



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2024-8482
Den 25. september 2024

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1107 (MOF alm. del) stillet 30. august 2024 efter ønske fra Kim Edberg Andersen (DD).

Spørgsmål nr. 1107

”I forlængelse af ministerens besvarelse af MOF alm. del - samrådsspm. AQ, AR og AS, vil ministeren oplyse om, der bliver udvasket skadelige kemikalier som bisphenol A fra vindmøllevinger og solceller, og vil ministeren oplyse, om det kemikalierne siver ned i grundvandet? Og hvad ministerens holdning til spredningen af kemikalier i opsætningen af vedvarende energianlæg som vindmøller og solceller er?”

Svar

./.

Jeg har tidligere besvaret spørgsmål om miljøskadelige kemikalier i vindmøller og solcelleanlæg og om, hvorvidt de udvaskes til grundvandet i henholdsvis MOF alm. del nr. 254 (stillet af Pernille Vermund (DF) den 1. marts 2023) og i KEF alm. del nr. 390 (stillet af Signe Munk (SF) den 31. august 2023 (omtrykt 4. september 2023), som jeg henviser til.

Miljøstyrelsen oplyser, at de, i regi af VE-rejseholdet (tværfagligt samarbejde mellem Energistyrelsen, Miljøstyrelsen og Plan- og Landdistriktsstyrelsen), har igangsat et litteraturstudie, der skal afdække eksisterende viden om afsmitning af miljøfarlige forurenende stoffer fra landvindmøller og solceller. Resultatet af denne afdækning forventes at ligge klar i 4. kvartal 2024.

Magnus Heunicke

/

Henrik Søren Larsen