

Ministeriet for Grøn Trepert

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2024 – 247
Den 5. november 2024

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 28 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for Grøn Trepert den 8. oktober 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Søren Espersen (DD).

Spørgsmål nr. 28 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

”Vil ministeren redegøre for, om der findes videnskabelige undersøgelser af, hvordan opstilling af solcelleparker på enorme arealer i landskabet påvirker dyre- og faunalivet i området og herunder oplyse, hvad sådanne undersøgelser måtte vise, og hvis ikke om ministeren vil iværksætte sådanne undersøgelser, således at indvirkningen på dyr og fauna kan klarlægges og tages med i betragtning ved udpegning af områder til opstilling af solcelle- og energiparker?”

Svar

Til brug for besvarelsen har jeg indhentet bidrag fra Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø (SGAV), der har oplyst følgende:

”Der er ikke så vidt SGAV er vidende foretaget systematiske undersøgelser af dyrelivet eller biodiversiteten i forbindelse med etableringen af solcelleanlæg. SGAV er dog af den opfattelse, at der angiveligt er opstillere, der er i færd med at gennemføre undersøgelser, som kan belyse eventuelle påvirkninger af biodiversiteten, når der etableres solcelleanlæg.

SGAV er i færd med at igangsætte et studie, der indsamler eksisterende videnskabelig viden om solcelleanlægs påvirkning på biodiversiteten. Studiet vil i relevant omfang inddrage publiceret viden om udviklingen i biodiversiteten på arealer, hvor der er opsat solceller. Studiet forventes afsluttet i 2025.”

Jeppe Bruus

/

Charlotte Brøndum