



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2022-6382  
Den 20. juni 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1050 (MOF alm. del) stillet den 24. maj 2022 efter ønske fra Anni Matthiesen (V).

### Spørgsmål nr. 1050

"I lyset af, at test for PFAS indgår automatisk i jordprøver i Holland, hvordan forholder ministeren sig da til muligheden for at indføre samme krav i Danmark?"

### Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser, at:

"I Holland har man foretaget en undersøgelse for at fastlægge den diffuse belastning af PFAS i jord, hvilket formodes at være baggrunden for, at man har vurderet, at der automatisk skal testes for PFAS, når jord skal flyttes.

Miljøstyrelsen har via Teknologipuljen givet støtte til et litteraturstudie om den diffuse belastning af PFAS i Danmark. Dette projekt forventes at være færdigt inden sommerferien.

Lovgivning i Danmark vedr. prøvetagning af jord, som skal flyttes, er fastsat i jordflytningsbekendtgørelsen, som gælder i følgende tilfælde:

- Flytning af jord, der er forurenede, bort fra den ejendom, hvor den er opgravet
- Flytning af jord bort fra en kortlagt ejendom, hvor den er opgravet
- Flytning af jord bort fra en kortlagt del af en ejendom, hvor den er opgravet
- Flytning af jord bort fra et areal, som anvendes som offentlig vej, hvor den er opgravet
- Flytning af jord fra en ejendom, der er omfattet af områdeklassificering, hvor den er opgravet
- Flytning af jord bort fra et godkendt modtageranlæg for jord.

I de tilfælde skal jorden anmeldes til kommunen, og der skal foretages analyser (hvis man flytter mere end 1 m<sup>3</sup> jord), efter de regler der er fastsat i bilag 2 i jordflytningsbekendtgørelsen. Her er der fastsat nogle minimums analyseparametre (totalkulbrinter, benz(a)pyren, PAH samt 4 tungmetaller).

Derudover er det beskrevet i bilag 2, at den forurenede jord skal analyseres på baggrund af viden om de specifikke aktiviteter, der er relevant for det pågældende areal.

Derved kan kommunerne kræve, at jorden analyseres for PFAS-stoffer i de tilfælde, hvor kommunerne finder det er relevant.

Det er dermed op til kommunerne at vurdere, om der er behov for PFAS-analyser af jorden i den enkelte sag. Miljøstyrelsen er af den overbevisning, at kommunerne selvfølgelig beder om analyser for PFAS, hvis det vurderes relevant. Hermed er der umiddelbart ikke behov for at få indført et krav om automatisk analyse for PFAS, som er en forholdsvis dyr analyse at få foretaget.

I tilfælde af, at kommunen skal foretage en kildeopsporing af en forurening, udstede et påbud, eller regionerne skal foretage indledende og/eller afgrænsende forureningsundersøgelser, skal den pågældende myndighed vurdere, hvilke analyser der er relevante for det pågældende areal.

Miljøstyrelsen har lavet en kortlægning af brancher, der anvender PFAS, til hjælp til myndighedernes vurdering af, hvorvidt der skal foretages analyser af PFAS. Kortlægningen findes her:

<https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2016/12/978-87-93529-43-4.pdf>”

Lea Wermelin

/

Nina Porst