



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4101-00663

Den 18. juni 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 23. maj 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 439 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 439 (alm. del)

Vil ministeren redegøre for det individuelle aktivitetsniveau på samtlige faunabroer i Danmark, herunder hvilke typer dyrearter der passerer, og oplyse, om aktiviteten på faunabroen har levet op til de forventninger eller analyser, der lå til grund for at opføre den enkelte faunabro?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for transportministeren, der har indhentet bidrag fra Vejdirektoratet. Vejdirektoratet oplyser følgende, som jeg kan henholde mig til:

Vejdirektoratet kan oplyse, at der er foretaget systematisk eftersøgning af pattedyrs brug af faunabroen på 5 af de 10 faunabroer på statsvejnettet og af padder, krybdyr, dag- og natsommerfugle og guldsmedes brug på 2 faunabroer.

Der er observeret stor aktivitet af mange forskellige pattedyr på de enkelte faunabroer. Der er observeret flest dyr på den ældste faunabro over Frederikshavnsmotorvejen, som er opført i 1999. På denne faunabro er der endvidere observeret stor aktivitet af padder, krybdyr, dag- og natsommerfugle og guldsmede.

Vejdirektoratet oplyser endvidere, at der er konstateret passage af hjorte over alle 10 faunabroer. Hjorte kan udgøre en trafikikkerhedsmæssig risiko, og det er derfor vigtigt at begrænse hjortenes krydsning af motorveje i niveau.

Antallet af dyr, der benytter faunabroerne afhænger af faunaens sammensætning og mængden af dyr i broernes omgivelser og af beplantningernes alder og tæthed på broerne og i omgivelserne.

Faunabroerne på statsvejene vurderes at fungere efter hensigten.

Vejdirektoratet har ikke kendskab til observationer af passage på den kommunale faunabro ved Næstved Omfartsvej og på Amagermotorvejen (Sund & Bælt).

Kirsten Brosbøl / Sven Koefoed-Hansen

