



**Miljøministeriet**  
Departementet

J.nr. 2022-9284

Den 18. september 2022

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1269 (MOF alm. del) stillet den 23. august 2022 efter ønske af Rasmus Nordqvist (SF) og Carl Valentin (SF).

Spørgsmål nr. 1269

”Vil ministeren fremsende et notat, der redegør for regeringens hidtidige indsats og kommende planer vedrørende drab og lemlæstelse af dyr i høstmaskiner?

Ministeren bedes herunder svare på følgende:

- Hvad kan regeringen oplyse om indsatsen siden Landbrug & Fødevarer, Dyrenes Beskyttelse og Danmarks Naturfredningsforening i april 2016 havde foretræde for Miljø- og Fødevareudvalget for at rette et politisk fokus på problemet med dyreunger i høstmaskiner?
- Hvad er det bedst tilgængelige faglige skøn af omfanget af yngel af hjortevildt, harer og fugle som går til i forårets grønthøst? Vil regeringen med udgangspunkt heri bede Dyreetisk Råd udarbejde en ”Udtalelse om dyr i høstmaskiner”, herunder med konkrete vurderinger og anbefalinger om tiltag?
- Hvad er status for projektet ”Vildtvenlig Høst” som udføres af Aarhus Universitet for midler under Miljøministeriet, på opfordring af organisationerne Landbrug & Fødevarer, Dyrenes Beskyttelse og Danmarks Naturfredningsforening?
- Er regeringen enig i, at der er et meget alvorligt etisk problem af bekymrende omfang, som bør foranledige en opprioritering af indsatsen for at udvikle effektive og praktisk anvendelige tekniske løsninger, som vil reducere problemets omfang?
- Vil regeringen afsætte tilstrækkelige midler, f.eks. i størrelsesordenen 5 – 10 millioner kr., til iværksættelse af udvikling af sådanne tekniske løsninger i samarbejde med faglige eksperter og de nævnte interessenter?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri som kan oplyse følgende:

”

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har til indhentet en udtalelse fra Landbrugsstyrelsen og Fødevarestyrelsen. Landbrugsstyrelsen har herunder indhentet bidrag fra Miljøstyrelsen.

Miljøstyrelsen har i 2017 nedsat en arbejdsgruppe sammen med relevante interesseorganisationer. Der blev på den baggrund afsat 500.000 kroner fra jagttegnsmidlerne til et projekt relateret til vildtvenlig høst, som forventes afsluttet ultimo 2022, herunder med et nyt estimat af omfanget af skader på harer og jordrugende fugle.

DCA – Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug på Aarhus Universitet – udarbejdede i 2018 et notat på bestilling fra Landbrugsstyrelsen. Det bygger på data fra Danmarks Jægerforbund på baggrund af statistikker over dyr nedlagt ved jagt. Her fremgår det, at risiko for høstdrab af rålam kan udgøre et antal på 8.257-19.932 individer pr. år, svarende til op til 18 pct. af en population på i alt ca. 360.000 rådyr.

Notatet<sup>1)</sup> fra DCA giver også en status på teknologier, der kan medvirke til at sikre en vildtvenlig høst, herunder med beskrivelse af, hvor meget teknologierne anvendes samt vurdering af teknologiernes effekt.

Landbrugsstyrelsen har efterfølgende på baggrund af oplysninger fra DCA-notatet samt med input fra en række interessenter og organisationer i 2018 og 2022 udarbejdet og opdateret en pjece om at ”Undgå at skade vildt ved høst”<sup>2)</sup>. Heri gengives erfaringer, ideer og gode råd om, hvordan landmænd, jægere og andre kan medvirke til at reducere risikoen for vildtskader ved høst.

For så vidt angår finansiering til udvikling af tekniske løsninger og ny teknologi, der kan forebygge skader, er det muligt at søge støtte i Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram til udvikling af teknologi eller produktionsmetoder inden for fødevarerhvervet, der er skånsomme for natur og miljø.

Med hensyn til dyrevelfærd og beskyttelse af vildt i forbindelse med høst er det Fødevarestyrelsens vurdering, at der i visse tilfælde kan være tale om et dyrevelfærdsmæssigt problem. Det dyrevelfærdsmæssige problem opstår, når høstmaskinerne ikke dræber, men lemlæster vildtet, så det udsættes for smerte og lidelse, til det dør eller evt. tages af f.eks. en ræv eller en rovfugl. Ofte er det ikke muligt for de personer, der kører høstmaskinerne, at opdage tilskadekommet vildt og aflive det.

Der er derfor fortsat meget vigtigt at udbrede kendskabet til metoder, som kan forebygge skader, og som har effekt, samt at fortsætte med at søge udvikling af redskaber til yderligere at mindske problemet.

Det følger af dyrevelfærdslovens § 2, at dyr er levende væsener og skal behandles forsvarligt og beskyttes bedst muligt mod smerte, lidelse, angst, varigt mén og væsentlig ulempe. Bestemmelsen gælder alle dyr, herunder vildtlevende dyr, og bestemmelsen er rettet mod alle. Den forpligter således efter Fødevarestyrelsens vurdering enhver, der bliver opmærksom på, at vildt er alvorligt skadet i forbindelse med høstarbejde, til at sørge for, at dyret aflives så hurtigt og så smertefrit som muligt, jf. også lovens § 25, stk. 1.

Ministeren for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri mener ikke, at der på nuværende tidspunkt er grundlag for at bede Det Dyreetiske Råd om en udtalelse om dyr i høstmaskiner.

”

Lea Wermelin

/

Charlotte Brøndum

---

<sup>1</sup>[https://pure.au.dk/portal/files/123349206/Besvarelse\\_Status\\_vedr\\_teknologier\\_til\\_vildtvenlig\\_h\\_s](https://pure.au.dk/portal/files/123349206/Besvarelse_Status_vedr_teknologier_til_vildtvenlig_h_s)

<sup>2</sup>[https://lbst.dk/fileadmin/user\\_upload/NaturErhverv/Filer/Landbrug/Markliv/Undgaa\\_at\\_skade\\_vildt\\_ved\\_hoest.pdf](https://lbst.dk/fileadmin/user_upload/NaturErhverv/Filer/Landbrug/Markliv/Undgaa_at_skade_vildt_ved_hoest.pdf)