



11. januar 2018  
MFVM 433

## GRUNDNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

**om udkast til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) xx/xx af dd.mm.2017 om ændring af gennemførelsesforordning 540/2011 for så vidt angår forlængelse af godkendelsesperioden for aktivstofferne *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) Strain QST 713 (tidligere strain AQ 713), clodinafop, clopyralid, cyprodinil, dichlorprop-P, fosetyl, mepanipyrim, metconazole, metrafenone, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis* strain: MA 342, pyrimethanil, quinoxifen, rimsulfuron, spinosad, thiachloprid, thiamethoxam, thiram, tolclofos-methyl, triclopyr, trinexapac, triticonazole og ziram (Komitesag)**

**KOM-dokument foreligger ikke**

### **Resumé**

*Kommissionen foreslår, at forlænge udløbsdatoen for en række aktivstoffer i AIR III fornyelsesprogrammet, hvor godkendelse i henhold til forordning 1107/2009 for AIR III stofferne udløber 30. april 2018. Hvis forslagene bliver vedtaget, vil udløbsdatoen for godkendelserne i Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) Nr. 540/2011 af 25. maj 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår listen over godkendte aktivstoffer blive forlænget med 1 år. Der er ingen økonomiske eller administrative konsekvenser for regioner, kommuner eller erhvervslivet. Der er marginale administrative konsekvenser for staten, da de danske godkendelser af midler med disse aktivstoffer skal forlænges. Forslagene forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder den 25.-26. januar 2018. Samlet set påvirker forslaget miljøbeskyttelsesniveauet neutralt, da stofferne er godkendt i EU i dag. Regeringen mener, at det er rimeligt at forlænge udløbstiden for de pågældende aktivstoffer for at kunne nå genvurderingen, da der kræves ekstra tid til at gennemføre revurderingsprogrammerne. Regeringen agter på den baggrund at støtte Kommissionens forslag.*

### **Baggrund**

Kommissionen har fremlagt foreløbige forslag til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) xx/xx af dd.mm.2017 om ændring af gennemførelsesforordning 540/2011 for så vidt angår forlængelse af godkendelsesperioden for aktivstofferne *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) Strain QST 713 (tidligere strain AQ 713), clodinafop, clopyralid, cyprodinil, dichlorprop-P, fosetyl, mepanipyrim, metconazole, metrafenone, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis* strain: MA 342, pyrimethanil, quinoxifen, rimsulfuron, spinosad, thiachloprid, thiamethoxam, thiram, tolclofos-methyl, triclopyr, trinexapac, triticonazole og ziram forventes fremsendt til medlemsstaterne.

Forslagene har hjemmel i forordning 1107/2009 om plantebeskyttelsesmidler artikel 17, som fastlægger, at en godkendelse af et aktivstof kan forlænges i en periode, der er tilstrækkelig til at vurdere en ansøgning om fornyet godkendelse.

Forslagene behandles i en undersøgelsesprocedure i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder. Afgiver Komitéen en positiv udtalelse med kvalificeret flertal, vedtager Kommissionen forslagene. Afgiver Komitéen en negativ udtalelse med kvalificeret flertal, vedtager Kommissionen ikke forslagene, idet Kommissionen inden for to måneder kan forelægge Komitéen ændrede forslag, eller indenfor en måned kan forelægge forslagene for appeludvalget. Afgives der ikke nogen udtalelse med kvalificeret flertal, kan Kommissionen indenfor to måneder forelægge komitéen ændrede forslag, eller indenfor en måned forelægge forslagene for appeludvalget. Afgiver appeludvalget med kvalificeret flertal en negativ udtalelse om forslagene, kan Kommissionen ikke vedtage forslagene. Afgiver appeludvalget med kvalificeret flertal en positiv udtalelse, vedtager Kommissionen forslagene. Afgiver appeludvalget ikke nogen udtalelse med kvalificeret flertal, kan Kommissionen på egen hånd vedtage forslagene.

Forslagene forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder den 25.-26. januar 2018.

### **Formål og indhold**

De foreløbige forslag drejer sig om at forlænge godkendelsen af en række aktivstoffer, der tidligere har været optaget på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler, og som med plantebeskyttelsesmiddelforordningens ikrafttræden den 14. juni 2011 er overført til listen over godkendte aktivstoffer. Stofferne tilhører det såkaldte AIR III fornyelsesprogram.

Grunden til at der foreslås en forlænget godkendelse er, at EU vil give tilstrækkelig tid til, at ansøger kan nå at indsende ansøgning i tide (30 måneder før nuværende udløb af godkendelses periode), at tilgodese tid til en ligelig fordeling af opgaver mellem medlemslandene, og at sørge for, at der er tilstrækkelige ressourcer til vurdering og afgørelse mht. stoffernes eventuelle fornyelse.

Godkendelsen forventes forlænget for de nævnte aktivstoffer, hvor godkendelsen udløber 30. april 2018. Det forventes, at forlængelsen af disse aktivstoffer vil blive 1 år for alle stoffer. Dermed vil der blive tilstrækkelig tid til at gennemføre vurderingen af ansøgningerne om fornyet godkendelse af de pågældende aktivstoffer.

### **Europa-Parlamentets udtalelser**

Europa-Parlamentet skal ikke udtale sig om forslaget.

### **Nærhedsprincippet**

Der er tale om gennemførelsesforanstaltninger til en allerede vedtaget retsakt. Det er derfor regeringens vurdering, at det følger heraf, at forslagene er i overensstemmelse med nærhedsprincippet.

