



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2020-18974  
Den 14. oktober 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1453 (MOF alm. del) stillet 1. oktober 2020 efter ønske fra Erling Bonnesen (V), Jacob Jensen (V), René Christensen (DF), Lise Bech (DF), Henrik Dahl (LA), Orla Østerby (KF), Peter Seier Christensen (NB) og Egil Hulgaard (KF).

### Spørgsmål nr. 1453

Hvordan vil ministeren bruge faktiske målinger i vandmiljøet som del af grundlaget i de kommende vandmiljøplaner?

### Svar

Der indgår konkrete målinger på mange områder som grundlag for vandområdeplanerne, og det vil også være tilfældet for de kommende vandområdeplaner for 2021-2027.

Et af de områder, der har været særligt interesse for, har været målinger af kvælstoftilførslen til kystvande og muligheden for lokale målinger, den såkaldte udfordringsret og manglende målinger af regnbetingede overløb af spildevand. Med hensyn til tilførslen af kvælstof til kystvande er der i senere år placeret flere stoftransportmålestationer. Herved er det målte opland øget til cirka 61% af det samlede afstrømningsopland i 2018. For det umålte opland anvendes en modelberegning baseret på sammenlignelige målte oplande. Udvidelsen af stationsnettet har forøget det målte opland generelt, og i enkelte kyststafsnit er andelen af målt opland forøget betragteligt. Samtidigt er usikkerheden på opgørelsen blevet mindre, da en større andel af landet er målt i stedet for modelleret.

Med hensyn til muligheden for at anvende lokale målinger, den såkaldte udfordringsret, henvises der til vedlagte tidligere besvarelse af MOF alm. del spg. 366 og MOF alm. del spg. 160.

Hvad angår data om spildevand og overløb, så har jeg igangsat en række projekter, der skal give bedre data om overløb, hvilket skal forbedre den fremtidige regulering:

- En opdatering af PULS-databasen hvor kommunerne indberetter overløb i.
- Igangsættelse af en undersøgelse for at nedbringe usikkerheden på data om overløb gennem bedre modeller og målinger.
- Ændring af spildevandsbekendtgørelsen, så kommunerne er endnu stærkere forpligtet til at indberette data end tidligere.
- Forbedret datagrundlag for næste generations vandområdeplaner ved at lave ekstra faunaklassevurderinger og besigtigelser ved overløb.

Jeg vil også fremadrettet have fokus på overløb af spildevand, og hvilke data kommuner og forsyninger skal indberette.

Lea Wermelin

/

Peter Østergård Have