



D. 11. maj, 2018

Høringsvar vedrørende ændring af bekendtgørelse om jagttid på visse pattedyr og fugle mv

Dansk Pattedyrforening (DPF) støtter ikke en udvidelse af jagttiden for hare! Haren har været i generel tilbagegang frem mod 2005, men tendensen synes at være mere stabil i perioden efter 2005 (Asferg et al. 2016). Da bestandsopgørelser af danske vildtlevende arter ikke er underlagt en systematisk videnskabelig behandling, men kun beror på faglige vurderinger skal ændringer tages med store forbehold. Således også en tilsyneladende pause i bestandsnedgangen af hare. Der er dermed for Dansk Pattedyrforening ingen saglig argumentation endsige incitament for at udvide jagttiden på hare al den stund at en udvidelse af jagttiden sandsynligvis ikke vil ændre i jagtudbyttet (Kahlert et al. 2014), men kun forstyrre og stresse bestanden yderligere over en længere periode.

Reference

Asferg, T., Clausen, P., Christensen, T.K., Clausen, K.K., Elmeros, M., Fox, A.D., Haugaard, L., Holm, T.E., Laursen, K., Madsen, A.B., Madsen, J., Nielsen, R.D., Sunde, P. & Therkildsen, O.R. 2016. Vildtbestande og jagttider i Danmark. Det biologiske grundlag for jagttidsrevisionen 2018. Århus Universitet, DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi, 140s. – Videnskabelig rapport fra DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi nr. 195. <http://dce2.au.dk/pub/SR195.pdf>
Kahlert, J, A.D. Fox, H. Heldbjerg, T. Asferg and P. Sunde 2014. Functional Responses of Human Hunters to Their Prey — Why Harvest Statistics may not Always Reflect Changes in Prey Population Abundance Source: Wildlife Biology, 21(6):294-302. Published By: Nordic Board for Wildlife Research

Thomas Børneboe Gomes Berg
Formand for Dansk Pattedyrforening
c/o Naturama
Dronningemaen 30
5700 Svendborg