



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2024 - 2753
Den 20. marts 2024

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 528 (MOF alm. del) stillet 4. marts 2024 efter ønske fra Marianne Bigum (SF).

Spørgsmål nr. 528

”Rapporten ”Bestandsanalyse af danske rådyr”, Aarhus Universitet, marts 2023, angiver, at bestanden af rådyr er ”i frit fald”, og angiver hypoteser om mulige årsager. I 2017 anslog en undersøgelse fra Danmarks Jægerforbund at der da årligt dræbtes op til 20.000 rålam i Danmark i høstmaskiner (Op til 20.000 rådyrlam dræbes hvert år i Danmark”, Jægerforbundet, den 31. maj 2017). Vil ministeren give en faglig vurdering af, hvorvidt den dødelighed for rålam der angives i Danmarks Jægerforbunds undersøgelse kan indebære en yderligere væsentlig negativ biologisk påvirkning af bestandene af rådyr, herunder lokalt, i sammenhæng med de hypoteser der angives af Aarhus Universitet om mulige årsager?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som kan oplyse følgende:

”Den store nedgang i bestanden af råvildt vurderes primært at skyldes den såkaldte råvildtsyge. Hvilke faktorer, der direkte er afgørende for denne tilstand, er trods flere undersøgelser ikke fuldt klarlagt. Høstrelaterede drab af råvildt vurderes derfor ikke som et for vildtarten bestandsmæssigt problem.”

Dertil kan oplyses, at Miljøstyrelsen i 2023 har givet tilsagn til et projekt, der skal belyse anbefalede virkemidler til at nedbringe dødeligheden af rålam.

./.

Jeg kan endvidere henvise til mit svar på spørgsmål nr. 527 (MOF alm. del).

Magnus Heunicke

/

Charlotte Brøndum