



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K
Signe.Munk@ft.dk

J.nr. 2021-9427
Den 1. juli 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1453 (MOF alm. del) stillet 10. juni 2021 efter ønske fra Signe Munk (SF).

Spørgsmål nr. 1453

"På samråd om PFOS den 9. juni 2021, MOF alm. del – samrådspørgsmål BI og BJ oplyste ministeren, at hun havde igangsat arbejde med at få et overblik over problematiske forekomster af flourstoffer. Vil ministeren oversende en positivliste over, hvad der konkret forventes at indgå i overblikket?"

Svar

Miljøstyrelsen har holdt møde med regioner, kommuner og Forsvaret som på den baggrund er i gang med at levere relevante oplysninger til overblikket over brandøvelsespladser. Oplysninger om brandøvelsespladser forventes indsamlet og leveret i midten af september 2021.

I overblikket er der fokus på indsamling af viden om, hvor der ligger brandøvelsespladser i de forskellige regioner og kommuner, om antallet af brandøvelsespladser, der er forureningskortlagte eller allerede er undersøgt for forurening med PFAS-forbindelser, og om nogle mangler kortlægning. Et overblik danner grundlag for regionernes og kommunernes indsats over for PFOS-forureninger fra brandøvelsespladser, og hvor der iværksættes de nødvendige tiltag.

Overblikkets fokus på brandøvelsespladser skyldes viden om, at brandøvelsespladser udgør den væsentligste primære potentielle kilde til PFAS-forurening i grundvandet, som beskrevet i Miljøprojekt nr. 1600 fra 2014: *"Screeningsundersøgelse af udvalgte PFAS-forbindelser som jord- og grundvandsforurening i forbindelse med punktkilder"*. Af rapporten fremgår det endvidere, at *"specielt på brandøvelsespladser er eksponeringen betydelig, da man hyppigt bruger brandslukningsskum på det samme område. Risikoen for forurening afhænger dog også af, hvordan pladsen har været indrettet."*

På andre virksomheder end brandøvelsespladser, hvor der har været anvendt PFOS-holdige produkter, vil håndteringen være kontrolleret, oftest indendørs og med etablerede forureningsforebyggende foranstaltninger, herunder fastsat som vilkår i virksomhedernes miljøgodkendelse.

Efter vi har fået et overblik, vil det være myndighedernes opgave at vurdere de konkrete forhold og det konkrete risikobillede for potentiel PFAS-forurening og spredning heraf. Ud fra en konkret vurdering eller begrundet mistanke om forurening kan regioner og kommuner igangsætte nødvendige, konkrete tiltag som kortlægning, undersøgelser og afværge på de enkelte brandøvelsespladser, og hvor det vil være muligt også at udstede undersøgelses- eller oprensningpåbud, så vi undgår lignende situationer som dem ved Korsør Brandskole. Hertil kommer, at ved iværksættelse af de nødvendige tiltag på de konkrete pladser, skal andre relevante myndigheder inddrages, herunder også Styrelsen for Patientsikkerhed, såfremt sagens omstændigheder peger på en risiko for menneskers sundhed. Der er også fokus på drikkevandet, hvor overblikket vil give kommuner og vandforsyninger viden om behov for en skærpet kontrol af drikkevandet og grundvand i deres respektive område.

Som det fremgår af mit svar på spørgsmål nr. 1471 (MOF alm.del) vil Miljøstyrelsen på baggrund af det overblik, der tilvejebringes over brandøvelsespladser, iværksætte en styrket overvågning af PFOS i overfladevand gennem en screening i udvalgte vandløb, der ligger i nærheden af brandøvelsespladser.

Lea Wermelin

/

Nina Møller Porst