



Miljøministeriet
Departementet

Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-401-01493

Den 27. marts 2015

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 11. marts 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 352 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Henrik Høegh (V).

Spørgsmål nr. 352 (alm. del)

Ministeren bedes bekræfte, at Danmark har haft den største samlede reduktion i fosfortilførslen til Østersøen i perioden 1994-2012 sammenlignet med de ni andre Østersølande i samme periode.

Svar

Det fremgår af de senest offentliggjorte tal på HELCOMs hjemmeside¹, at Danmark siden referenceperioden (1997-2003) og frem til perioden 2010-2012 har opnået en reduktion i den totale tilførsel af fosfor til hele Østersøområdet på 161 tons, svarende til 8 % af niveauet i referenceperioden. Når der sammenlignes med de øvrige otte Østersølande, er de danske fosforreduktioner ikke de største, hverken i samlet mængde (tons) eller i procent af referenceperioden. Både Litauen, Polen, Rusland og Sverige har opnået større samlede reduktioner i tons, og Estland, Litauen, Polen og Rusland har opnået større procentvise reduktioner.

Kirsten Brosbøl

/

Mads Leth-Petersen

¹ 47th Meeting of the HELCOM Heads of Delegation 2014. Doc 3-26, Draft CART follow-up system. <https://portal.helcom.fi/meetings/HOD%2047-2014-186/MeetingDocuments/3-26%20Draft%20CART%20follow-up%20system.pdf>