



**Miljøministeriet**  
Departementet

Den 6.maj 2024  
MIM 60-24

## KOMITÉNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

**om "Udkast til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) om ikke-godkendelse af basisstoffet æggeskalspulver, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler, og om ændring af bilaget til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011" (Komitesag)**

### KOM-dokument foreligger ikke

#### Resumé

*Kommissionen foreslår, at stoffet æggeskalspulver ikke godkendes som basisstof i henhold til forordning 1107/2009 om plantebeskyttelsesmidler (komitesag). Hvis forslaget bliver vedtaget, vil det betyde, at stoffet ikke bliver opført på bilag C om basisstoffer 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. Forslaget forventes sat til afstemning i den stående komité for planter, dyr, fødevarer og foder den 22. og 23. maj 2024.*

*Der er ingen væsentlige økonomiske eller administrative konsekvenser for regioner, kommuner eller staten. Der er ingen erhvervsøkonomiske konsekvenser. Miljøbeskyttelsesniveauet i Danmark påvirkes neutralt. Miljøstyrelsen vurderer ikke, at der er vist sikker anvendelse til de i EU ansøgte anvendelsesområder for æggeskalspulver. Regeringen agter på den baggrund at støtte Kommissionens forslag om ikke-godkendelse af æggeskalspulver som basisstof.*

#### Baggrund

Kommissionen ventes at fremlægge udkast til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) for basisstoffet æggeskalspulver.

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 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.

Afgives der ikke nogen udtalelse med kvalificeret flertal, kan Kommissionen inden for 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.

Forslaget forventes sat til afstemning i den stående komité for planter, dyr, fødevarer og foder den 22. og 23. maj 2024.

### **Formål og indhold**

Det foreløbige forslag drejer sig om ikke-godkendelse af æggeskalspulver som basisstof iht. forordning om plantebeskyttelsesmidler.

Basisstoffet er blevet vurderet af en medlemsstat, og vurderingen er derefter behandlet i mindre ekspertgrupper og endelig i arbejdsgrupper under den europæiske fødevarer sikkerheds autoritet (EFSA), hvor flere EU-staters pesticidmyndigheder har deltaget. Disse vurderinger har resulteret i ovennævnte forslag, der har til hovedformål ikke at godkende æggeskalspulver som basisstof iht. forordning 1107/2009.

EFSA har udarbejdet en teknisk rapport over risikovurderingen for basisstoffet. Rapporten er tilgængelig på EFSA's hjemmeside.

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

De anvendelsesområder, der er vurderet i EU, er:

Basisstof	Anvendelsesområde
Æggeskalspulver	Svampebekæmpelse i vindruer.

### **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**

Basisstoffet æggeskalspulver er ikke godkendt i henhold til forordning 1107/2009 om plantebeskyttelsesmidler, som er direkte gældende i Danmark. Basisstoffet må dermed ikke bruges i Danmark.

## Konsekvenser

### *Lovgivningsmæssige konsekvenser*

Hvis forslaget bliver vedtaget, vil stoffet ikke blive 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.

Æggeskalspulver må i dag ikke anvendes til behandling af afgrøder, da det ikke er godkendt som basisstof.

### *Økonomiske konsekvenser*

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

Det bemærkes, at afledte nationale udgifter, som følger af EU-retsakter, afholdes inden for de berørte ministeriers eksisterende bevillingsrammer, jf. budgetvejledningens bestemmelser herom.

Forslaget skønnes ikke at have væsentlige samfundsøkonomiske konsekvenser.

Forslaget medfører ingen økonomiske konsekvenser for erhvervslivet.

### *Beskyttelsesniveauet og andre konsekvenser*

Det vurderes, at forslaget om ikke-godkendelse af æggeskalspulver ved de ansøgte anvendelser påvirker beskyttelsesniveauet neutralt.

Æggeskalspulver er på markedet som uorganisk gødning og jordforbedring. Til den ansøgte anvendelse udbringes stoffet som pulver med en forstøver.

Hovedkomponenterne i stoffet er calciumkarbonat og calciumoxid. Calciumkarbonat er godkendt som aktivstof i EU. Æggeskalspulver indeholder derudover urenheden bly, og EFSA konkluderer, at der ikke kan vises sikker anvendelse for naboer og forbipasserende for så vidt angår bly, samt at der er en risiko for skader på den udviklende hjerne ved indtag af behandlede vindruer (børn) eller vin (voksne). Derudover er calciumoxid, der er en af hovedkomponenterne i æggeskalspulver, klassificeret for irriterende effekter på huden, øjnene og det respiratoriske system. Brugere bør derfor anvende værnemidler ved håndtering af basisstoffet.

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er vist sikker anvendelse for så vidt angår sundhed.

EU-vurderingen har vist, at æggeskalspulver ikke skal miljøfareklassificeres.

Der er ikke udført en kvantitativ vurdering af risikoen for udvaskning til grundvand. EFSA angiver, at eksponeringen er 12,5-50 gange lavere, end den der ville forekomme fra tilsvarende materialer, der er tilladt i Frankrig til at hæve jordens pH og som overholder specifikationerne i EU's gødningsregulativer. Miljøstyrelsen er ikke enig i den vurdering, da gødningsanvendelser ikke bliver risikovurderet på samme måde som pesticidanvendelser ift. at beskytte grundvand og ikke-mål organismer. Miljøstyrelsen er dog enig i EFSA's vurdering af, at æggeskalspulver, der primært indeholder calciumoxid og calciumkarbonat, ikke forventes at udgøre en uacceptabel risiko for udvaskning til grundvand, da det har en lignende mineralisk sammensætning som grundvandsmagasiner bestående af kridt eller kalksten.

Miljøstyrelsen er enig med EFSA i, at der hverken foreligger en kvantitativ risikovurdering eller en risikovurdering baseret på en afvejning af tilgængelig viden for nogen grupper af ikke-målorganismer og der derfor ikke er vist sikker anvendelse for så vidt angår ikke-mål organismer.

Miljøstyrelsen vurderer, at der er vist sikker anvendelse for så vidt angår grundvand, men at der på det foreliggende grundlag, ikke er vist sikker anvendelse for så vidt angår ikke-mål organismer.

Miljøstyrelsen vurderer samlet set, at æggeskalspulver ikke opfylder kravene som basisstof.

Det vurderes på linje med Kommissionen, at der ikke er vist sikker anvendelse til de i EU ansøgte anvendelsesområder for æggeskalspulver. Det vurderes derfor på linje med Kommissionen, at stoffet ikke opfylder kriterierne for godkendelse som basisstof i henhold til i artikel 23 i forordning 1107/2009 om plantebeskyttelsesmidler. Det vil sige, at der er ikke vist sikker anvendelse for så vidt angår human sundhed, miljø og grundvand

### **Høring**

Sagen har været i høring i EU-Miljøspecialudvalget. Der er ikke kommet høringssvar.

### **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 om ikke-godkendelse som basisstof af æggeskalspulver blandt medlemsstaterne.

### **Regeringens generelle holdning**

Det vurderes, at der ikke er vist sikker anvendelse til de i EU ansøgte anvendelsesområder for basisstoffet æggeskalspulver. Regeringen agter på denne baggrund at støtte forslaget om ikke-godkendelse af æggeskalspulver som basisstof.

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

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.