

Vådområde Nr. Bork Enge.

Ringkøbing-Skjern kommune har i løbet af 2017 og 2018 fået udarbejdet en forundersøgelse af vådområdeprojekt Nr. Bork Enge. Projektet omfatter pumpelaget Nr. Bork Enge beliggende sydvest for Tarm (fig. 1) ud mod Ringkøbing Fjord. Pumpelaget er ca. 360 ha stort og der er omkring 42 lodsejere. Den tekniske forundersøgelse har vist at kvælstoftilbageholdelsen vil ligge på ca. 65 kg N/ha/pr. Dette overholder ikke kravet på de 90 kg N/ha /år som er anført i bekendtgørelsen. Ud fra de jordprøver der er foretaget i projektområdet er det beregnet, at der vil være en risiko for et fosfortab på knap 1800 kg P/år. Der er fastsat et kriterie for hvor meget fosfor der må frigives i disse projekter for hele oplandet til Ringkøbing Fjord på 1510 kg P/år. På baggrund af disse overskridelser anses det ikke at være realistisk at gennemføre projektet og der er derfor ikke gennemført en ejendomsmæssig undersøgelse.

På baggrund af ovenstående har Ringkøbing-Skjern kommune derfor valgt ikke, at gå videre med projektet for nuværende.

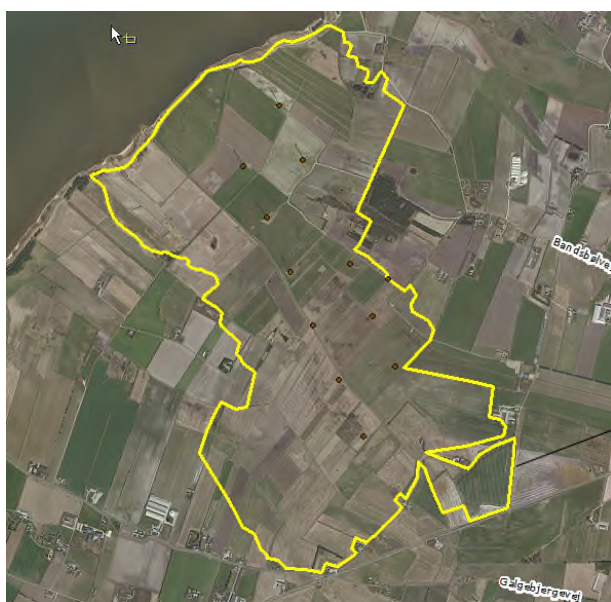


Fig. 1 Projektareal Nr. Bork Enge.

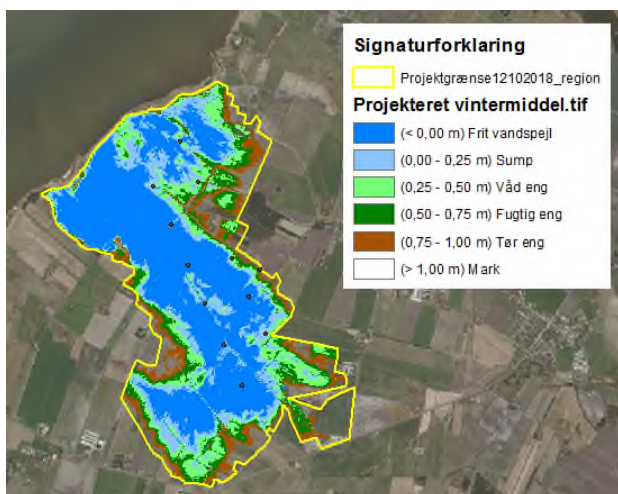


Fig. 2. Et muligt scenarie med max udbredelse

Forundersøgelsen har været støttet af:

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne

Miljø- og Fødevarerministeriet



Den Europæiske Landbrugsfond
for Udvikling af Landdistrikterne