



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4201-00656

Den 24. november 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 28. oktober 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 43 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra udvalget.

Spørgsmål nr. 43 (alm. del)

Vil minivådområde indgå som virkemiddel i de kommende vandplaner, og hvad er status på erfaringerne med dette virkemiddel?

Svar

Som en del af det faglige grundlag for de kommende 2. generations vandområdeplaner har Naturstyrelsen og NaturErhvervstyrelsen igangsat en opdatering af kataloget over mulige virkemidler til reduktion af kvælstof- og fosforbelastningerne. Opdateringen udføres i øjeblikket af Aarhus Universitet. Heri indgår, at der skal vurderes på muligheden for at anvende minivådområder til at begrænse kvælstof og fosfortilførsler. Minivådområder indgår også som virtuelt virkemiddel i Pilotprojekt om ny Arealregulering som Miljøministeriet i øjeblikket samarbejder med Videncentret for Landbrug, Danmarks Naturfredningsforening mv. omkring.

Der er pt. en forholdsvis begrænset erfaring med konkret anvendelse af minivådområder. De foreløbige erfaringer tyder på, at minivådområderne vil kunne reducere afstrømningen af både kvælstof og fosfor. Reduktionseffekterne afhænger af den konkrete placering af vådområderne og af tilførslerne af næringsstofferne til minivådområderne. I det opdaterede virkemiddelkatalog vil blive fastlagt mulige reduktionseffekter for kvælstof og fosfor.

Regeringen vil, inden der udsendes udkast til vandområdeplaner, tage stilling til indsatser og virkemidler heri.

Kirsten Brosbøl

/

Mads Leth-Petersen