

Ministeriet for Grøn Trepert

Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2024 - 9758
Den 8. oktober 2024

Ministerens for Grøn Treperts besvarelse af spørgsmål nr. S 22 stillet den 1. oktober 2024 af Sascha Faxø (ALT).

Spørgsmål nr. S 22

”Hvad mener ministeren om, at professor ved DTU Karen Timmermann, som har været med til at udregne miljømålet bag første scenarie, opfordrer til at se bort fra de to andre scenarier og udtaler »Det er ikke den bedste videnskabelige metode til at fastlægge miljømål, som er anvendt i scenarie 2 og 3. Og hvis man vælger at bruge de scenarier, så bliver miljømålene i danske kystvande heller ikke konsistente«?”

Svar

Som følge af *Aftale om Grøn omstilling af dansk landbrug af 4. oktober 2021* er der gennemført en evaluering af grundlaget for fastlæggelsen af kvælstofindsatsen i vandområdeplanerne for 2021-2027, herunder med inddragelse af internationale eksperter. I den forbindelse har de internationale eksperter anerkendt, at der er sket forbedringer af det faglige grundlag i vandområdeplanerne for 2021-2027. Men eksperterne peger på, at mål for klorofyl for åbne kystvande generelt er blevet lavere, end hvad der er interkalibreret med Tyskland og Sverige. De internationale eksperter mener ikke, at det er dokumenteret af de danske forskere, at de nye mål giver mere korrekte miljømål i de åbne vandområder. Derfor har de internationale eksperter anbefalet, at målene i VP3 bedst muligt justeres, så målene kommer på niveau med de interkalibrerede værdier.

De danske forskere deler ikke de internationale eksperters tilgang, hvilket er tydeliggjort i den afsluttede rapport. De danske forskere er til rapporten blevet bedt om at komme med forslag til den justering, som følger af anbefalingerne fra de internationale eksperter, og dette er repræsenteret i scenarie 2. Dette scenarie har dog ikke forslag til justeringer for alle åbne vandområder, der har været omfattet af interkalibreringer eller er af samme type. Derfor har den taskforce, der har ledet arbejdet i second opinion, opstillet scenarie 3, der udover områderne i scenarie 2 omfatter justering af vandområder, der er interkalibreret med Tyskland eller er af sammenlignelig type.

For at sikre inddragelse af nyeste data og for at sikre generel konsistens anbefales det i second opinion at der på sigt gennemføres en ny interkalibrering med Tyskland og Sverige.

Jeppe Bruus

/ Kristian Hovgaard Juul-Larsen