



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-401-01108

den 14. marts 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 8. februar 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 132 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra udvalget.

Spørgsmål nr. 132 (alm. del)

Hvor meget forventes de fugtige eller våde engarealer at øges med som følge af vandplanerne, herunder hvor stort et areal, der vil blive vådt som følge af mindre dræning?

Svar

Jeg kan oplyse, at flere af de virkemidler, som er besluttet under Grøn Vækst til implementering af vandrammedirektivet, kan medføre oversvømmelser eller ændrede afvandingsforhold. Det drejer sig om etablering af vådområder og P-ådale samt vandløbsindsatserne, der gennemføres med kompensation til lodsejerne.

Det er i Grøn Vækst skønnet, at der skal etableres op til 10.000 ha vådområder og ca. 1.500 ha fosforvådområder (P-ådale), men det faktiske arealomfang for disse indsatser vil afhænge af næringsstoffreduktionen i det enkelte projekt. I forhold til vandløbsindsatsen er der med Grøn Vækst afsat midler til kompensation til ca. 30.000 ha ud over randzonen inden for rammerne af landdistriktsprogrammet. De faktiske konsekvenser, herunder om der vil blive tale om temporære oversvømmelser eller permanent forringede afvandingsforhold, vil blive afklaret i forbindelse med udmøntningen af vandplanerne i de konkrete projekter. Indsatsen skal gennemføres inden for den afsatte ramme.

Jeg kan i øvrigt henvise til mit svar på spørgsmål nr. 131.

Kirsten Brosbøl

/

Thomas Bruun Jessen