

**KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) 2017/1115**

av den 22 juni 2017

**om förnyelse av godkännandet av det verksamma ämnet propoxikarbazon i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden, och om ändring av bilagan till kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 540/2011**

(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 1107/2009 av den 21 oktober 2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden och om upphävande av rådets direktiv 79/117/EEG och 91/414/EEG <sup>(1)</sup>, särskilt artikel 20.1, och

av följande skäl:

- (1) Genom kommissionens direktiv 2003/119/EG <sup>(2)</sup> togs propoxikarbazon upp som verksamt ämne i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG <sup>(3)</sup>.
- (2) Verksamma ämnen som har tagits upp i bilaga I till direktiv 91/414/EEG ska anses vara godkända enligt förordning (EG) nr 1107/2009 och förtecknas i del A i bilagan till kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 <sup>(4)</sup>.
- (3) Godkännandet av det verksamma ämnet propoxikarbazon enligt del A i bilagan till genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 löper ut den 31 januari 2018.
- (4) En ansökan om förnyelse av godkännandet av propoxikarbazon lämnades in i enlighet med artikel 1 i kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 844/2012 <sup>(5)</sup> inom den tidsfrist som föreskrivs i den artikeln.
- (5) Sökanden lämnade in den kompletterande dokumentation som krävs i enlighet med artikel 6 i genomförandeförordning (EU) nr 844/2012. Den rapporterade medlemsstaten konstaterade att ansökan var fullständig.
- (6) Den rapporterade medlemsstaten sammanställde en förnyad bedömningsrapport i samråd med den medrapporterande medlemsstaten och överlämnade den till Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (nedan kallad *myndigheten*) och kommissionen den 19 november 2015.
- (7) Myndigheten skickade den förnyade bedömningsrapporten till sökanden och medlemsstaterna för synpunkter, och vidarebefordrade därefter de mottagna synpunkterna till kommissionen. Myndigheten gjorde även den kompletterande sammanfattningen tillgänglig för allmänheten.
- (8) Den 19 oktober 2016 meddelade myndigheten kommissionen sin slutsats <sup>(6)</sup> om huruvida propoxikarbazon (den utvärderade varianten propoxikarbazonnatrium) kan förväntas uppfylla kriterierna för godkännande i artikel 4 i förordning (EG) nr 1107/2009. Kommissionen lade fram utkastet till rapport om förnyelse av propoxikarbazonnatrium till ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder den 23 januari 2017.

<sup>(1)</sup> EUTL 309, 24.11.2009, s. 1.

<sup>(2)</sup> Kommissionens direktiv 2003/119/EG av den 5 december 2003 om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG för att införa mesosulfuron, propoxykarbazon och zoxamid som verksamma ämnen (EUTL 325, 12.12.2003, s. 41).

<sup>(3)</sup> Rådets direktiv 91/414/EEG av den 15 juli 1991 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden (EGT L 230, 19.8.1991, s. 1).

<sup>(4)</sup> Kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 av den 25 maj 2011 om tillämpning av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 vad gäller förteckningen över godkända verksamma ämnen (EUTL 153, 11.6.2011, s. 1).

<sup>(5)</sup> Kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 844/2012 av den 18 september 2012 om fastställande av de bestämmelser som behövs för att genomföra förnyelseförfarandet för verksamma ämnen enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden (EUTL 252, 19.9.2012, s. 26).

<sup>(6)</sup> Efsa (Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet), 2016. "Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance propoxycarbazone". *Efsa Journal*, vol. 14(2016):10, artikelnr 4612, [25 s.], doi:10.2903/j.efsa.2016.4612. Tillgänglig på <http://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/4612>.

- (9) Sökanden gavs möjlighet att lämna synpunkter på rapporten om förnyelse.
- (10) Det har konstaterats att kriterierna för godkännande i artikel 4 i förordning (EG) nr 1107/2009 är uppfyllda med avseende på ett eller flera representativa användningsområden för minst ett växtskyddsmedel som innehåller propoxikarbazon.
- (11) Godkännandet av propoxikarbazon bör därför förnyas.
- (12) Riskbedömningen i samband med förnyelsen av godkännandet av propoxikarbazon bygger på ett begränsat antal representativa användningsområden, vilka dock inte begränsar de användningsområden för vilka växtskyddsmedel som innehåller propoxikarbazon får godkännas. Begränsningen till användning endast som herbicid bör därför inte bibehållas.
- (13) I enlighet med artikel 14.1 i förordning (EG) nr 1107/2009 jämförd med artikel 6 i samma förordning och mot bakgrund av aktuella vetenskapliga och tekniska rön är det dock nödvändigt att införa vissa villkor och restriktioner. Främst bör ytterligare bekräftande uppgifter begäras in.
- (14) I enlighet med artikel 20.3 i förordning (EG) nr 1107/2009, jämförd med artikel 13.4 i samma förordning, bör bilagan till genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 ändras i enlighet med detta.
- (15) Genom kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2016 <sup>(1)</sup> förlängdes godkännandeperioden för propoxikarbazon till den 31 januari 2018 så att förnyelseförfarandet hinner slutföras innan godkännandet för ämnet löper ut. Eftersom ett beslut om förnyelse har fattats innan den förlängda godkännandeperioden löper ut bör den här förordningen tillämpas från och med den 1 september 2017.
- (16) 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

### Förnyelse av godkännandet av verksamt ämne

Godkännandet av det verksamma ämnet propoxikarbazon enligt specifikationen i bilaga I förnyas under förutsättning att de villkor som anges i den bilagan uppfylls.

#### Artikel 2

### Ändringar av genomförandeförordning (EU) nr 540/2011

Bilagan till genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 ska ändras i enlighet med bilaga II till den här förordningen.

