0.5	0.6
1014040	Nyrer	0.5	0.8
1014050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	0.5	0.8
1014990	Andre (2)	0.05(*)	0.05(*)
1015000	e) dyr av hestefamilien		
1015010	Muskler	0.06	0.09

1015020	Fett	0.1	0.06
1015030	Lever	0.5	0.5
1015040	Nyrer	0.5	0.8
1015050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	0.5	0.8
1015990	Andre (2)	0.05(*)	0.05(*)
1016000	f) fjørfe	0.05(*)	
1016010	Muskler		0.05
1016020	Fett		0.05
1016030	Lever		0.05
1016040	Nyrer		0.05(*)
1016050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)		0.05(*)
1016990	Andre (2)		0.05(*)
1017000	g) andre oppdrettede landdyr		
1017010	Muskler	0.06	0.09
1017020	Fett	0.1	0.06
1017030	Lever	0.5	0.5
1017040	Nyrer	0.5	0.8
1017050	Spiselig slaktebiprodukt (unntatt lever og nyrer)	0.5	0.8
1017990	Andre (2)	0.05(*)	0.05(*)
1020000	Melk	0.05(*)	
1020010	Storfe		0.07
1020020	Sau		0.15
1020030	Geit		0.15
1020040	Hest		0.07
1020990	Andre (2)		0.07
1030000	Fugleegg	0.05(*)	0.07
1030010	Kylling		
1030020	And		
1030030	Gås		
1030040	Vaktel		
1030990	Andre (2)		
1040000	Honning og andre biaavlsprodukter (7)	0.05(*)	0.05(*)
1050000	Amfibier og krypdyr	0.05(*)	0.05(*)

1060000	Virvelløse landdyr	0.05(*)	0.05(*)
1070000	Vitlevende landlevende virveldyr	0.05(*)	0.05(*)
1100000	PRODUKTER AV ANIMALSK OPPRINNELSE – FISK, FISKEVARER OG ANDRE NÆRINGSMIDLER FRA SALTVANN OG FERSKVANN (8)		
1200000	PRODUKTER ELLER DELER AV PRODUKTER SOM UTELUKKENDE BRUKES TIL FÔRPRODUKSJON (8)		
1300000	BEARBEIDEDE NÆRINGSMIDLER (9)		

(*) Bestemmelsesgrense.

(a) For en fullstendig liste over produkter av vegetabilsk og animalsk opprinnelse som det er fastsatt øvre grenseverdier for, vises det til vedlegg I.

Mepikvat (summen av mepikvat og dets salter uttrykt som mepikvatklorid)

(+) Følgende øvre grenseverdi gjelder for østerssopp: 0,7 mg/kg. Overvåningsdata viser at krysskontaminering av ubehandlet dyrket sopp med halm som er lovlig behandlet med mepikvat, kan forekomme. Når den øvre grenseverdien for restmengder vurderes på nytt, vil Kommisjonen ta hensyn til opplysningsene dersom disse framlegges innen 31. desember 2022, og i motsatt fall vil den ta hensyn til at opplysningsene mangler.

0280010 Dyrket sopp»

- 3) I vedlegg IV innsettes følgende post på riktig sted alfabetisk: «*Metschnikowia fructicola* stamme NRRL Y-27328».