



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2022-7663  
Den 1. juli 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1135 (MOF alm. del) stillet den 27. juni 2022 efter ønske fra Anni Matthiesen (V).

### Spørgsmål nr. 1135

”Ministeren bedes redegøre for omfanget af giftholdigt PFAS-havskum på danske strande og for, hvordan det sikres, at danskerne ikke uvidende opholder sig på strande og havområder, der har været i kontakt med giftholdigt PFAS-havskum. Kan lokale beboere og turister ved Vestkysten trygt bade i Vesterhavet hen over sommeren? Hvor store dele af Vesterhavet kan være forurenede med PFAS? Der henvises til artiklen ”Strandgæster bør undgå direkte kontakt med giftigt havskum på Vestkysten”, dr.dk, den 22. juni 2022, og artiklen i Ingeniøren Watertech af 23. juni: ”Efter PFAS-fund i Harboøre: Hele Vestkysten kan være forurenede fra nord til syd”, ing.dk, den 23. juni 2022.”

### Svar

Jeg forstår godt, at de seneste fund af PFAS ved Vestkysten kan give anledning til bekymring. Styrelsen for Patientsikkerhed har for tilfældet ved Lemvig kommune vurderet, at der ikke er akut sundhedsrisiko forbundet med badning ved Vestkysten. Og Lemvig Kommune har meldt ud, at selvom der er fundet forurening med PFAS, så er det ikke forbundet med en sundhedsrisiko at bade i området eller opholde sig eller lege på stranden.

I forhold til kontakt med havskum har én prøve vist et højt indhold af PFAS. På baggrund af denne prøve fraråder Styrelsen for Patientsikkerhed ud fra et forsigtighedshensyn direkte kontakt med havskummet, og det anbefales at afvaske hudområdet ved kontakt.

På baggrund af tilfældet ved Vestkysten har jeg iværksat, at Miljøstyrelsen tager ekstraordinære prøver for PFAS i havvand på omkring 50 steder fordelt rundt omkring i Danmark. Hermed kan vi få et svar på, hvor store dele af ikke bare Vesterhavet, men havet langs hele den danske kyst, der kan have forhøjede koncentrationer af PFAS. Herudover er alle kommuner blevet opfordret til at tage prøver for PFAS i badevandet hurtigst muligt og jeg forventer, at kommunerne ønsker at bidrage til at sikre trygheden for borgerne.

Lea Wermelin

/

Nina Porst