#### Artikel 3

### Ikraftträdande och tillämpningsdatum

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 1 september 2017.

<sup>(1)</sup> Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2016/2016 av den 17 november 2016 om ändring av genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 vad gäller förlängning av godkännandeperioderna för de verksamma ämnena acetamiprid, bensoesyra, flazasulfuron, mekoprop-P, mepanipyrim, mesosulfuron, propineb, propoxykarbazon, propyzamid, propikonazol, *Pseudomonas chlororaphis* stam: MA 342, pyraklostrobin, kinoxifen, tiaklopid, tiram, ziram, zoxamid (EUT L 312, 18.11.2016, s. 21).

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

Utfärdad i Bryssel den 22 juni 2017.

*På kommissionens vägnar*

Jean-Claude JUNCKER

*Ordförande*

---

## BILAGA I

Trivialnamn, identifikationsnummer	Namn enligt IUPAC	Renhetsgrad <sup>(1)</sup>	Datum för godkännande	Godkännande till och med	Särskilda bestämmelser
Propoxikarbazon (modersubstans) Propoxikarbazonnatrium (variant) CAS-nr 145026-81-9 (propoxikarbazon) CAS-nr 181274-15-7 (propoxikarbazonnatrium) CIPAC-nr 655 (propoxikarbazon) CIPAC-nr 655.011 (propoxikarbazonnatrium)	propoxikarbazon: metyl-2-[(4,5-dihydro-4-metyl-5-oxo-3-propoxi-1H-1,2,4-triazol-1-karboxamido)sulfonyl]bensoat propoxikarbazonnatrium: natrium {[2-(metoxikarbonyl)fenyl]sulfonyl}[(4,5-dihydro-4-metyl-5-oxo-3-propoxi-1H-1,2,4-triazol-1-yl)karbonyl]azanid	≥ 950 g/kg <i>(uttryckt som propoxikarbazonnatrium)</i>	1 september 2017	31 augusti 2032	Vid tillämpningen av de enhetliga principer som avses i artikel 29.6 i förordning (EG) nr 1107/2009 ska hänsyn tas till slutsatserna i rapporten om förnyelse av propoxikarbazon, särskilt tilläggen I och II. Vid den samlade bedömningen ska medlemsstaterna vara särskilt uppmärksamma på följande: — Skyddet av vattenlevande organismer, särskilt av vattenlevande växter och av landlevande växter som inte är målarter. — Skyddet av grundvattnet när det verksamma ämnet används i områden med känsliga mark- och/eller klimatförhållanden. Villkoren för användning ska vid behov omfatta riskreducerande åtgärder. Sökanden ska till kommissionen, medlemsstaterna och myndigheten inkomma med bekräftande uppgifter om effekten av vattenreningsprocesser på typen av resthalter i drickvatten inom två år från det att kommissionen offentliggjort en vägledning om utvärdering av effekten av vattenreningsprocesser på typen av resthalter i ytvatten och grundvatten.

<sup>(1)</sup> Ytterligare uppgifter om det verksamma ämnets identitet och specifikation finns i granskningsrapporten.

## BILAGA II

Bilagan till genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 ska ändras på följande sätt:

1. I del A ska post 76 om propoxikarbazon utgå.

2. I del B ska följande post läggas till:

Num- mer	Trivialnamn, identifikations- nummer	Namn enligt IUPAC	Renhetsgrad <sup>(1)</sup>	Datum för godkännande	Godkännande till och med	Särskilda bestämmelser
"114	Propoxikarbazon (moder- substans) Propoxikarbazonnatrium (variant) CAS-nr 145026-81-9 (pro- poxikarbazon) CAS-nr 181274-15-7 (pro- poxikarbazonnatrium) CIPAC-nr 655 (propoxikar- bazon) CIPAC-nr 655.011 (propoxi- karbazonnatrium)	propoxikarbazon: metyl-2-[(4,5-dihydro-4- metyl-5-oxo-3-propoxi-1H- 1,2,4-triazol-1-karboxa- mido)sulfonyl]bensoat propoxikarbazonnatrium: natrium {[2-(metoxikarbo- nyl)fenyl]sulfonyl}[(4,5-di- hydro-4-metyl-5-oxo-3-pro- poxi-1H-1,2,4-triazol-1-yl) karbonyl]azanid	≥ 950 g/kg (uttryckt som propoxi- karbazonnatrium)	1 september 2017	31 augusti 2032	Vid tillämpningen av de enhetliga principer som avses i arti- kel 29.6 i förordning (EG) nr 1107/2009 ska hänsyn tas till slutsatserna i rapporten om förnyelse av propoxikarba- zon, särskilt tilläggen I och II. Vid den samlade bedömningen ska medlemsstaterna vara särskilt uppmärksamma på följande: — Skyddet av vattenlevande organismer, särskilt av vatten- levande växter och av landlevande växter som inte är målarter. — Skyddet av grundvattnet när det verksamma ämnet an- vänds i områden med känsliga mark- och/eller klimat- förhållanden. Villkoren för användning ska vid behov omfatta riskreduce- rande åtgärder. Sökanden ska till kommissionen, medlemsstaterna och myndigheten inkomma med bekräftande uppgifter om ef- fekten av vattenreningsprocesser på typen av resthalter i dricksvatten inom två år från det att kommissionen offent- liggjort en vägledning om utvärdering av effekten av vat- tenreningsprocesser på typen av resthalter i ytvatten och grundvatten."

<sup>(1)</sup> Ytterligare uppgifter om det verksamma ämnets identitet och specifikation finns i granskningsrapporten.