### **Gældende dansk ret**

Udløbsdatoen for godkendelserne af de nævnte AIR III stoffer er 30. april 2018 i henhold til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) Nr. 540/2011 af 25. maj 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009. Forordningen er direkte gældende i Danmark.

## Konsekvenser

### *Lovgivningsmæssige konsekvenser*

Hvis forslagene bliver vedtaget, vil udløbsdatoen for godkendelserne i Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) Nr. 540/2011 af 25. maj 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår listen over godkendte aktivstoffer blive ændret. Denne liste er direkte gældende i Danmark, og der vil derfor ikke være lovgivningsmæssige konsekvenser af forslaget.

### *Økonomiske konsekvenser*

Forslagene har ingen væsentlige statsfinansielle eller administrative konsekvenser for det offentlige eller konsekvenser for EU's budget. Der er marginale administrative konsekvenser for staten, da de danske godkendelser af midler med disse aktivstoffer skal forlænges. Forslagene skønnes ikke at have væsentlige samfundsøkonomiske konsekvenser. Forslagene har ingen erhvervsøkonomiske konsekvenser.

### *Beskyttelsesniveauet og andre konsekvenser*

Forslagene vil påvirke miljøbeskyttelsesniveauet i Danmark neutralt, idet det ikke ændrer på, hvilke midler med de pågældende aktivstoffer, der på nuværende tidspunkt er godkendt i Danmark.

AIR III stoffer, som foreslås forlænget 1 år (anvendelsesområder der er vurderet i forbindelse med EU godkendelsen, er angivet):

- *Bacillus subtilis* strain QST 713, svampemiddel til frugttræer, vinstokke og salat, der er godkendt midler i Danmark.
- Clodinafob, ukrudtsmiddel i korn, der er godkendt midler i Danmark.
- Clopyralid, ukrudtsmiddel i korn, raps, sukkerroe, der er godkendte midler i Danmark.
- Cyprodinil, svampemiddel til korn, druer, kernefrugt, jordbær, grøntsager og pryddplanter, der er godkendt midler i Danmark.
- Dichlorprop-p, ukrudtsmiddel til korn, græsland og græsfrø, der er godkendt midler i Danmark.
- Fosetyl, svampemiddel til agurk, citrus og druer, der er godkendte midler i Danmark.
- Mepanipyrim, svampemiddel til druer, vinstokke, jordbær og tomater, der er godkendt midler i Danmark.
- Metconazol, svampemiddel til korn og raps, der er godkendt midler i Danmark.
- Metrafenon, svampemiddel i korn og vinstokke, der er godkendt midler i Danmark.
- Pirimicarb, insektmiddel til hvede, der er godkendt midler i Danmark.
- *Pseudomonas chlororaphis* strain MA 342, svampemiddel i korn, der er godkendte midler i Danmark.
- Pyrimethanil, svampemiddel til vindruer og ærter, der er godkendt midler i Danmark.
- Quinoxifen, svampemiddel i hvede og byg, der er ikke godkendt midler i Danmark.
- Rimsulfuron, ukrudtsmiddel til majs, kartofler og tomat, der er ikke godkendt midler i Danmark.
- Spinosad, insektmiddel til vindruer, peberfrugt, tomat, aubergine og pryddplanter, der er godkendt midler i Danmark.
- Thiacloprid, insektmiddel i en række frugter, grøntsager og pryddplanter, der er godkendt midler i Danmark.
- Thiamethoxam, insektmiddel til bejdse af frø af ikke bi-attraktive afgrøder, der er godkendt midler i Danmark.
- Thiram, svampemiddel til bejdsning af majs, og til sprøjtning af sten-og kernefrugt og jordbær, der er godkendt bejdsemidler i Danmark.
- Tolclofos-methyl, svampemiddel til kartofler og salat, der er godkendt midler i Danmark.
- Triclopyr, ukrudtsmiddel til græsland, der er ikke godkendt midler i Danmark.
- Trinexapac, stråforkorter i korn, der er godkendt midler i Danmark.

- Triticonazol, svampemiddel til hvede, der er ikke godkendt midler i Danmark.
- Ziram, svampemiddel til kirsebær og mandler, der er ikke godkendt midler i Danmark.

### **Høring**

Sagen har været i skriftlig høring i EU-Miljøspecialudvalget.

Det Økologiske Råd bemærker, at EU-revurderingsprogrammerne bør sikre, at revurderingerne er rettidige.

Danmarks Naturfredningsforening bemærker, at der allerede er tilstrækkelige oplysninger, om en række stoffer, som betyder, at de ikke bør forlænges, da der sker udvaskning til overflade og grundvand. Danmarks Naturfredningsforening anbefaler derfor, at Danmark stemmer i mod forlængelse af : Dichlorprop, clopyralid, metrafenon, pirimicarb, rim sulfuron, thiacloprid og thimethoxam.

### **Generelle forventninger til andre landes holdninger**

Man er fra dansk side ikke bekendt med offentlige tilkendegivelser om forslagene i andre medlemsstater. På baggrund af tidligere afstemninger om lignende forslag forventes der at være et kvalificeret flertal for forslagene blandt medlemsstaterne.

### **Regeringens foreløbige generelle holdning**

Miljøstyrelsen er enig med Kommissionen i, at det er nødvendigt at give ekstra tid til at gennemføre revurderingsprogrammerne. Regeringen mener, at det er rimeligt at forlænge udløbstiden for de pågældende aktivstoffer for at kunne nå genvurderingen, da der kræves ekstra tid til at gennemføre revurderingsprogrammerne.

Regeringen agter på den baggrund at støtte forslagene om forlænget godkendelse.

### **Tidligere forelæggelser for Folketingets Europaudvalg**

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.