



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 1. september 2020

Miljøministerens endelige besvarelse af spørgsmål nr. 1242 (MOF alm. del) stillet 5. august 2020 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 1242

”Hvad kan ministeren oplyse om overvejelser, initiativer og planer for Store Vildmose i Nordjylland, herunder evt. udtagning af landbrugsjord og dermed stop for drift af landbrug på de pågældende arealer?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet Naturstyrelsen, som oplyser:

”Naturstyrelsen forvalter ca. 1.030 ha i St. Vildmose med henblik på natur- og klimaformål, heraf er en del allerede højmose. En høj andel af arealerne er således § 3 beskyttet natur, og store dele er udlagt som Natura 2000 habitatområde.

I regi af Interreg Projektet CANAPÉ, som er støttet økonomisk af EU og Aage V. Jensen Naturfond, samarbejder Naturstyrelsen med Brønderslev Kommune, Jammerbugt Kommune og virksomheden Pindstrup A/S om kortlægning af udviklingsmuligheder i Store Vildmose og har herigennem fået gennemført en overordnet undersøgelse af mulighederne for bl.a. lavbundsprojekter i Store Vildmose.

Udgangspunktet for undersøgelsen har været de statslige arealer, som Naturstyrelsens forvalter. Ifølge undersøgelsen er ca. 850 ha velegnede til realisering af lavbundsprojekter. Vandstandshævning vil medføre en forbedring af naturforholdene i området samtidig med, at udledningen af drivhusgasser fra arealerne begrænses markant.

På baggrund af undersøgelsens resultater er der søgt om midler under lavbundsordningen til en mere detaljeret teknisk og ejendomsræssig forundersøgelse for ca. 340 ha. Forundersøgelsen er en forudsætning for senere at kunne søge om midler til projektets realisering. Der forventes ligeledes søgt midler til en forundersøgelse på de resterende arealer i 2021, når forholdet mellem Vildmosefredningen fra år 2000 og virkningerne af et lavbundsprojekt er vurderet og afklaret.

En stor del af det pågældende arealer beskyttet natur. Arealerne plejes i dag med græsning suppleret med høslet. Græsning og høslet vil skulle udfases i et vist omfang i forbindelse med en eventuel vandstandshævning, men der vil fortsat være et behov for græsning i området for at sikre, at de mere tørre dele af arealerne ikke gror til.”

Lea Wermelin

/

Signe Nepper Larsen