



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2024 - 7996  
Den 12. september 2024

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1049 (MOF alm. del) stillet 15. august 2024 efter ønske fra Marianne Bigum (SF).

### Spørgsmål nr. 1049

”Vil ministeren oplyse, hvilke af PFAS-stofferne i Accoats produktion, produkter, emissioner til luft og udledninger til vand der ikke er omfattet af regeringens forslag til EU om et altomfattende forbud mod PFAS-stoffer? Hvad gør regeringen for at vejlede virksomheden til at omlægge produktionen?”

### Svar

Danmark, Tyskland, Nederlandene, Norge og Sverige indsendte i februar 2023 et forslag om begrænsning af fremstilling, anvendelse og markedsføring af PFAS, hvilket kan ses på Det Europæiske Kemikalieagenturs hjemmeside. Forslaget indeholder tidsbegrænsede undtagelser for anvendelse, fx i tilfælde hvor der ikke findes tilstrækkelige tilgængelige alternativer. Desuden ses i forslaget en definition af de PFAS, som forslaget omfatter. Definitionen omfatter p.t. mere end 10.000 stoffer herunder PTFE og HFPO-DA.

Forslaget har været i offentlig høring fra marts-september 2023 og opdateres p.t. på baggrund af indsendte svar. Det opdaterede forslag vurderes af ECHA's videnskabelige udvalg for risikovurdering (RAC) og socioøkonomisk analyse (SEAC), hvorefter Kommissionen samt EU's medlemsstater bestemmer den endelige begrænsning af PFAS. Det kan endnu ikke afgøres, om Accoat A/S's produkter bliver omfattet af begrænsningen, men forudsat at der ikke sker væsentlige ændringer af forslaget, vil Accoat A/S's anvendelser blive omfattet, såfremt de indeholder PFAS omfattet af definitionen.

Miljøstyrelsen har udarbejdet flere hjemmesider, som sætter fokus på anvendelsen af PFAS, samt gældende og kommende begrænsninger. Desuden har Miljøstyrelsen gennemført informationskampagner, som skal hjælpe virksomheder som Accoat A/S med at få en større indsigt i deres anvendelse af PFAS samt med at tage kontakt til leverandørkæden for at identificere og substituere PFAS i deres produkter. Informationskampagnen kan tilgås på følgende link: <https://mst.dk/erhverv/sikker-kemi/kemikalier/fokus-paa-saerlige-stoffer/pfas/information-om-pfas-til-butikker>.

Miljøstyrelsen har endvidere udarbejdet materiale til kommuner, som tager på tilsyn ved virksomheder som Accoat A/S. Materialet skal hjælpe tilsynsmedarbejdere samt virksomhederne med at identificere PFAS og potentielle kilder til udledning, med primær fokus på spildevand. Kampagnen

kan tilgås på følgende link: <https://mst.dk/nyheder/2024/januar/kampagne-skal-saette-fokus-paa-pfas-hos-virksomheder>

Magnus Heunicke

/

Henrik Søren Larsen