



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2023 - 10548
Den 13. november 2023

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 68 (MOF alm. del) stillet den 27. oktober 2023 af ikke-medlem af udvalget (MFU) Morten Messerschmidt (DF)

Spørgsmål nr. 68

”Under et samråd i august 2019 udtalte den daværende miljøminister, Lea Wermelin, at der nu skulle styr på udledningen af urensset spildevand og annoncerede en række tiltag for at forhindre spildevandsoverløb. Vil ministeren give en status for de iværksatte tiltag, herunder hvilke der er gennemført, og hvilke der udestår? Der henvises til besvarelsen den 14. august 2019 af MOF alm. del – samrådsspørgsmål B (folketingsåret 2018-19, 2. samling).”

Svar

Daværende miljøminister Lea Wermelin ridsede i sin samrådstale i august 2019 følgende initiativer op:

1. Kommunernes ansvar for at indberette data til PULS bliver tydeliggjort og Miljøstyrelsen vil i første halvår af 2020 ibrugtage en ny miljødatabase, som samtidig forenkler kommunernes konkrete arbejde med dataindberetningerne.
2. Miljøstyrelsen skal gøre noget ved modelberegningerne og igangsætte et projekt, hvor man udarbejder en manual med såkaldte standardværdier. Standardværdier vil kunne reducere usikkerhederne ved modelberegningerne betragteligt.
3. Regeringen vil sikre, at der bliver klarhed om reglerne for vandselskabernes medfinansiering af klimatilpasning på kommunale og private grunde.
4. Regeringen vil arbejde for, at forsyningssikkerhed, herunder færre næringsstoffer fra overløb, fremover bliver integreret i den økonomiske regulering af vandselskaberne.
5. Grundlaget for de nye vandområdeplaner skal forbedres. Der skal derfor gennemføres yderligere 150 faunaundersøgelser.

Ad) 1

Det er skrevet ind i spildevandsbekendtgørelsen, at kommunerne skal indberette og vedligeholde data, om overløb. Derudover blev en ny miljødatabase til indberetning taget i brug i 2020. Begge dele har medført bedre data fra 2021 og frem.

Ad 2)

Der er udarbejdet en rapport om modelberegninger af de overløb, der ikke bliver målt og Miljøstyrelsen har på den baggrund udsendt en ny datateknisk vejledning, der betyder, at kommunernes indberetninger bliver mere retvisende og ensartede.

Ad 5)

Der blev gennemført yderligere 107 faunaundersøgelser, der viste, at spildevand udgjorde en væsentlig belastning 4 steder. Blandt andet på den baggrund er der i vandområdeplanerne besluttet indsatser over for 93 overløbsbygværker.

Vedrørende initiativ nr. 3 og 4 ligger den økonomiske regulering af vandsektoren under Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet. Klima-, energi- og forsyningsministeren oplyser følgende, som jeg kan henholde mig til:

Ad 3)

”Der er i maj 2020 indgået en stemmeaftale mellem Regeringen (Socialdemokratiet) og Radikale Venstre, Socialistisk Folkeparti, Enhedslisten, Dansk Folkeparti, Venstre, Det Konservative Folkeparti, samt Liberal Alliance om den økonomiske regulering af spildevandsselskabernes klimatilpasning. Her var der bl.a. et politisk ønske om at give klarhed om reglerne for vandselskabernes medfinansiering af klimatilpasning på kommunale og private grunde. Stemmeaftalen er implementeret via nye regler for spildevandsselskabernes finansiering af klimatilpasning og fælles projekter med andre parter, der trådte i kraft 1. januar 2021.

Ad 4)

Arbejdet med at ændre den økonomiske regulering af vandselskaberne pågår fortsat i Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet, senest ved regeringens beslutning om at nedsætte et ekspertudvalg, der skal se på den økonomiske regulering. Overvejelserne om at integrere kvalitetsparametre som fx forsyningssikkerhed vil fortsat indgå i arbejdet med den videre regulering.”

Magnus Heunicke

/

Cecilie Spanner Rydeng