



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2020-23172
Den

Henvendelse om håndtering af gråzone-produkter	
16. september 2019	MFVM DEP retter henvendelse til Kommissionen for at afklare, hvorvidt der kan være situationer, hvor produkter kan betragtes som omfattet af biocidreglerne, selv om de ikke direkte markedsføres som algemidler.
30. oktober 2019	MFVM DEP spørger Kommissionen til status på henvendelsen af 16. september.
4. november 2019	MFVM DEP beder Kommissionen om et telefonmøde vedr. henvendelsen af 16. september samt muligheden for at indsende en artikel 3(3) anmodning med henblik på at få Kommissionen til at tage stilling til hvorvidt et konkret produkt skal betragtes som et biocidprodukt. Der aftales telefonmøde med Kommissionen til 5. november.
5. november 2019	MFVM DEP drøfter henvendelsen fra 16. september med Kommissionen telefonisk. Kommissionen oplyser, at de afventer en præjudiciel afgørelse fra EU-domstolen, som forventes at have betydning for vurderingen af, hvorvidt de omtalte produkter vil kunne betragtes som omfattet af biocidreglerne. Henvendelsen vil først blive besvaret derefter. Dommens afgørelsen vil have betydning for om det vil være relevant at anmode Kommissionen om at tage stilling til hvorvidt et konkret produkt skal betragtes som et biocidprodukt (artikel 3(3) anmodning).
5. november 2019	Kommissionen fremsender link til ”forslag til afgørelse fra generaladvokaten” for den i telefonen omtalte kommende præjudicielle afgørelse.
6. februar 2020	MFVM DEP modtager svar fra Kommissionen på henvendelsen af 16. september 2019. Brevet henviser til en ny EU-dom af 19. december 2019. Både brevet og EU-dommen understøtter en udvidet fortolkning af biocidbegrebet som grundlag for Kemikalieinspektionens fremadrettede håndhævelse.
Dialog ang. udarbejdelsen af en artikel 3(3) anmodning	
14. maj 2020	MFVM DEP fremsender spørgsmål til Kommissionen om definitionen af ”produktgruppe” i artikel 3(3) i biocidforordningen.

19. maj 2020	MFVM DEP spørger Kommissionen til status på henvendelsen af 14.maj.
19. maj 2020	Kommissionen oplyser, at der arbejdes på svaret.
4. juni 2020	MFVM DEP spørger Kommissionen til status på henvendelsen af 14.maj.
4. juni 2020	Kommissionen besvarer henvendelsen af 14. maj. De oplyser, at "produktgruppe" i denne sammenhæng ikke har samme betydning som "familie af biocidholdige produkter". Da det også kan være en gruppe af produkter, som har samme anvendelse, men som indeholder forskellige aktivstoffer.
10. juni 2020	Mailudveksling med Kommissionen for at afklare, at materiale, der indsendes med en artikel 3(3) anmodning, kan være på dansk. Desuden afklaring af, at der ikke skal anvendes en særlig formular til indsendelse af en artikel 3(3) anmodning.
30. juni 2020	Mailudveksling med Kommissionen for at afklare, at produktnavnet på produktet i artikel 3(3) anmodningen ikke nævnes i en eventuel gennemførelsesafgørelse.
Artikel 3(3) anmodning	
2. juli 2020	MFVM DEP sender anmodning til Kommissionen om at træffe afgørelse om, hvorvidt et specifikt produkt er et biocidholdigt produkt i biocidforordningens forstand (art. 3(3) anmodning).
6.juli 2020	Kommissionen kvitterer for artikel 3(3) anmodningen.
23. september 2020	Kommissionen oplyser mundtligt på Biocidkomitemødet, at de forventer at have nyt om deres vurdering til december 2020.
17. november 2020	Kommissionen henvender sig til MFVM DEP med spørgsmål omkring den indsendte artikel 3(3) anmodning. Der spørges til koncentrationen af aktivstof i det indsendte produkt samt til "reference" algemidler med samme aktivstof. Kommissionen meddeler, at det ikke er sikkert, at de når at komme med nyt om deres vurdering til december 2020.
20. november 2020	MFVM DEP besvarer henvendelsen af 17. november. Koncentrationen af aktivstof oplyses. Det oplyses, at der ikke findes godkendte algemidler i Danmark med aktivstoffet i dag, men at Kemikalieinspektionen tidligere er stødt på ikke-godkendte algemidler med stoffet. Desuden henvises til eksempler på godkendte algemidler med aktivstoffet i Holland. Desuden medsendes Miljøstyrelsens arbejde med at fastsætte en koncentrationsgrænse for hvornår aktivstoffet er effektivt mod alger.