

KOMMISJONENS GJENNOMFØRINGSFORORDNING (EU) 2018/524

2019/EØS/66/20

av 28. mars 2018

om endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 med hensyn til forlengelse av godkjenningsperioden for de aktive stoffene *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) stamme QST 713, identisk med stamme AQ 713, klodinafop, klopyralid, cyprodinil, diklorprop-P, fosetyl, mepanipyrim, metkonazol, metrafenon, pirimikarb, *Pseudomonas chlororaphis* stamme MA 342, pyrimetanol, kinoksyfen, rimsulfuron, spinosad, tiakloprid, tiametoksam, tiram, tolklofosmetyl, triklopyr, trineksapak, tritikonazol og ziram(*)

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⁽¹⁾, særlig artikkel 17 første ledd, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I del A i vedlegget til Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011⁽²⁾ angis de aktive stoffene som anses som godkjent i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009.
- 2) Godkjenningsperioden for de aktive stoffene mepanipyrim, *Pseudomonas chlororaphis* stamme MA 342, kinoksyfen, tiakloprid, tiram og ziram ble sist forlenget ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/2016⁽³⁾. Godkjenningsperioden for disse stoffene utløper 30. april 2018.
- 3) Godkjenningsperioden for de aktive stoffene *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) stamme QST 713, identisk med stamme AQ 713, klodinafop, metrafenon, pirimikarb, rimsulfuron, spinosad, tiametoksam, tolklofosmetyl og tritikonazol ble forlenget ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 487/2014⁽⁴⁾. Godkjenningsperioden for disse stoffene utløper 30. april 2018.
- 4) Godkjenningsperioden for de aktive stoffene klopyralid, cyprodinil, fosetyl, pyrimetanol og trineksapak ble forlenget ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 678/2014⁽⁵⁾. Godkjenningsperioden for disse stoffene utløper 30. april 2018.
- 5) Godkjenningsperioden for de aktive stoffene diklorprop-P, metkonazol og triklopyr ble forlenget ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 878/2014⁽⁶⁾. Godkjenningsperioden for disse stoffene utløper 30. april 2018.
- 6) Det ble inngitt søknader om fornyet godkjenning av stoffene nevnt i betraktning 2–5 i samsvar med Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 844/2012⁽⁷⁾.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 88 av 4.4.2018, s. 4, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 185/2018 av 21. september 2018 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), ennå ikke kunngjort.

(1) EUT L 309 av 24.11.2009, s. 1.

(2) 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).

(3) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2016/2016 av 17. november 2016 om endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 med hensyn til forlengelse av godkjenningsperioden for de aktive stoffene acetamiprid, benzosyre, flazasulfuron, mekoprop-P, mepanipyrim, mesosulfuron, propineb, propoksykarbason, propyzamid, propikonazol, *Pseudomonas chlororaphis* stamme MA 342, pyraklostrobin, kinoksyfen, tiakloprid, tiram, ziram og zoksamid (EUT L 312 av 18.11.2016, s. 21).

(4) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 487/2014 av 12. mai 2014 om endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 med hensyn til forlengelse av godkjenningsperioden for de aktive stoffene *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) stamme QST 713, identisk med stamme AQ 713, klodinafop, metrafenon, pirimikarb, rimsulfuron, spinosad, tiametoksam, tolklofosmetyl og tritikonazol (EUT L 138 av 13.5.2014, s. 72).

(5) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 678/2014 av 19. juni 2014 om endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 med hensyn til forlengelse av godkjenningsperioden for de aktive stoffene klopyralid, cyprodinil, fosetyl, pyrimetanol og trineksapak (EUT L 180 av 20.6.2014, s. 11).

(6) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 878/2014 av 12. august 2014 om endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 med hensyn til forlengelse av godkjenningsperioden for de aktive stoffene diklorprop-P, metkonazol og triklopyr (EUT L 240 av 13.8.2014, s. 18).

(7) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 844/2012 av 18. september 2012 om fastsettelse av de bestemmelsene som er nødvendige for gjennomføring av framgangsmåten for fornyelse for aktive stoffer som fastsatt i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler (EUT L 252 av 19.9.2012, s. 26).

- 7) Ettersom vurderingen av stoffene er blitt forsinket av årsaker som ligger utenfor søkerens kontroll, er det sannsynlig at godkjenningene av nevnte aktive stoffer vil utløpe før det treffes en beslutning om fornyelse. Det er derfor nødvendig å forlenge godkjenningsperiodene.
- 8) Med tanke på formålet med artikkel 17 første ledd i forordning (EF) nr. 1107/2009 vil Kommisjonen i tilfeller der den vedtar en forordning om at godkjenningen av et aktivt stoff nevnt i vedlegget til denne forordning ikke fornyes fordi godkjenningskriteriene ikke er oppfylt, fastsette utløpsdatoen til samme dato som gjaldt før ikrafttredelsen av denne forordning, eller til ikrafttredelsesdatoen for forordningen om at godkjenningen av det aktive stoffet ikke fornyes, avhengig av hvilken dato som faller sist. Dersom Kommisjonen vedtar en forordning om fornyelse av godkjenningen av et aktivt stoff nevnt i vedlegget til denne forordning skal den, avhengig av omstendighetene, bestrebe seg på å fastsette den tidligst mulige anvendelsesdatoen.
- 9) Ettersom godkjenningene av de aktive stoffene utløper 30. april 2018, bør denne forordning tre i kraft så snart som mulig.
- 10) Gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 bør derfor endres.
- 11) 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

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

Artikkel 2

Denne forordning trer i kraft den tredje dagen 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 28. mars 2018.

For Kommisjonen
Jean-Claude JUNCKER
President

VEDLEGG

I del A i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 gjøres følgende endringer:

- 1) I rad 73 om tiram endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 2) I rad 74 om ziram endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 3) I rad 82 om kinoksyfen endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 4) I rad 89 om *Pseudomonas chlororaphis* stamme MA 342 endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 5) I rad 90 om mepanipyrim endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 6) I rad 92 om tiakloprid endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 7) I rad 123 om klodinafop endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 8) I rad 124 om pirimikarb endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 9) I rad 125 om rimsulfuron endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 10) I rad 126 om tolklofosmetyl endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 11) I rad 127 om tritikonazol endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 12) I rad 129 om klopyralid endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 13) I rad 130 om cyprodinil endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 14) I rad 131 om fosetyl endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 15) I rad 132 om trineksapak endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 16) I rad 133 om diklorprop-P endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 17) I rad 134 om metkonazol endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 18) I rad 135 om pyrimetamil endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 19) I rad 136 om triklopyr endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 20) I rad 137 om metrafenon endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 21) I rad 138 om *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) stamme QST 713, identisk med stamme AQ 713, endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 22) I rad 139 om spinosad endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».
- 23) I rad 140 om tiametoksam endres datoen i sjette kolonne, «Godkjenningen utløper», til «30. april 2019».