



Europeiska  
unionens råd

Bryssel den 24 maj 2022  
(OR. fr)

9474/22

AGRILEG 79  
PESTICIDE 13

## FÖLJENOT

---

från:	Europeiska kommissionen
inkom den:	16 april 2022
till:	Rådets generalsekretariat
Komm. dok. nr:	D079006/03
Ärende:	KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) .../... av den XXX om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för bensovindiflupyr, boskalid, fenazakin, fluazifop-P, flupyradifuron, fluxapyroxad, fosetylaluminium, isofetamid, metaflumizon, pyraklostrobin, spirotetramat, tiabendazol och tolklofosmetyl i eller på vissa produkter

---

För delegationerna bifogas dokument – D079006/03.

---

Bilaga: D079006/03



EUROPEISKA  
KOMMISSIONEN

Bryssel den **XXX**  
SANTE/10016/2022  
(POOL/E4/2022/10016/10016-EN.docx)  
D079006/03  
[...] (2022) **XXX** draft

## KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) .../...

av den **XXX**

**om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för bensovindiflupyr, boskalid, fenazakin, fluazifop-P, flupyradifuron, fluxapyroxad, fosetylaluminium, isofetamid, metaflumizon, pyraklostrobin, spirotetramat, tiabendazol och tolklofosmetyl i eller på vissa produkter**

(Text av betydelse för EES)

# KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) .../...

av den **XXX**

**om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärden för bensovindiflupyr, boskalid, fenazakin, fluzifop-P, flupyradifuron, fluxapyroxad, fosetylaluminium, isofetamid, metaflumizon, pyraklostrobin, spirotetramat, tiabendazol 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<sup>1</sup>, särskilt artikel 14.1 a, och

av följande skäl:

- (1) Den 14 december 2021 antog Codex Alimentarius-kommissionen nya Codex-gränsvärden (*CXL-värden*) för acetoklor, afidopyropen, bensovindiflupyr, bifentrin, boskalid, buprofezin, karbendazim, klorantraniliprol, cyklaniliprol, cypermetrin (inklusive alfa- och zetacypermetrin), dikamba, fenazakin, flonicamid, fluzifop-P, fluensulfon, flupyradifuron, fluxapyroxad, fosetylaluminium, glyfosat, isofetamid, kresoximmetyl, mandestrobin, mesotrion, metaflumizon, metkonazol, metopren, pendimetalin, pentiopyrad, pikoxistrobin, propikonazol, pydiflumetofen, pyraklostrobin, pyriofenon, pyriproxifen, spirotetramat, tebukonazol, tiabendazol, tolklofosmetyl och tolfenpyrad<sup>2</sup>.
- (2) Gränsvärden hade fastställts för de ämnena i bilagorna II, III och V till förordning (EG) nr 396/2005, förutom för afidopyropen, fluensulfon, pydiflumetofen och tolfenpyrad, för vilka inga särskilda gränsvärden hade fastställts och ämnena har inte heller tagits upp i bilaga IV till den förordningen så därför gäller standardvärdet 0,01 mg/kg som fastställs i artikel 18.1 b i samma förordning.
- (3) Enligt artikel 5.3 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 178/2002<sup>3</sup> ska internationella standarder, om sådana finns eller om de kan väntas inom kort, beaktas vid utformandet eller anpassningen av livsmedelslagstiftning, utom i de fall då sådana standarder eller väsentliga delar av dem skulle utgöra ett ineffektivt eller olämpligt sätt

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

<sup>2</sup> [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-44%252FFINAL%252520REPORT%252FRep21\\_CACe.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-44%252FFINAL%252520REPORT%252FRep21_CACe.pdf).

Joint FAO/WHO food standards programme, Codex Alimentarius-kommissionen, tillägg III, 44:e mötet som anordnades virtuellt den 8–15 och den 17–18 november och den 14 december 2021.

