



NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om "Draft Commission Implementing Regulation (EU) No SANTE/./../ of ... xx amending Implementing Regulation (EU) No 540/2011 as regards the extension of the approval periods of several active substances listed in Part B of the Annex to Implementing Regulation (EU) No 686/2012 (AIR IV renewal program) (Komitesag)

Resumé

Kommissionen foreslår, at forlænge udløbsdatoen for en række aktivstoffer i AIR IV fornyelsesprogrammet, hvor godkendelse i henhold til forordning 1107/2009 for nogle stoffer udløber 31. august 2019 (kaldet gruppe 2 stoffer), og for andre stoffer hvor godkendelsen udløber mellem 31. juli 2019 og 31. december 2021 (kaldet gruppe 4(1) og gruppe 4(2) stoffer. Hvis forslaget 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 for gruppe 1 stofferne, med to år for gruppe 4(1) stofferne og med 3 år for gruppe 4(2) stofferne.

Der er ingen økonomiske eller administrative konsekvenser for regioner, kommuner og erhvervslivet. Der er marginale administrative konsekvenser for staten, da de danske godkendelser af midler med disse aktivstoffer skal forlænges.

Der skal stemmes om forslaget i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder den 6.-7. december 2016.

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 derfor at stemme for Kommissionens forslag.

Baggrund

Et foreløbigt forslag til Kommissionsforordning "Draft Commission Implementing Regulation (EU) No SANTE/.../.. of ... xx amending Implementing Regulation (EU) No 540/2011 regards the extension of the approval periods of several active substances listed in Part B of the Annex to Implementing Regulation (EU) No 686/2012 (AIRIV renewal program) er fremsendt til medlemsstaterne.

Forslaget 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.

Forslaget behandles i en undersøgelsesprocedure i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder.

Afgiver Komitéen en positiv udtalelse med kvalificeret flertal, vedtager Kommissionen forslaget. Afgiver Komitéen en negativ udtalelse med kvalificeret flertal, vedtager Kommissionen ikke forslaget, idet Kommissionen inden for to måneder kan forelægge Komitéen et ændret forslag, eller indenfor en måned kan forelægge forslaget for appeludvalget. Afgives der ikke nogen udtalelse med kvalificeret flertal, kan Kommissionen indenfor to måneder forelægge komitéen et ændret forslag, eller indenfor en måned forelægge forslaget for appeludvalget.

Afgiver appeludvalget med kvalificeret flertal en negativ udtalelse om forslaget, kan Kommissionen ikke vedtage forslaget. Afgiver appeludvalget med kvalificeret flertal en positiv udtalelse, vedtager Kommissionen forslaget. Afgiver appeludvalget ikke nogen udtalelse med kvalificeret flertal, kan Kommissionen vedtage forslaget.

Formål og indhold

Det 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 (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). Stofferne tilhører det såkaldte AIR IV fornyelsesprogrammet. Det er af ressourcemæssige årsager vedtaget, at dele disse stoffer op i flere grupper, og foretage vurderingen i prioriteret rækkefølge; først de stoffer som på forhånd forventes enten at kunne godkendes som lavrisikostoffer (gruppe 2) og de stoffer der forventes ikke at kunne opnå fornyet godkendelse (gruppe 3), og derefter den gruppe af stoffer, som hverken forventes at være lav risiko stoffer, eller ikke-fornyelige stoffer (gruppe 4(1) og (2)). Den nuværende godkendelse af de forventede lavrisikostoffer vil man forlænge kortest muligt (1 år), de stoffer, der forventes ikke at kunne opnå fornyet godkendelse, vil man ikke forlænge, mens den gruppe, der hverken er lavrisiko eller ikke-fornyelige stoffer, vil man forlænge 2-3 år. Grunden til, at der for gruppe 2 samt gruppe 4(1) og 4(2) 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.

