



Miljøministeriet
Departementet

Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-401-01440

Den 28. januar 2015

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 20. januar 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 32 til L 94, forslag til lov om ændring af lov om planlægning og lov om naturbeskyttelse (Opfølgning på dele af Naturplan Danmark om etablering af et Grønt Danmarkskort, forbud mod gødskning og sprøjtning på § 3-beskyttede arealer og indførsel af et vejledende bødeniveau for overtrædelse af naturbeskyttelsesloven m.v.). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Anni Matthiesen (V).

Spørgsmål nr. 32 (L 94)

Hvoraf fremgår det, at den matematiske model, som er anvendt til at beregne tabet af 44 pct. af arter på arealer der gødes, er baseret på undersøgelser af arealer "hvor der sker en fraførsel af kvælstof (høslet eller afgræsning)" som anført i ministerens svar i forbindelse med samrådet af d. 13.11.2014?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Naturstyrelsen, som har oplyst følgende, hvilket jeg kan henholde mig til:

"DCE, Aarhus Universitet, har oplyst Naturstyrelsen om, at de studier, der indgår som grundlag for modellen, omfatter græsarealer, hvor der sker en vis kvælstoffjernelse ved drift/pleje, men ingen intensiv landbrugsmæssig drift."

Kirsten Brosbøl

/

Oluf Engberg