<sup>3</sup> Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 178/2002 av den 28 januari 2002 om allmänna principer och krav för livsmedelslagstiftning, om inrättande av Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet och om förfaranden i frågor som gäller livsmedelssäkerhet (EGT L 31, 1.2.2002, s. 1).

att uppnå de legitima målen med livsmedelslagstiftningen, när det är vetenskapligt befogat att inte beakta dem, eller när tillämpningen av dem skulle leda till en annan skyddsnivå än den som konstaterats vara lämplig i unionen. Dessutom ska unionen, i enlighet med artikel 13 e i den förordningen, främja överensstämmelse mellan internationella tekniska standarder och livsmedelslagstiftningen samtidigt som det garanteras att den höga skyddsnivå som antagits i unionen inte sänks.

- (4) Unionen framförde reservationer<sup>45</sup> till Codexkommittén för bekämpningsmedelsrester vad gäller de föreslagna CXL-värdena för följande par bekämpningsmedel/produkt: acetoklor (alla produkter), afidopyropen (alla produkter), bifentrin (alla produkter), boskalid (undergruppen kärnfrukter), buprofezin (alla produkter), karbendazim (alla produkter), cyklaniliprol (alla produkter), cypermetrin (inklusive alfa- och zetacypermetrin) (alla produkter), dikamba (alla produkter), flonicamid (alla produkter), fluazifop-P (fläderbär, jordgubbe), fluensulfon (alla produkter), fosetylaluminium (kaffebönor), glyfosat (alla produkter), mandestrobin (rapsfrö), metaflumizon (druvor), metkonazol (alla produkter), metopren (alla produkter), pentiopyrad (alla produkter), pikoxistrobin (alla produkter), propikonazol (alla produkter), pydiflumetofen (alla produkter), tebukonazol (alla produkter), tolklofosmetyl (potatis) och tolfenpyrad (alla produkter).
- (5) Dessutom fastställde Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (*livsmedelsmyndigheten*) potentiella risker vid akut intag när det gäller tiabendazol i sötpotatis<sup>6</sup>. Det berörda CXL-värdet kommer därför inte att tas upp som gränsvärde i förordning (EG) nr 396/2005.
- (6) De CXL-värden för vilka unionen inte framförde någon reservation till Codexkommittén för bekämpningsmedelsrester och för vilka livsmedelsmyndigheten inte fastställde några potentiella risker vid akut intag, dvs. vissa CXL-värden för bensovindiflupyr, boskalid, fenazakin, fluazifop-P, flupyradifuron, fluxapyroxad, fosetylaluminium, isofetamid, metaflumizon, pyraklostrobin, spirotetramat, tiabendazol och tolklofosmetyl, är säkra för konsumenterna i unionen<sup>7</sup>. Dessa CXL-värden bör därför tas upp som gränsvärden i förordning (EG) nr 396/2005, utom när CXL-värdena gäller produkter som inte anges i bilaga I till den förordningen eller när de fastställs på en lägre nivå än de nuvarande gränsvärdena. Inga ändringar bör sålunda göras när det gäller gränsvärdena för klorantraniliprol, kresoximmetyl, mesotrion, pendimetalin, pyriofenon, pyriproxifen och tebukonazol.
- (7) På grundval av livsmedelsmyndighetens vetenskapliga rapport 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.
- (8) Förordning (EG) nr 396/2005 bör därför ändras i enlighet med detta.

---

<sup>4</sup> Unionens kommentarer om Codex CX/PR 21/52/5(REV):

[https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-52%252FCRDs%252Fpr52\\_CRD22x.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-52%252FCRDs%252Fpr52_CRD22x.pdf).

<sup>5</sup> "Report of the 52nd session of the Codex Committee on Pesticide Residues REP21/PR": [https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-52%252FFREPORT%252FFINAL%252FBREPORT%252FFREP21\\_PR52e.pdf](https://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en/?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-718-52%252FFREPORT%252FFINAL%252FBREPORT%252FFREP21_PR52e.pdf).

<sup>6</sup> "Scientific support for preparing an EU position for the 52nd Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR)", *EFSA Journal*, vol. 19(2021):8, artikelnr 6766.

<sup>7</sup> "Scientific support for preparing an EU position for the 52nd Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR)", *EFSA Journal*, vol. 19(2021):8, artikelnr 6766.

- (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

*På kommissionens vägnar*  
*Ursula VON DER LEYEN*  
*Ordförande*