



Miljø- og
Fødevareministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 5. marts 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 599 (MOF alm. del) stillet 20. februar 2020 efter ønske fra Hans Christian Schmidt (V) og Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 599

”Hvor stor stigningstakt i procent agter ministeren at gennemføre i forhold til antal målestationer og målinger, jf. den tekniske gennemgang 18. februar 2020 om afrapportering fra kvælstofudvalget, hvor det blev oplyst, at modellerne bliver bedre, jo flere målinger der foretages?”

Svar

Siden 2016 er antallet af målestationer øget fra cirka 300 til 500 på landsplan. Hermed er ca. 61% af landarealet dækket med målinger. Miljø- og Fødevareministeriet vurderer, at der hermed er et godt grundlag for opgørelsen af tilførslen af kvælstof til kystvande.

Det vil ikke være praktisk muligt at måle udledningen fra alle områder, bl.a. fordi målingerne foretages i vandløb, og fordi en del af afstrømningen langs kysten sker direkte til havet via grundvandet. Dertil kommer, at der i flere områder af Danmark er mange små vandløb, hvilket vil gøre det vanskeligt at dække hele landarealet med målinger.

Lea Wermelin

/

Peter Østergård Have