

20-06-2024

Tak for din henvendelse med spørgsmål om giftstoffer på FMC site Rønland.

Miljøstyrelsen har besvaret dine spørgsmål med rød tekst nedenfor.

Venlig hilsen

**Morten Rickers Østergaard**

Kontorchef | Virksomheder

+45 72 54 44 38 | +45 41 96 94 09 | [mooes@mst.dk](mailto:mooes@mst.dk)

**Miljøministeriet**

**Miljøstyrelsen | Lyseng Alle 1 | 8270 Højbjerg | Tlf. +45 72 54 40 00 | [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk) | [www.mst.dk](http://www.mst.dk)**

[Sådan håndterer Miljøstyrelsen Virksomheder dine personoplysninger](#)

[Sådan håndterer vi dine personoplysninger](#)

Miljøstyrelsen er underlagt reglerne om aktindsigt i offentlighedsloven og i miljøoplysningsloven, og det er kun oplysninger omfattet af undtagelsesbestemmelserne i disse love, som kan undtages aktindsigt og dermed holdes fortrolige. Denne vurdering vil Miljøstyrelsen foretage i forbindelse med en konkret anmodning om aktindsigt

**Til:** Morten Rickers Østergaard ([mooes@mst.dk](mailto:mooes@mst.dk))

**Cc:** [mim@mst.dk](mailto:mim@mst.dk) ([mim@mst.dk](mailto:mim@mst.dk)), Hovedpostkasse ([mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk))

**Fra:** Kjeld Hansen ([kjeld@baeredygtighed.dk](mailto:kjeld@baeredygtighed.dk))

**Titel:** Listen over giftstoffer på FMC-fabrikken i Harboøre

**Sendt:** 13-06-2024 08:06

Til

Miljøstyrelsen

Kontorchef Morten Rickers Østergaard

Med mail af 4/10-2023 besvarede du min anmodning om aktindsigt i sortimentet af giftstoffer, der anvendes/opbevares på FMC-fabrikken i Harboøre med disse ord (citat): "Miljøstyrelsen har ikke en komplet liste over samtlige pesticider og hjælpestoffer, der produceres/anvendes på fabrikken på FMC Rønland."

Det har vist sig ikke at være korrekt. MST har nu udleveret den vedhæftede liste på 22 sider med en komplet fortegnelse over samtlige pesticider og hjælpestoffer, der forefindes på FMC Rønland. Listen er ajourført 18. januar 2023 og altså ganske aktuel.

- Hvorfor undlod du at nævne/udlevere denne liste i oktober 2023?

**Miljøstyrelsens svar:** Den vedhæftede liste på 22 sider, som styrelsen har udleveret i forbindelse med aktindsigt, stammer fra FMCs sikkerhedsrapport. Listen viser (som det også fremgår på side 1) de stoffer på virksomheden, som er omfattet af bilag 1 i risikobekendtgørelsen (nr. 372 af 25.04.2016). Dvs. stoffer eller blandinger, "hvis farekategori er omfattet af bilag 1, del 1, eller som er opført som navngivet stof i bilag 1, del 2", jf. definitionen i § 4, punkt 7 i risikobekendtgørelsen.

Der er således ikke tale om en komplet liste over pesticider og hjælpestoffer, der produceres og anvendes på FMC, men kun en liste over de stoffer, der har en farekategori, der gør, at stofferne

er omfattet af risikobekendtgørelsen. Herunder f.eks. brandfarlige gasser og væsker, stoffer, der ved uheld kan give anledning til eksplosion, og stoffer med farekategorien sundhedsfare. Dette er kun en delmængde af de stoffer, der kan være til stede på FMC site Rønland. Miljøstyrelsen har som oplyst i vores mail af 04.10.2023 ikke en komplet liste over samtlige pesticider og hjælpestoffer, der produceres/ anvendes på virksomheden.

Miljøstyrelsen kan uddybende oplyse, at styrelsen i sin sagsbehandling af ansøgninger om miljøgodkendelser foretager en vurdering af, hvilke stoffer, det er relevant at regulere og kontrollere i henhold til miljøbeskyttelsen. Det er primært disse stoffer - og ikke samtlige stoffer - der er nævnt i miljøgodkendelserne. Hertil kommer, at miljøgodkendelserne til FMC giver virksomheden tilladelse til fremstilling af en række aktivstoffer i pesticider samt formuleringer af visse aktivstoffer, men at godkendelserne ikke relaterer sig ikke til det færdige produkt/varemærke, der godkendes efter anden lovgivning.

Det fremgår af listen, at FMC opbevarer/ anvender/ producerer en række giftstoffer, der er forbudt i Danmark. Det gælder bl.a. imidacloprid, der tilhører gruppen af neonicotinoider, som blev forbudt i samtlige EU-lande fra 2019. Det gælder konkret for dette giftstof, at der er forbud mod salg, anvendelse og opbevaring af midlet i Danmark (se Middeldatabasen). Der har været anvendelses- og besiddelsesforbud siden december 2018 som følge af bestemmelserne i EU-forordning 1107/2009, der giver maksimalt 18 måneder til afvikling af restlagre efter udløb af godkendelse.

- Hvordan kan dette giftstof finde sig lovligt og med Miljøstyrelsens viden på FMC Rønland i dag?

Miljøstyrelsens svar: Forordning 1107/2009 regulerer markedsføring og anvendelse af plantebeskyttelsesmidler inden for EU. Det følger således af artikel 1, stk. 1, at forordningen fastsætter bestemmelser om godkendelse af plantebeskyttelsesmidler i den form, hvori de frembydes til salg, samt om markedsføring, anvendelse og kontrol heraf i Fællesskabet (EU).

Af artikel 28, stk. 1, bestemmes det, at et plantebeskyttelsesmiddel ikke må markedsføres eller anvendes, medmindre det er godkendt i den pågældende medlemsstat i henhold til denne forordning. Det følger endvidere af artikel 28, stk. 2, litra d, at uanset stk. 1, er godkendelse ikke påkrævet i det tilfælde, hvor der er tale om, fremstilling, opbevaring eller transport af et plantebeskyttelsesmiddel, der skal anvendes i et tredjeland, forudsat at den medlemsstat, hvor midlet fremstilles, opbevares eller transporteres, har indført kontrolkrav for at sikre, at plantebeskyttelsesmidlet udføres fra dens område.

Forordningen regulerer derfor ikke produktion af plantebeskyttelsesmidler med henblik på eksport udenfor EU.

Jeg vil være taknemmelig for et hurtigt svar.

Venlig hilsen

Kjeld Hansen, Redaktør

[www.gylle.dk](http://www.gylle.dk)

26215326