

**KOMMISJONENS GJENNOMFØRINGSFORORDNING (EU) 2015/1295****2021/EØS/17/63**

av 27. juli 2015

**om godkjenning av det aktive stoffet sulfoksaflor, i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler, og om endring av vedlegget til Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011(\*)**

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 av 21. oktober 2009 om omsetning av plantevernmidler og om oppheving av rådsdirektiv 79/117/EØF og 91/414/EØF<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 13 nr. 2,

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I samsvar med artikkel 7 nr. 1 i forordning (EF) nr. 1107/2009 mottok Irland 1. september 2011 en søknad fra Dow AgroSciences om godkjenning av det aktive stoffet sulfoksaflor. I samsvar med artikkel 9 nr. 3 i nevnte forordning underrettet Irland som rapporterende medlemsstat Kommisjonen 30. september 2011 om at søknaden kunne godkjennes.
- 2) Rapporterende medlemsstat framla 23. november 2012 et utkast til vurderingsrapport for Kommisjonen med kopi til Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet (heretter kalt «Myndigheten»), der det vurderes om det aktive stoffet kan forventes å oppfylle godkjenningskriteriene fastsatt i artikkel 4 i forordning (EF) nr. 1107/2009.
- 3) Myndigheten rettet seg etter artikkel 12 nr. 1 i forordning (EF) nr. 1107/2009. I samsvar med artikkel 12 nr. 3 i forordning (EF) nr. 1107/2009 ba den søkeren om å framlegge tilleggsopplysninger for medlemsstatene, Kommisjonen og Myndigheten. Rapporterende medlemsstats vurdering av tilleggsopplysningene ble framlagt for Myndigheten i form av et ajourført utkast til vurderingsrapport i januar 2014.
- 4) Myndigheten underrettet søkeren, medlemsstatene og Kommisjonen 12. mai 2014 om sin konklusjon om hvorvidt det aktive stoffet cerevisan kan forventes å oppfylle godkjenningskriteriene fastsatt i artikkel 4 i forordning (EF) nr. 1107/2009<sup>(2)</sup>. Myndigheten gjorde sin konklusjon tilgjengelig for allmennheten.
- 5) Kommisjonen framla 11. desember 2014 den sammenfattende rapporten om sulfoksaflor for Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr sammen med et utkast til forordning om godkjenning av sulfoksaflor.
- 6) Søkeren fikk anledning til å framlegge sine merknader til den sammenfattede rapporten.
- 7) Det er fastslått at godkjenningskriteriene fastsatt i artikkel 4 i forordning (EF) nr. 1107/2009 er oppfylt på ett eller flere representative bruksområder for minst ett plantevernmiddel som inneholder det aktive stoffet, og særlig de bruksområdene som ble undersøkt og beskrevet i den sammenfattende rapporten. Disse godkjenningskriteriene anses derfor for å være oppfylt. Sulfoksaflor bør derfor godkjennes.
- 8) I samsvar med artikkel 13 nr. 2 i forordning (EF) nr. 1107/2009, sammenholdt med artikkel 6 i samme forordning, og på bakgrunn av den aktuelle tekniske og vitenskapelige kunnskap må det imidlertid fastsettes visse vilkår og begrensninger. Særlig bør det kreves ytterligere bekreftende opplysninger

(\*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 199 av 29.7.2015, s. 8, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 265/2015 av 30. oktober 2015 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende nr. 38 av 22.6.2017, s. 50.

<sup>(1)</sup> EUT L 309 av 24.11.2009, s. 1.

<sup>(2)</sup> EFSA Journal 2014; 12(5):3692. Tilgjengelig på Internett: [www.efsa.europa.eu](http://www.efsa.europa.eu)

- 9) I samsvar med artikkel 13 nr. 4 i forordning (EF) nr. 1107/2009 bør vedlegget til Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011<sup>(1)</sup> derfor endres.
- 10) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr.

VEDTATT DENNE FORORDNING:

*Artikkel 1*

**Godkjenning av aktivt stoff**

Det aktive stoffet sulfoksaflor, som oppført i vedlegg I, godkjennes på vilkårene fastsatt i nevnte vedlegg.

*Artikkel 2*

**Endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011**

Vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 endres i samsvar med vedlegg II til denne forordning.