Baggrunden for denne prioriterede rækkefølge er følgende. 1. De stoffer der vurderes værende problematiske (højrisikostoffer) foreslås ikke forlænget, da man er interesseret i at få dem vurderet hurtigt. 2. Dernæst ønsker Kommissionen at lavrisikostofferne vurderes, og derfor foreslås det at forlænge dem med 1 år, da man her er interesseret i at få dem vurderet hurtigt mhp. at få flere

lavrisikostoffer på markedet jf. integreret pesticidforvaltning. 3. Til slut foreslås at vurdere de stoffer som hverken vurderes problematiske eller er særlig prioriteret og give dem en forlængelse på 2-3 år.

Godkendelsen forventes forlænget for 45 aktivstoffer, hvor godkendelsen udløber mellem 31. august 2019 og 31. december 2021. Det forventes, at forlængelsen af disse aktivstoffer vil blive så lang, at der vil blive tilstrækkelig tid til at gennemføre vurderingen af ansøgningerne om fornyet godkendelse af de pågældende aktivstoffer. Godkendelsen forventes i forslaget forlænget med 1 år for gruppe 2 stofferne, med 2 år for gruppe 4(1) stofferne og med 3 år for gruppe 4(2) stofferne.

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 forslaget er i overensstemmelse med nærhedsprincippet.

Gældende dansk ret

Udløbsdatoen for godkendelserne af de omhandlede stoffer ligger mellem 31. august 2019 og 31. december 2021 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 forslaget 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

Forslaget 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.

Forslaget skønnes ikke at have væsentlige samfundsøkonomiske konsekvenser.

Forslaget har ingen erhvervsøkonomiske konsekvenser.

Beskyttelsesniveauet og andre konsekvenser

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

Gruppe 2 stoffer:

- Aluminium ammonium sulphate, afskrækningsmiddel mod hunde, mosegrise og andre gnavere, ikke godkendt i Danmark
- Aluminium silicate, afskrækningsmiddel mod hjortevildt i skov, plantager, ikke godkendt i Danmark

- Blood meal, afskrækningsmiddel mod hjortevildt i skov, plantager og haver; ikke godkendt i Danmark
- Calcium carbonate, afskrækningsmiddel mod hjortevildt i skov, plantager og haver, ikke godkendt i Danmark
- Carbon dioxide, insektmiddel i lagret korn, frø, tobak, krydderi, te og tørret frugt; ikke godkendt i Danmark
- Xtract from tea tree, svampemiddel til mange grøntsager på friland og i væksthuse, ikke godkendt i Danmark
- Fat distillation residues, afskrækningsmiddel mod hjortevildt i skov, ikke godkendt i Danmark
- Fatty acids c7 to c20, insektmiddel i mange frugter, bær, grøntsager og prydeplanter, ikke godkendt i Danmark
- Garlic extract, middel mod insekter, nematoder, og som afskrækningsmiddel i bær, frugter og grøntsager, ikke godkendt i Danmark
- Gibberellic acid, plantevækstregulator i vindruer, ikke godkendt i Danmark
- Gibberellin, plantevækstregulator i æbler, pære og kirsebær, ikke godkendt i Danmark
- Hydrolysed proteins, insektmiddel i stenfrugt, kernefrugt og oliventræer, der er ikke godkendt midler i Danmark.
- Iron sulphate, mosmiddel i græsplæner, ikke godkendt i Danmark
- Kieselgur (diatomaceous earth), insekt- og midlemiddel i tomme lagre, til korn og i møllerier, der er godkendt midler i Danmark
- Pepper, afskrækningsmiddel til hund og kat i spiselige afgrøder, haver og på befæstede arealer, ikke godkendt i Danmark
- Plant oils/rape seed oil, insekt- og midlemiddel i prydeplanter og i plantager og skovbrug, der er godkendt midler i Danmark.
- Potassium hydrogen carbonate, svampemiddel i vin og æbler, der er godkendt midler i Danmark.
- Quartz sand, afskrækningsmiddel mod vildt i skovbrug, ikke godkendt i Danmark
- Repellents by smell of animal or plant origin/fish oil, afskrækningsmiddel mod vildt i skovbrug, ikke godkendt i Danmark
- Repellents by smell of animal or plant origin/sheep fat, afskrækningsmiddel mod vildt i skovbrug, der er godkendt midler i Danmark
- Repellents by smell of animal or plant origin/tall oil crude, afskrækningsmiddel mod vildt i skovbrug, ikke godkendt i Danmark
- Repellents by smell of animal or plant origin/tall oil pitch, afskrækningsmiddel mod vildt i skovbrug, ikke godkendt i Danmark
- Sodium aluminium silicate, afskrækningsmiddel mod vildt i skovbrug, ikke godkendt i Danmark
- Straight chain lepidopteran pheromones, forstyrrelse af insektparringsadfærd i kernfrugt, stenfrugt og valnødder, der er godkendt midler i Danmark
- Urea, insekttiltrækning og -fangning i oliven plantager, ikke godkendt i Danmark

