



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
27. april 2023

J nr. 2023-2496

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 17. april 2023 stillet mig følgende spørgsmål 191 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 191

Mener ministeren, at det er hensigtsmæssigt, at kommuner ikke kan kombinere en solcelleopstilling og et lavbundsprojekt, og vil ministeren tage initiativ til at ændre vilkårene, så kommuner kan opstille solceller på arealer, som også indgår i et lavbundsprojekt? Der henvises til artiklen »Landets kommuner har en »ambitiøs og unik« klimaplan – men firkantede regler spænder ben« bragt på DR's hjemmeside den 14. april 2023.

Svar

For spørgsmålet om muligheden for at opstille solceller på arealer, som også indgår i et lavbundsprojekt, har jeg indhentet bidrag fra Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, der oplyser følgende:

”Sameksistens af solceller og vådlagte lavbundsjorder fremmer den grønne omstilling og gør samtidigt, at vi kan udnytte vores arealer mere effektivt. Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri er ved at undersøge mulighederne for at sætte solceller op på vådlagte lavbundsjorder, og i forbindelse med det videre arbejde skal det blandt andet undersøges, hvordan den rette balance mellem natur og klima opnås.”

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1