



Folketingets Forsvarsudvalg
Christiansborg

Medlem af Folketinget Eva Flyvholm (EL) har den 26. november 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 53, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 53:

Er det muligt at få et overblik over den eksisterende kortlægning af PFOS/PFAS forurening på Forsvarets arealer, og hvilke grænsekriterier og risikovurderinger der arbejdes ud fra?

Svar:

Jeg har til brug for min besvarelse indhentet bidrag fra Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse, der oplyser:

"Ejendomsstyrelsen har registeret 52 brandøvelsespladser, hvoraf 36 er undersøgt for forekomst af PFAS. De 52 brandøvelsespladser optræder på en liste fremsendt til Miljøstyrelsen den 14. september 2021. Herudover har Ejendomsstyrelsen foretaget undersøgelser af andre kilder til PFAS-forureninger, hvilke blandt andet fremgår af en screeningsundersøgelse fra 2016.

En miljøundersøgelse afsluttes med en risikovurdering i dialog mellem Ejendomsstyrelsen, styrelsens rådgivere og relevante tilsynsmyndigheder. Ikke to forureninger er ens, og derfor foretages en individuel risikovurdering af den enkelte forurening.

Den specifikke risikovurdering er baseret på de lokale forhold samt de gældende grænseværdier på det tidspunkt, hvor undersøgelsen er blevet udført.

Det er Miljøministeriet, der fastsætter grænseværdierne for PFAS. Grænseværdierne for PFAS har ændret sig over tid. De er blevet skærpet, og samtidig er der løbende tilføjet nye PFAS-forbindelser, der skal analyseres for.

Da grænseværdierne løbende er ændret, kan der – medmindre der siden er udført nyere undersøgelser – derfor være behov for, at tidligere undersøgelser genbesøges i forhold til, om skærpelsen af kriterierne kan have betydning for den daværende risikovurdering. Dette arbejde er endnu ikke igangsat".

Dato:

Enhed: TRFV
Sagsnr.: 2021/008578
Dok.nr.: 316810
Bilag: Ingen

Forsvarsministeriet
Holmens Kanal 9
1060 København K

Tlf.: +45 7281 0000
Fax: +45 7281 0300
E-mail: fmn@fmn.dk
www.fmn.dk

EAN: 5798000201200
CVR: 25 77 56 35

Jeg henholder mig til dette.

Med venlig hilsen

Trine Bramsen