



Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. MST-001-11452

2. december 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 18. juni 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 490 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Henrik Høegh (V).

**Spørgsmål nr. 490 (alm. del)**

Vil ministeren redegøre for omfanget af forureningen på de offentlige legepladser? Der ønskes dels en redegørelse for, hvor mange offentlige legepladser der er forurenet, dels en redegørelse for, hvilke konkrete offentlige legepladser der er forurenet, og dels hvor stor forureningen er på de offentlige legepladser.

**Svar**

I mit foreløbige svar af 14. juli lovede jeg at vende tilbage med et endeligt svar, når regionerne havde leveret deres oplysninger om forureningsfund på offentlige legepladser.

Miljøstyrelsen har nu modtaget oplysninger fra de 5 regioner og har sendt mig følgende svar, som jeg henholder mig til:

”Regionerne er blevet spurgt om, hvilke offentlige legepladser i regionen der er helt eller delvist kortlagt på vidensniveau 2 i henhold til jordforureningsloven. At et areal er kortlagt på vidensniveau 2, betyder, at der med høj sandsynlighed er en jordforurening, som kan have skadelig virkning på mennesker og miljø.

Regionerne er blevet bedt om at afgrænse deres svar til offentlige legepladser, som fortrinsvis anvendes af børn i alderen 0-6 år, og hvor forureningen kan udgøre en mulig risiko ved kontakt med jorden.

Ved en offentlig legeplads forstås et udendørs areal med fri, offentlig adgang, indrettet som legeplads med faste anlæg, dvs. f.eks. sandkasser, gynger eller legestativer.

Regionerne har oplyst, at deres svar er forbundet med usikkerhed, fordi regionerne ikke systematisk har fået oplysninger fra kommunerne om, hvilke arealer som anvendes til legeplads. Flere regioner har i forbindelse med besvarelsen rettet henvendelse til de enkelte kommuner for at få oplysninger om beliggenhed af legepladser for dermed at få afklaret, om legepladserne kan være

beliggende på et forureningskortlagt areal. Det har da også vist sig, at nogle af lokaliteterne aktuelt ikke anvendes som legeplads.

Det fremgår af regionernes svar, at der i alt er 75 offentlige legepladser, som helt eller delvist er kortlagt på vidensniveau 2.

Det er et gennemgående træk, at forureningen befinder sig i dybere lag, eller der er sket en befæstelse eller anden afskæring, således at børns kontakt med den forurenede jord er udelukket. Desuden er der nogle af lokaliteterne, hvor regionernes gennemgang har vist, at arealerne ikke længere anvendes som legeplads. Alt i alt tegner der sig et billede af, at forureningen ikke udgør en risiko, selv om arealet er kortlagt på vidensniveau 2. Miljøstyrelsen bemærker hertil, at det er normal praksis, at kortlægningen af et areal opretholdes, selv om forureningen ikke udgør en aktuel risiko. Formålet med kortlægningen er således at bevare viden om forurening, som potentielt kan frilægges i forbindelse med bygge- og anlægsarbejder eller jordarbejder.

Der er enkelte legepladser, hvor der er konstateret forurening, men hvor forureningens omfang og den efterfølgende indsats i øjeblikket er uafklaret. Disse er oplistet i nedenstående tabeller, der skal betragtes som et øjebliksbillede, da der sker en løbende, prioriteret indsats på lokaliteterne i 2014 og 2015.

Region Syddanmark:

<i>Legeplads</i>	<i>Kommune</i>	<i>Fund af forurening</i>
Munkholm 11	Faaborg-Midtfyn	Oliestoffer, bly m.v.
Thyras Allé 5	Odense	Tjære, tungmetaller
Alsgade 52	Sønderborg	Tjære, oliestoffer

Region Midtjylland:

<i>Legeplads</i>	<i>Kommune</i>	<i>Fund af forurening</i>
Mejerivej 14	Odder	Tungmetaller, olie
Læssøgade 18	Aarhus	Bly, cadmium
Tronholmen 3	Randers	Tungmetaller, olie

Region Sjælland:

<i>Legeplads</i>	<i>Kommune</i>	<i>Fund af forurening</i>
Havnevej	Slagelse	Oliestoffer

”