



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

Den 11. juli 2017  
Sagsnummer: 2017-439

./.

Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering grundnotat om foreløbigt forslag til Kommissionsforordning vedrørende godkendelse af udvidet anvendelse af basisstoffet Equisetum arvense L. iht. forordning om plantebeskyttelsesmidler (komité-sag).

Der skal stemmes om forslagene i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder den 19.-20. Juli 2017.

Beskyttelsesniveauet i Danmark påvirkes neutralt.

Regeringen agter at stemme for Kommissionens forslag om udvidet godkendelse af Equisetum arvense L. som basisstof.

Med venlig hilsen

Jesper Wulff Pedersen



Den 11. juli 2017  
MFVM 317

## NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

### **om “Draft Commission Implementing Regulations (EU) No SANTE/.../2017.. of ... concerning the amending of the approval of the basic substance *Equisetum arvense* L. in accordance with Regulation (EC) No 1107/2009 of the European Parliament and the Council concerning the placing of plant protection products on the market, and amending the Annex to Implementing Regulation (EU) No 540/2011” (komitesag)**

#### **Resumé**

*Kommissionen foreslår, at der gives godkendelse af en udvidet anvendelse af basisstoffet *Equisetum arvense* L., således, at det også godkendes til anvendelse i kartofler og jordbær (komitesag). Hvis forslaget bliver vedtaget, vil det betyde, at stoffet forbliver opført på bilag C om basisstof til Kommissionens forordning 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. Der er ingen økonomiske eller administrative konsekvenser for regioner, kommuner eller staten. Der skal stemmes om forslagene i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder den 19.-20. Juli 2017. Miljøbeskyttelsesniveauet i Danmark påvirkes neutralt. Regeringen mener, at den ansøgte udvidede anvendelse i jordbær og kartofler ikke udgør en risiko for mennesker, dyr eller miljøet. Regeringen agter derfor at stemme for Kommissionens forslag om udvidet godkendelse af *Equisetum arvense* L. som basisstof.*

#### **Baggrund**

Foreløbigt forslag til Kommissionsforordning “Draft Commission Implementing Regulations (EU) No SANTE//2017.. of ... concerning the amending of the approval of the basic substance *Equisetum* in accordance with Regulation (EC) No 1107/2009 of the European Parliament and the Council concerning the placing of plant protection products on the market, and amending the Annex to Implementing Regulation (EU) No 540/2011” forventes fremsendt til medlemsstaterne.

Forslaget har hjemmel i forordning 1107/2009 om plantebeskyttelsesmidler især artikel 23, stk 5 og artikel 13, stk. 2, som fastlægger, at basisstoffer skal vurderes iht. forordningen, og at Kommissionen skal foreslå enten en godkendelse eller en ikke-godkendelse af et basisstof, når vurderingen af dette er foretaget.

Forslaget er blevet drøftet på arbejdsgruppemøde i Kommissionsregi den 17.-18. maj 2017.

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 på egen hånd vedtage forslaget.

### **Formål og indhold**

Det foreløbige forslag drejer sig om udvidet anvendelse af basisstoffet *Equisetum arvense* L. iht. forordning om plantebeskyttelsesmidler.

Basisstoffet er blevet vurderet af en medlemsstat. Denne vurdering har resulteret i ovennævnte forslag, der har til hovedformål at godkende en udvidet anvendelse af basisstoffet *Equisetum arvense* L. iht. forordning 1107/2009.

Ifølge EU Kommissionens udkast til vurderingsrapport, der hører til forslaget, har vurderingen af aktivstoffet ud fra de i bilag II angivne anvendelsesområder vist, at det kan antages, at aktivstoffet opfylder betingelserne i artikel 23 i forordning 1107/2009 for godkendelse, dvs. at det er vist, at der ikke er uacceptable effekter på sundhed og miljø.

De angivne anvendelsesområder er:

Basisstof	Anvendelsesområde
<i>Equisetum arvense</i> L.	Udvidet anvendelse: mod svampesygdomme i jordbær og kartofler

Når aktivstoffer er godkendt som basisstoffer iht. forordning 1107/2009, skal plantebeskyttelsesmidler, der udelukkende indeholder et eller flere basisstoffer, ikke godkendes i medlemsstaterne. Midlerne må anvendes uden godkendelse til de anvendelser og med de risikobegrænsende foranstaltninger, der er sammenfattet i en vurderingsrapport, som er knyttet til forordningsforslaget.

### **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**

Basisstoffet *Equisetum arvense* L. er godkendt i henhold til forordning 1107/2009 om plantebeskyttelsesmidler, som er direkte gældende i Danmark.

## Konsekvenser

### Lovgivningsmæssige konsekvenser

Hvis forslaget bliver vedtaget, vil stoffet *Equisetum arvense* L. fortsat være optaget på bilag C (basisstoffer) til 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. Denne liste er direkte gældende i Danmark, og der vil derfor ikke være lovgivningsmæssige konsekvenser af forslaget.

*Equisetum arvense* L. må anvendes til behandling af de angivne afgrøder, da det er godkendt som basisstof.

### Økonomiske konsekvenser

Forslaget har ingen væsentlige statsfinansielle eller administrative konsekvenser for det offentlige eller konsekvenser for EU's budget.

Forslaget skønnes ikke at have væsentlige samfundsøkonomiske konsekvenser.

Forslaget medfører ingen administrative konsekvenser for erhvervslivet, da basisstoffer efter EU godkendelsen må anvendes uden national godkendelse.

### Beskyttelsesniveauet og andre konsekvenser

Det vurderes, at forslaget om udvidet anvendelse af *Equisetum arvense* L. påvirker beskyttelsesniveauet neutralt, da stoffet opfylder kriterierne for godkendelse som basisstoffer iht. forordning 1107/2009.

### Høring

Sagen er sendt i høring i EU-miljøspecialudvalget den 22. juni – 26. juni. Der er indkommet et høringssvar fra Det Økologiske Råd (DØR), som fremfører, at de ikke kan se dokumentation for, at der er gennemført en videnskabelig vurdering af *Equisetum arvenses* toksikologi og økotoksikologi. DØR undrer sig over, at det godkendes til brug i jordbær og kartofler. DØR skriver endvidere, at planten agerpadderokke (*Equisetum arvense*) er giftig for visse husdyr. DØR opfordrer til en grundig undersøgelse, selvom aktivstoffet er fremstillet af plantemateriale. Der henvises til, at det er den udbragte mængde, koncentrationen, dosis pr. arealenhed og bivirkningerne som er vigtige i en miljøvurdering.

### 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 forslaget om udvidet anvendelse af *Equisetum* blandt medlemsstaterne.

### Regeringens generelle holdning

Ekstrakt af *Equisetum arvense* (agerpadderokke) er allerede optaget som basisstof i EU mod svampesygdomme i tomater, agurker, vindruer og frugttræer (som koncentrat til udsprøjtning), samt kan benyttes tørret iblandet barkflis eller lignende materiale til at sprede omkring tomater, agurker og prydblplanter. I den ansøgte udvidede anvendelse skal stoffet udsprøjtes som koncentrat mod svampesygdomme i jordbær og kartofler. Anvendelsen af stoffet i disse afgrøder vurderes ikke at udgøre en risiko for mennesker, dyr eller miljøet.

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

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.