



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4501-00071

Den 15. april 2013

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 20. marts 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 296 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 296 (alm. del)

Ministeren udtalte på det åbne samråd i Udvalget for Landdistrikter og Øer den 14. marts, at Naturstyrelsen har udviklet en metode til at lave konsekvensvurderingerne, som nu skal afprøves og testes. Ministeren understregede, at der ikke bliver iværksat indsatser i vandløb med drænproblemer, før konsekvensberegningværktøjet er i stand til at tage højde for dræn. Vil ministeren gøre rede for, hvad det er for et "værktøj", som styrelsen har udviklet, hvor værktøjet er testet, samt hvor man i givet fald kan erhverve et sådan?

Svar

Det "værktøj" som Naturstyrelsen har under udvikling, er et forslag til en standardmetode til brug for konsekvensvurdering af ændret vandløbsvedligeholdelse. Metodeforslaget vil blive testet af DCE v/Aarhus Universitet i løbet af 2013. Når forslaget til standardmetoden er testet, forventes den endelige metode at blive stillet til rådighed for kommunerne til brug for vurdering af konsekvenser af indsatser om ændret vandløbsvedligeholdelse i vandplanerne.

Først når "værktøjet" er i stand til at håndtere dræn, igangsættes indsatser i vandløb med drænrelaterede problemstillinger.

Ida Auken

/

Helle Pilsgaard