



Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. NST-401-00711

21. marts 2013

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 4. marts 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 242 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

**Spørgsmål nr. 242 (alm. del)**

Vil ministeren sikre, at der ikke etableres projekter med nye kvælstofvandområder, hvor der er grundvandsfødt natur, men i stedet satses på minivådområder, som etableres på landbrugsjord og renser vandet, inden det når ådalene?

**Svar**

Der henvises til besvarelsen af spørgsmål 241, hvoraf beredskab omkring naturværdier i forbindelse med vådområdeprojekter fremgår.

For så vidt angår minivådområder (konstruerede vådområder) er der med henblik på at kvalificere dette som virkemiddel iværksat en række forskningsprojekter. Blandt andet er Aarhus Universitet (DCE og DCA) ansvarlig for et strategisk forskningsprojekt, SupremeTech. Projektet forventes afsluttet i 2015. Det forventes dog, at projektet allerede i 2013/14 vil kunne udmøntes i et udkast til retningslinjer for etablering af konstruerede vådområder i Danmark. Derudover har også ORBICON iværksat 4 forsøgsprojekter med minivådområder, som bidrager med viden om minivådområder. Der er således på nuværende tidspunkt ikke tilstrækkelig viden til at vurdere, om konstruerede vådområder er egnet som virkemiddel. Miljøministeriet vil på baggrund af de nævnte projekter vurdere, om konstruerede vådområder er et egnet virkemiddel i vandplanlægningen.

Ida Auken

/

Helle Pilsgaard