



Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

Den 19. marts 2018

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. S 622 stillet den 13. marts 2018 af Pia Olsen Dyhr (SF).

Spørgsmål nr. S 622

"Vil ministeren opfordre borgerne til at indsende oplysninger om deponering af affald, som de har en mistanke om, at kommunen eller regionen ikke har kendskab til eller ikke har handlet på?"

Begrundelse

I forbindelse med den nye opmærksomhed om den historiske forurening fra Grindstedværket har folk, der har udtalt sig offentligt, lokalt modtaget oplysninger om hændelser om bortskaffelse af kemisk affald i naturen, som måske ikke er kendt af regionen eller kommunen. Så vidt det er spørgeren bekendt findes der i dag ikke en adgang til at rapportere sådanne sager til kommunen (evt. anonymt) eller regionen, og der findes ikke en let tilgængelig oversigt over kendte affaldsdepoter og deres status. Det er i alles interesse at få manet ubegrundet frygt i jorden og få afvist rygter, som ikke har hold i virkeligheden. Det er også i alles interesse at få registreret eventuelt ukendt deponering af gifte, ikke mindst herreløse forureninger, som kan give anledning til forurening af grundvand eller overfladevand, eller som borgere uforvarende kan komme i kontakt med.

Svar

Regionerne, og før dem amterne, har i mere end 30 år foretaget en systematisk kortlægning af deponeringer og forurenede grunde, og der er i dag kortlagt ca. 36.000 forureninger. Kortlægningen blev påbegyndt i 1983 under Lov om kemikalieaffaldsdepoter, der var gældende i forhold til gamle forureninger med kemikalier nedgravet før 1976. I dag sker kortlægning af forureninger - uanset hvornår de er sket - efter jordforureningsloven.

Vi har i dag et godt overblik over jordforureninger i Danmark, og nogle regioner har afsluttet deres opgave med kortlægning. Det er blandt de kortlagte arealer, at regionerne prioriterer deres indsats. Borgere med relevant information har allerede i dag mulighed for løbende at melde ind til regioner eller kommuner, hvis de støder på jordforurening.

Esben Lunde Larsen

/

Hans Christian Karsten