



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2023 - 1962
Den 12. marts 2024

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 465 (MOF alm. del) stillet 13. februar efter ønske fra Marianne Bigum (SF).

Spørgsmål nr. 465

Hvilke gevinster for natur og biodiversitet vil der potentielt være ved at stoppe afvandingen af Kolindsund?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet til Miljøstyrelsen, som har oplyst følgende:

”Miljøstyrelsen forholder sig i dette svar ikke konkret til forholdene vedr. Kolindsund men kan oplyse, at ophørt afvanding af kunstigt tørlagte arealer generelt kan have følgende konsekvenser:

Ved ophør af afvanding af områder, der kunstigt holdes tørre, afvikles modificerede hydrologiske forhold, og en mere naturlig hydrologi kan etableres.

Genskabelse af vådområder, såsom søer, bidrager til biodiversiteten med naturtyper og levesteder for arter, der naturligt hører hjemme i Danmark. Hvilke gevinster, der kan opnås ved denne type naturgenopretning vil bl.a. afhænge af det givne områdes potentiale i form af næringsniveau, nærhed til anden natur, fremtidig næringspåvirkning mv.

På sigt kan en genoprettet sø bl.a. blive levested for arter af fisk, insekter, planter og fugle. Der kan f.eks. indfinde sig fisk som aborre og gedde, planter som forskellige vandaksarter og aks-tusindblad samt lappedykkere, svaner, ænder og vandhøns blandt fuglene.

De konkrete konsekvenser af et ophør af afvanding af et konkret område som fx Kolindsund vil afhænge af de lokale forhold og samtlige relevante omstændigheder i området.

Der bør derfor gennemføres en konsekvensvurdering, før sådanne projekter gennemføres, da projekterne kan have betydning for naturtyper og arter, der er etableret siden afvandingen blev gennemført. Der kan således bl.a. være naturværdier på de kunstigt afvandede arealer, som man bør tage stilling til.”

Magnus Heunicke

/

Rasmus Moes