



FOLKETINGET

Miljø- og Fødevareudvalget

Til: Miljøministeren

Dato: 4. marts 2024

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

MOF alm. del

Spørgsmål 527

Af "Forvaltningsplan for hare", Naturstyrelsen, 2013, fremgår at "Konkrete undersøgelser har vist, at høstmaskiner, afhængig af afgrødetype, kan tage fra 4 til 45% af årets tillæg af killinger. De største tab (45%) blev fundet i græs- og lucernemarker, der høstes til grønfoder, mens det i kornmarker var 4-6% af årets tillæg af killinger, der døde pga. høstmaskiner". I en henvendelse til fødevareministeren og miljøministeren af 2. februar 2024 fra en række grønne organisationer (MOF Alm. del - bilag 249) angives, at omfanget af hare og rålam som dræbes eller lemlæstes i forbindelse med forårets grønthøst ikke blot er et etisk problem, men også kan være et biologisk problem. Organisationerne opfordrede derfor til at medtage et fokus i regeringens Dyrevelfærdsudspil. Vil ministeren give en faglig vurdering af hvorvidt den dødelighed for harekillinger der angives i forvaltningsplanen for hare kan indebære en væsentlig negativ biologisk påvirkning af bestandene af hare, herunder lokalt?

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marianne Bigum (SF).

Svar bedes sendt elektronisk til spørgeren på marianne.bigum@ft.dk og til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne
Hans Kristian Skibby
formand