



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
25. april 2022

J nr. 2022 - 1805

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 29. marts stillet mig følgende spørgsmål 258 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kim Valentin (V).

Spørgsmål 258

Vil ministeren redegøre for regeringens holdning til at opdyrke brakmarker til produktion af biogas, som led i den grønne omstilling og energiuafhængighed?

Svar

EU's medlemsstater har i 2022 fået mulighed for at opdyrke brakarealer, som i dag anvendes til at opfylde grønne krav under den direkte landbrugsstøtte. Muligheden for at opdyrke brakarealer i 2022 blev drøftet i aftalekredsen bag implementering af landbrugsreformen for 2014. Der var ikke i aftalekredsen opbakning til, at Danmark skulle benytte sig af denne mulighed. Det er endnu uvist, om Kommissionen vil foreslå mulighed for dyrkning af brakarealer i 2023.

Når marker dyrkes med henblik på energiuadnyttelse, vil der være tale om energiafgrøder, og de udgøres i dag primært af majs. Energiafgrøder er let omsættelige til biogas, og de kan øge produktionen betydeligt. Til gengæld er anvendelsen af energiafgrøder mindre bæredygtig og mindsker den positive klimaeffekt ved biogasproduktion. Anvendelsen er forbundet med drivhusgasudledning ved dyrkning, og særligt ved dyrkning af majs sker der øget kvælstofudledning.

Arealer braklægges i dag af flere grunde, bl.a. for at reducere udvaskning af næringsstoffer og pesticider, herunder særligt til vandmiljøet, og det bidrager til at øge naturindholdet på arealerne. En opdyrkning af brakmarkerne har store negative klima- og miljøkonsekvenser, og det vil være med forholdsvis lave udbytter, da brakmarker typisk er mindre produktive. Regeringen mener derfor ikke, at det er farbar vej at gå som led i den grønne omstilling.

Regeringen har samtidig en målsætning om at blive uafhængig af russisk gas. En øget dansk biogasproduktion kan bidrage hertil, og derfor har regeringen sammen med en bred aftalekreds besluttet midlertidigt at fastholde den nuværende energiafgrødegrænse på 12 pct. i yderligere ét år for at øge produktionen i 2022 og 2023. Det vurderes muligt uden at skulle opdyrke brakmarker.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



Med venlig hilsen

Dan Jørgensen