



BESVARELSE AF SAMRÅDSSPØRGSMÅL O

Forsvarsministeriet skal som enhver anden virksomhed følge dansk lovgivning i forhold til oprensning af forureninger. Det gælder også PFAS-forureninger. Det er Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse, der er ansvarlig for kortlægning og monitorering af PFAS-forureninger på Forsvarets arealer.

Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse er ikke tilsynsmyndighed på området, men samarbejder med tilsynsmyndighederne om de konkrete risikovurderinger, som Ejendomsstyrelsens rådgivere laver på baggrund af styrelsens måleresultater.

Ejendomsstyrelsen har sammen med bl.a. Miljøstyrelsen og tilsynsmyndighederne arbejdet professionelt med PFAS-forureninger siden 2013.

I 2015 iværksatte Ejendomsstyrelsen en omfattende screening af PFAS-forbindelser ved blandt andet brandøvelsespladser, værksteder og affaldsdeponi. Resultaterne af screeningen viste, at de højeste koncentrationer findes i forbindelse med brandøvelsespladser.

Resultatet af screeningen blev efterfølgende sendt til samtlige kommuner, regioner og Miljøstyrelsen i 2017 med henblik på viddeling.

Ejendomsstyrelsen arbejder fortsat proaktivt videre med PFAS-problematikken. Der udføres fortsat supplerende undersøgelser af konstaterede forureninger, ligesom risikoen ved bortforpagtning af områder nær brandøvelsespladser løbende vurderes. Ved Hesselund Bæk ved Flyvestation Karup har Ejendomsstyrelsen eksempelvis bedt Fødevarestyrelsen teste kvæg, der kan have drukket af bækken, for spor af PFAS. Jeg er blevet oplyst, at resultatet af testen var negativt.

Selvom tilsynsmyndighederne ikke har vurderet, at der er en akut sundhedsrisiko ved de identificerede forureninger på Forsvarsministeriets arealer – og Ejendomsstyrelsen indtil videre ikke har modtaget påbud om afværgetiltag eller oprensninger – skal der ikke være usikkerhed om mit ståsted i denne sag.

Jeg ser på alle forureninger med største alvor. Så når der foreligger afprøvede og effektive afværgetiltag og oprensningemetoder, så vil der naturligvis skulle udarbejdes et grundlag for en plan, der følger miljømyndighedernes retningslinjer og tilsynsmyndighedernes anvisninger. Planen og økonomien hertil skal vi selvfølgelig drøfte i forsvarsforligskredsen.

Men oprensning af PFAS er en udfordring. For som Miljøstyrelsen tidligere har oplyst, er der kun begrænsede erfaringer med oprensning af forurening med PFAS i Danmark, og dermed også kun begrænsede erfaringer med tidshorizonten herfor. Enhver forurening skal således vurderes individuelt i forhold til den akutte sundhedsrisiko, behovet for oprensning og afværgemetoder.

Der findes teknologier, men de er ikke afprøvet i stor skala i Danmark. Derfor er det også min forhåbning, at andre myndigheder kan bruge de undersøgelsesresultater og erfaringer, som Ejendomsstyrelsen allerede har fået og fremadrettet får, netop fordi styrelsen i mange år har haft en proaktiv og professionel tilgang til forurening. Der ydes således blandt medarbejderne i Ejendomsstyrelsen en meget dedikeret indsats i relation til hele forureningsfeltet.

For selvom Ejendomsstyrelsen ikke er eksperter i oprensningemetoder og afværgeteknikker – og derfor er dybt afhængige af andre myndigheders specialviden på området – er Forsvarsministeriet en del af løsningen på dette samfundsproblem.

Vi har oparbejdet en stor viden og erfaring på området, og det er vigtigt, at andre myndigheder og lande får del i denne information.

Jeg har derfor også taget initiativ til, at PFAS drøftes i det nordiske forsvarssamarbejde NORDEFECO. Samtidig ses på mulighederne for, om Forsvarsministeriets arealer kan bringes i spil til at bistå eksterne aktørers forsøg med afværgetiltag. Og endelig er der i Ejendomsstyrelsen oprettet en ny jordforureningssektion for i højere grad at dedikere ressourcer til dette vigtige arbejde med PFAS. For mere viden er som sagt nødvendig.

Tak for ordet.