

KOMMISJONENS GJENNOMFØRINGSFORORDNING (EU) 2015/308

2020/EØS/18/35

av 26. februar 2015

om endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 med hensyn til vilkårene for godkjenning av det aktive stoffet Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-ylisobutytrat^(*)

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 oppehving av rådsdirektiv 79/117/EØF og 91/414/EØF⁽¹⁾, særlig artikkel 13 nr. 2 bokstav c), og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Det aktive stoffet Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-ylisobutytrat ble oppført i vedlegg I til rådsdirektiv 91/414/EØF⁽²⁾ ved kommisjonsdirektiv 2008/127/EC⁽³⁾ etter framgangsmåten fastsatt i artikkel 24b i kommisjonsforordning (EF) nr. 2229/2004⁽⁴⁾. Etter at direktiv 91/414/EØF ble erstattet med forordning (EF) nr. 1107/2009, anses dette stoffet som godkjent i henhold til nevnte forordning og er oppført i del A i vedlegget til Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011⁽⁵⁾.
- 2) I samsvar med artikkel 25a i forordning (EF) nr. 2229/2004 framla Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet, heretter kalt «Myndigheten», 18. desember 2013 sitt synspunkt for Kommisjonen på utkastet til sammenfattende rapport om ekstrakt av Melaleuca⁽⁶⁾. Myndigheten har underrettet melderer om sitt synspunkt på Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-yl isobutytrat.
- 3) Kommisjonen oppfordret melderer til å framlegge sine merknader til den sammenfattende rapporten om Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-yl isobutytrat. Utkastet til sammenfattende rapport og Myndighetens synspunkt ble gjennomgått av medlemsstatene og Kommisjonen i Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr og ferdigstilt 12. desember 2014 i form av Kommisjonens sammenfattende rapport om Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-ylisobutytrat.
- 4) Det bekreftes at det aktive stoffet Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-ylisobutytrat skal anses som godkjent i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009.
- 5) I henhold til artikkel 13 nr. 2 i forordning (EF) nr. 1107/2009 sammenholdt med samme forordnings artikkel 6 og på bakgrunn av den tekniske og vitenskapelige utvikling er det nødvendig å endre vilkårene for godkjenning av Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-ylisobutytrat. Særlig bør det kreves ytterligere bekreftende opplysninger.
- 6) Vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 bør derfor endres.
- 7) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr —

^(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 56 av 27.2.2015, s. 9, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 154/2015 av 11. juni 2015 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 69 av 15.12.2016, s. 49.

⁽¹⁾ EFT L 309 av 24.11.2009, s. 1.

⁽²⁾ Rådsdirektiv 91/414/EØF av 15. juli 1991 om markedsføring av plantefarmasøytiske produkter (EUT L 230 av 19.8.1991, s. 1).

⁽³⁾ Kommisjonsdirektiv 2008/127/EF av 18. desember 2008 om endring av rådsdirektiv 91/414/EØF med henblikk på oppføring av flere aktive stoffer (EUT L 344 av 20.12.2008, s. 89).

⁽⁴⁾ Kommisjonsforordning (EF) nr. 2229/2004 av 3. desember 2004 om fastsettelse av nærmere bestemmelser om gjennomføringen av fjerde trinn i arbeidsprogrammet omhandlet i artikkel 8 nr. 2 i rådsdirektiv 91/414/EØF (EUT L 379 av 24.12.2004, s. 13).

⁽⁵⁾ 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).

⁽⁶⁾ Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-doco-satetraen-1-yl isobutyrate. *EFSA Journal* 2014; 12(2):3525. Tilgjengelig på internett: www.efsa.europa.eu/efsajournal.htm

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011

Del A i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

Artikkel 2

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, 26. februar 2015.

For Kommisjonen

Jean-Claude JUNCKER

President

VEDLEGG

I del A i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 skal rad 259 om det aktive stoffet Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-ylisobutytrat lyde:

Nummer	Vanlig navn,identifikasjonsnummer	IUPAC-betegnelse	Renhet	Godkjenningsdato	Godkjenningen utløper	Særlige bestemmelser
«259	Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-ylisobutytrat CAS-nr. 135459-81-3 CIPAC: 973	Z,Z,Z,Z-7,13,16,19-dokosatetraen-1-ylisobutytrat	≥ 90 %	1. september 2009	31. august 2019	<p>DEL A</p> <p>Bare bruk som lokkestoff kan tillates.</p> <p>DEL B</p> <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 (Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-dokosatetraen-1-yl-isobutytrat (SANCO/2650/2008), særlig tillegg I og II til denne, som sluttbehandlet av Den faste komité for planter, dyr, næringsmiddel og fôr.</p> <p>Bruksvilkårene skal om nødvendig omfatte risikoreducerende tiltak.</p> <p>Melderer skal framlegge bekreftende opplysninger om:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) spesifikasjonen av det tekniske materialet, slik det framstilles kommersielt, herunder opplysninger om relevansen til urenheterne, 2) risikoen for brukerne, arbeidstakerne og personer i nærheten, 3) stoffets skjebne og atferd i miljøet, 4) risikovurderingen for leddyrarter utenfor målgruppen. <p>Melderer skal overfor Kommisjonen, medlemsstatene og Myndigheten framlegge opplysningene angitt i nr. 1 innen 30. juni 2015 og opplysningene angitt i nr. 2, 3 og 4 innen 31. desember 2016.»</p>