

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2024 - 4213  
Den 11. september 2024

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 940 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har omstillet til ministeren for Grøn Trepert den 2. september 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Karina Lorentzen Dehnhardt (SF).

### **Spørgsmål nr. 940 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg**

”I forlængelse af svar på MOF alm. del – spørgsmål nr. 115 fra den 8. december 2023 bedes ministeren redegøre for, om ministeren mener, at der kan gennemføres statslige energiparker på klimalavbundsprojekter, og i bekræftende falde, hvordan vil ministeren sikre, at dette rent faktisk kan ske, jf. at Miljøstyrelsen har det synspunkt, at dette ikke kan foregå, mens Landbrugsstyrelsen tolker, at dette kan foregå?”

### **Svar**

Der findes tre statslige ordninger til udtagning af lavbundsjord. Ordningen *Tilskud til vand- og klimaprojekter* administreres af Landbrugsstyrelsen. Ordningen *Klima-lavbundsprojekter* administreres af Miljøstyrelsen. De to ordninger er reguleret af hver deres bekendtgørelse. Dertil har Naturstyrelsen mulighed for at lave egne anlægsprojekter, der følger bekendtgørelsen om *Klima-lavbundsprojekter*. Muligheden for opsætning af vedvarende energi (VE) på udtagne lavbundsjord afhænger af den konkrete udtagningsordning, som lavbundsjordene indgår i.

Det er blevet gjort muligt i Landbrugsstyrelsens ordning, at arealer kan anvendes til vedvarende energi i et omfang, der er foreneligt med projektets effekter. Muligheden er indført bl.a. på baggrund af anbefalinger fra *Taskforce for udtagning af kulstofrige lavbundsjord og kollektive virkemidler*. Opsætningen af vedvarende energi vil i alle tilfælde afhænge af en konkret vurdering, herunder om opsætningen er forenelig med lavbundsprojektets klima- og kvælstofeffekter og med projektområdets tinglyste servitut.

I lavbundsprojekter, der indgår i Miljøstyrelsens ordning eller Naturstyrelsens anlægsprojekter, er det for nuværende ikke muligt at opsætte vedvarende energi. Dette skyldes blandt andet, at opsætningen af VE-anlæg ikke er forenelig med ordningernes hensyn til natur, miljø og klimatilpasning. Ordningerne hos Miljøstyrelsen og Naturstyrelsen er finansieret nationalt og er derfor omfattet af en statsstøttegodkendelse. Statsstøttegodkendelsen indeholder ikke for nuværende mulighed for opsætning af VE.

Der er igangsat en undersøgelse af muligheder og barrierer for at opsætte vedvarende energi på projektjord under Klima-lavbundsordningen. Der er i den sammenhæng også igangsat en afklaring med Europa-Kommissionen om, hvorvidt det vil være muligt at give tilskud til klima-lavbundsprojekter, hvis der opsættes vedvarende energi på arealet.

I overvejelserne om opsætning af VE indgår, at der bl.a. skal tages hensyn til naturforhold, idet omkring halvdelen af de kulstofrige landbrugsjorder er naturbeskyttede områder, hvor der umiddelbart ikke kan opsættes vedvarende energi.

Det indgår i *Klimaaftale om mere grøn energi fra sol og vind på land* fra 2023, at der indledes en dialog med VE-branchen samt relevante grønne organisationer om at indgå en frivillig brancheaftale, der kan tilskynde til sameksistens mellem vedvarende energi og natur, herunder ift. lavbundsjorder. Miljøministeriet har oplyst, at dette arbejde samt en planlagt vejledningsindsats er undervejs.

./.

Det bemærkes, at udpegningen af et areal som energipark efter lov om statsligt udpegede energiparker foretages af ministeren for byer og landdistrikter. Der henvises i øvrigt til den samtidige besvarelse af spørgsmål nr. 941 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg for så vidt angår udpegning, der omfatter lavbundsjorder.

Jeppe Bruus

/

Anders Christiansen