Gruppe 4 (1)

- Bifenthrin, insektmiddel og midlemiddel til bl.a. korn, grapefrugt og kernefrugt, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Cymoxanil, svampemiddel til bl.a. salat og kartofler, der er godkendt midler i Danmark
- Metazachlor, ukrudsmiddel til bl.a. raps og prydeplanter, der er ikke godkendte midler i Danmark

Gruppe 4 (2)

- 2,5-dichlorobenzoic acid methylester, svampemiddel og vækstreguleringsmiddel til vindruer, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Aclonifen, ukrudtsmiddel til bl.a. solsikker, der er godkendte midler i Danmark

- Acetic acid (eddikesyre), ukrudtsmiddel til bl.a. kerne- og stenfrugter og græsplæner, der er godkendte midler i Danmark
- Aluminium phosphide, insektmiddel samt gnavermiddel, til bl.a. udendørsarealer og lagerhaller, der er godkendte midler i Danmark
- Calcium carbide, afskrækningsmiddel til bl.a. frugt og grønt, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Calcium phosphide, gnavermiddel til bl.a. frugt og grønt, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Denathonium benzoate, afskrækningsmiddel til løv-og nåleskove, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Dodemorph, svampemiddel til bl.a. roser, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Ethylene, væksthæmmer til bl.a. bananer og kartofler, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Imidacloprid, insektmiddel til bl.a. tomater, der er godkendte midler i Danmark
- Magnesium phosphide, insektmiddel og gnavermiddel til indendørsbrug i bl.a. lagerhaller, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Metamitron, ukrudtsmiddel til bl.a. sukker- og foderroer, der er godkendte midler i Danmark
- Plant oils/Citronella oil, ukrudtsmiddel til ikke spiselige afgrøder, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Plant oil/Clove oil, afskrækningsmiddel til bl.a. æbler og pærer, der er ikke godkendte midler i Danmark
- Plant oils/Spear mint oil, vækstreguleringsmiddel til kartofler, der er godkendte midler i Danmark
- Pyrethrins, insektmiddel til bl.a. tomater og kartofler, der er godkendte midler i Danmark
- Sulcotrione, ukrudtsmiddel til bl.a. majs, der er ikke godkendte midler i Danmark

Høring

Forslaget har været i høring EU-miljøspecialudvalget den 23. – 25. november 2016. Der er indkommet en bemærkning fra 3F, som ikke finder, at det er nødvendigt med disse fristforlængelser, idet virksomhederne har haft kendskab til udløbsdatoen siden 2009. Hvis fristen alligevel forlænges, opfordrer 3F til at understrege, at yderligere fristforlængelse ikke kan accepteres.

Generelle forventninger til andre landes holdninger

Man er fra dansk side ikke bekendt med offentlige tilkendegivelser om forslaget i andre medlemsstater.

På baggrund af tidligere afstemninger om lignende forslag forventes der at være et kvalificeret flertal for forslaget blandt medlemsstaterne.

Regeringens generelle holdning

Danmark støtter, at godkendelserne forlænges for de omfattede aktivstoffer. Danmark er enig med Kommissionen i, at det er nødvendigt at give ekstra tid til at gennemføre revurderingsprogrammerne.

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

Tidligere forelæggelser for Folketingets Europaudvalg

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.