

NOTAT



**Miljø- og
Fødevareministeriet**
Departementet

Kemikalier
Ref. 2018-9844
Den 15. november 2018

Aktivstoffer vurderet af EFSA, hvor opfølgende EU handling udestår

I det såkaldte fornyelsesprogram for pesticidaktivstoffer kan der konstateres et antal sager, hvor Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet (EFSA) har færdiggjort sin konklusion indeholdende en risikovurdering af det pågældende aktivstof, men hvor der udestår at EU-Kommissionen fremsætter forslag om handling. På nuværende tidspunkt er 271 stoffer under vurdering om fornyelse i EU, heraf er 91 godkendt i Danmark.

Der er på nuværende tidspunkt to stoffer, der er godkendt til anvendelse i Danmark, hvor EFSA konklusionen peger på en identificeret risiko, og hvor der er gået mere end 1 år uden, at der er truffet en afgørelse om godkendelse eller ikke-godkendelse i EU. Det drejer sig om chlorpropham (EFSA konklusion, juli 2017) og bifenazat (EFSA konklusion, januar 2017).

På mødet i Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder, Sektion for pesticidlovgivning den 23.-24. oktober 2018 blev forslaget om ikke- fornyet godkendelse af chlorpropham diskuteret. Nogle få medlemslande mente, at der kan vises sikker anvendelse som ukrudtsmiddel eller som spirehæmmer til kartofler, der lagres til efterfølgende forarbejdning. Kommissionen fastholdt imidlertid sin konklusion om, at der ikke kan vises sikker anvendelse, og at stoffet derfor ikke kan gives fornyet godkendelse i EU. Ved en bordrunde blev det klart, at der ikke kunne opnås kvalificeret flertal for en ikke-fornyet godkendelse, og afstemningen blev derfor ikke gennemført. Kommissionen vil nu overveje den videre proces for forslaget. MFVM har fået oplyst af Kommissionen, at der endnu ikke er fastlagt en dato for afstemning af stoffet, men at en afgørelse har høj prioritet, da EU vurderingen har påvist risiko for forbrugersikkerheden. Det forventes derfor, at der vil blive truffet en beslutning om ikke-fornyet godkendelse af stoffet inden for det næste halve år.

Der er ikke fundet rester af chlorpropham i danske kartofler. I udenlandske kartofler er der fundet rester, der dog er væsentlig under det maksimalt tilladte indhold. Hvis stoffet kun forbydes i Danmark, vil man stadig kunne importere behandlede kartofler fra andre EU-lande, og dermed vil et forbud ikke forhindre restkoncentrationer i kartofler og kartoffelprodukter. Et forbud bør derfor ske på EU-niveau.

Stoffet bifenazat var ikke sat på dagsorden på mødet Den Stående Komite i oktober, hverken som diskussionspunkt eller som afstemningspunkt. For bifenezat er der i EU-vurderingen identificeret en risiko for menneskers sundhed og miljøet. EU-Kommissionen har udarbejdet den såkaldte *review* rapport og stillet et forslag om ikke fornyet godkendelse af stoffet i EU. Stoffet har dog ikke været diskuteret i Den Stående Komité siden oktober 2017, hvor rapportørlandet blev bedt om at se på nye beregninger. Resultatet af disse beregninger er sendt til Kommissionen. Rapportørlandet Sverige konkluderede i sin vurdering, at der kan vises sikker anvendelse for leddyr, at risiko for fugle og

pattedyr kan håndteres nationalt, og at der ikke er forbrugerrisiko. Kommissionen har endnu ikke taget stilling til denne nye vurdering fra Sverige.

Ud over chlorpropham og bifenazat kan der konstateres en række stoffer, hvor der på grund af datamangel ikke er truffet beslutning inden for et år efter præsentationen af EFSA konklusionen. Det gælder for følgende stoffer: foramsulfuron, cyazofamid, pseudomonas chlororaphis Strain: MA 342, mepanipyrim og gliocladium catenulatum Strain: J1446. Danmark har opfordret Kommissionen til at prioritere en afgørelse for hvert af disse stoffer.