*Artikkel 3*

**Ikrafttredelse**

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

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

Utferdiget i Brussel, 27. juli 2015.

*For Kommisjonen*

Jean-Claude JUNCKER

*President*

---

<sup>(1)</sup> Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 av 25. mai 2011 om gjennomføring av europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 med hensyn til listen over godkjente aktive stoffer (EUT L 153 av 11.6.2011, s. 1).

VEDLEGG I

Vanlig navn, identifikasjonsnummer	IUPAC-betegnelse	Renhet <sup>(1)</sup>	Godkjennings-dato	Godkjenningen utløper	Særlige bestemmelser
Sulfoksaflor CAS-nr.: 946578-00-3 CIPAC-nr.: 820	[metyl(okso){1-[6-(trifluormetyl)-3-pyridyl]etyl}-λ <sup>6</sup> -sulfanyliden]cyanamid	≥ 950 g/kg	18. august 2015	18. august 2025	<p>Ved gjennomføringen av de ensartede prinsippene nevnt i artikkel 29 nr. 6 i forordning (EF) nr. 1107/2009 skal det tas hensyn til konklusjonene i den sammenfattende rapporten om sulfoksaflor, særlig tillegg I og II.</p> <p>Ved denne samlede vurderingen skal medlemsstatene rette særlig oppmerksomhet mot</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) risikoen for bier og andre leddyr utenfor målgruppen</li> <li>b) risikoen for bier og humler som er sluppet ut for bestøvning når stoffet anvendes i veksthus</li> </ul> <p>Bruksvilkårene skal om nødvendig omfatte risikoreducerende tiltak.</p> <p>Søkeren skal framlegge bekreftende opplysninger om</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) risikoen for honningbier via forskjellige eksponeringsveier, særlig nektar, pollen, guttasjonsvæske og støv</li> <li>b) risikoen for honningbier som henter mat fra nektar eller pollen i blomstrende ugress</li> <li>c) risikoen for andre bestøvere enn honningbier,</li> <li>d) risikoen for biyngel.</li> </ul> <p>Søkeren skal framlegge disse opplysningene for Kommissjonen, medlemsstatene og Myndigheten innen 18. august 2017.</p>

<sup>(1)</sup> Den sammenfattende rapporten inneholder nærmere opplysninger om det aktive stoffets identitet samt spesifisering av stoffet.

VEDLEGG II

I del B i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 tilføyes følgende post:

Nummer	Vanlig navn, identifikasjonsnummer	IUPAC-betegnelse	Renhet(*)	Godkjennings-dato	Godkjenningen utløper	Særlige bestemmelser
«88	Sulfoksaflor CAS-nr.: 946578-00-3 CIPAC-nr.: 820	[metyl(okso){1-[6-(tri-fluormetyl)-3-pyridyl]-etyl}-λ <sup>6</sup> -sulfanyliden]-cyana-mid	≥ 950 g/kg	18. august 2015	18. august 2025	<p>Ved gjennomføringen av de ensartede prinsippene nevnt i artikkel 29 nr. 6 i forordning (EF) nr. 1107/2009 skal det tas hensyn til konklusjonene i den sammenfattende rapporten om sulfoksaflor, særlig tillegg I og II.</p> <p>Ved denne samlede vurderingen skal medlemsstatene rette særlig oppmerksomhet mot</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) risikoen for bier og andre leddyr utenfor målgruppen</li> <li>b) risikoen for bier og humler som er sluppet ut for bestøvning når stoffet anvendes i veksthus</li> </ul> <p>Bruksvilkårene skal om nødvendig omfatte risikoreducerende tiltak.</p> <p>Søkeren skal framlegge bekreftende opplysninger om</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) risikoen for honningbier via forskjellige eksponeringsveier, særlig nektar, pollen, guttasjonsvæske og støv</li> <li>b) risikoen for honningbier som henter mat fra nektar eller pollen i blomstrende ugress</li> <li>c) risikoen for andre bestøvere enn honningbier,</li> <li>d) risikoen for biyngel.</li> </ul> <p>Søkeren skal framlegge disse opplysningene for Kommisjonen, medlemsstatene og Myndigheten innen 18. august 2017.»</p>

(\*) Den sammenfattende rapporten inneholder nærmere opplysninger om det aktive stoffets identitet samt spesifikasjon av stoffet.