



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 27. januar 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 565 (MOF alm. del) stillet 18. december 2020 efter ønske fra Jacob Jensen (V).

**Spørgsmål nr. 565**

”Tabel 3 i rapporten ”Beregning af indsatsbehov og målbelastning for de åbne farvande med udgangspunkt i næringsstofbelastningen i 1997-2001, DHI December 2015” viser, at mens udledningen af kvælstof steg med 28 pct. fra 1997-2001 til 2007-2011, så faldt den del af klorofyl- og Kd-tallene, der kan forklares ud fra dansk tilført kvælstof, i samme periode fra henholdsvis 5,7 pct. til 4,2 pct. og fra 3,5 pct. til 3,0 pct. Vil ministeren redegøre for, hvordan det hænger sammen, at den danske andel fylder mindre, hvis der er sket en decideret øget udledning?

**Svar**

De beregnede procentandele i den nævnte tabel afhænger både af dansk udledning og tilførsler fra andre lande. Da udledningerne fra andre lande var større i 1997-2001 end i 2007-2011 påvirker dette de beregnede procentandele dansk bidrag. Desuden påvirkes andelen af belastning også af den udveksling, der sker med de andre tilstødende vandområder og dermed af de ændringer, der sker i tilførslerne til disse vandområder.

Lea Wermelin

/

Lidde Bagge Jensen