



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2019-20910
Den 19. december 2019

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 176 (MOF alm. del) stillet 20. november 2019 efter ønske fra Zenia Stampe (RV).

Spørgsmål nr. 176

”Vil ministeren oplyse, hvor meget kvælstof ministeriet forventer, at der bliver udledt til og med slutningen af denne vandplanperiode, og hvilken manko det efterlader ift. at opfylde Vandrammedirektivet i næste vandplanperiode 2021 - 2027? Hvis der ikke findes endelige tal, bedes ministeriet fremsende det bedst mulige skøn.”

Svar

Det er regeringens opfattelse, at der er behov for en yderligere kvælstofindsats for at forbedre vandmiljøets tilstand. Derfor har regeringen besluttet at øge effekten af den målrettede kvælstofregulering til 3.500 tons kvælstof allerede i 2020.

Det er endnu for tidligt at opgøre kvælstofindsatsen for næste vandplanperiode (2021-27). Det skyldes, at det faglige grundlag for at opgøre dette først afsluttes i løbet af 2020. Dertil kommer, at arbejdet med at gøre status på kvælstofindsatsen endnu ikke er afrapporteret.

NOVANA-overvågningsdata har vist, at udledningen af kvælstof til kystvande ikke er faldet som forventet i forbindelse med Fødevarer- og landbrugspakken og vandområdeplanerne for 2015-21.

Derfor blev der i foråret 2019 nedsat et kvælstofudvalg, der har til formål at klarlægge mulige årsager til det manglende fald. Dette arbejde omfatter blandt andet en status og revurdering af den såkaldte baselineeffekt, en vurdering af udviklingen i NOVANA-kvælstofudledningen, og en ny NLES model for udvaskning af kvælstof fra landbrug. Når udvalgets afrapportering foreligger, vil der skulle tages stilling til håndteringen.

Miljø- og Fødevarerministeriet er i gang med at udarbejde det faglige grundlag forud for vandområdeplanerne for 2021-2027. Dette omfatter en videreudvikling af de kvælstofmodeller, der anvendes til at beregne indsatsbehov for kvælstof i de enkelte kystvande. Der vil derfor først i 2020 være grundlag for at vurdere, hvor stor en kvælstofindsats, der skal til for nå vandrammedirektivets mål om god økologisk tilstand.

Udkast til vandområdeplaner med indsatsprogram skal sendes i offentlig høring med udgangen af 2020.

Lea Wermelin

/

Peter Østergård Have