

Til Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget

Opsætning af solceller på private tage er med til at afhjælpe mangel på grøn strøm nu og her, og er ikke afhængig af store investeringer i el-infrastruktur.

Der er mangle på grøn strøm, og det viser alle beregninger at der bliver ved med at være de næste mange år. Oven i dette er den danske infrastruktur flere steder ikke dimensioneret til at transportere strømmen rundt til hvor der er brug for den. Et eksempel på dette er på Lolland hvor elnettet først skal udbygges før der kan sendes mere grøn strøm mod Sjælland ([Nye elkabler til Lollands grønne strøm | Energinet](#)).

En vigtig brik til at løse dette vil derfor være produktion af grøn strøm hvor den skal bruges. Dette kunne f.eks. være ved opsætning af solceller på private hustage. At sætte solceller op på hustage er også meget bedre end at bruge landbrugsjord eller fælde skov for at få plads.

For at fremme opsætning af solceller på private tage skal der vedtages en lov om "støtte" i en eller den anden form til opsætning af ny solceller.

Håber dette kan inspirere til en ny og nødvendig lov.

Med venlig hilsen,

Jacob Hald