



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-401-00296

Den 16. december 2011

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 24. november 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 72 (alm. del), på vegne af Ida Damborg (SF), som hermed besvares.

Spørgsmål 72 (alm. del)

Vil ministeren fremsende talmateriale, der viser forskellene på landbrugets og skovbrugets udledninger af f.eks. kvælstof til vandløb og vurdere, hvad der skal til for at opnå en økologisk balance i de to erhvervs produktion, jf.

./. MIU alm. del – bilag 90.

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Naturstyrelsen, der har fået udarbejdet vedlagte notat hos National Center for Miljø og Energi (DCE -tidligere DMU).

./.

Det fremgår af notatet, at kvælstofudledningen til vandområder er mellem 11 – 14 kg pr. hektar fra landbrug på henholdsvis sand- og lerjorde. Tilsvarende udledes der 2-3 kg kvælstof pr. hektar fra skov- og naturområder.

Fosfor er et andet vigtigt næringsstof. Målinger i vandløb viser et tilsvarende mønster, nemlig at udledningen fra skovområder er lavere end fra landbrugsområder. Det er imidlertid vanskeligt at sætte præcise tal på dette, idet spildevand fra bebyggelse i det åbne land bidrager som en kilde til fosforpåvirkningen i disse vandløb.

Med hensyn til spørgsmålet om økologisk balance har regeringen som mål, at det økologisk dyrkede areal skal fordobles inden år 2020. Jeg har tillige en forventning om, at den kommende natur- og landbrugskommission vil behandle dette emne indgående.

Ida Auken / Helle Pilsgaard