

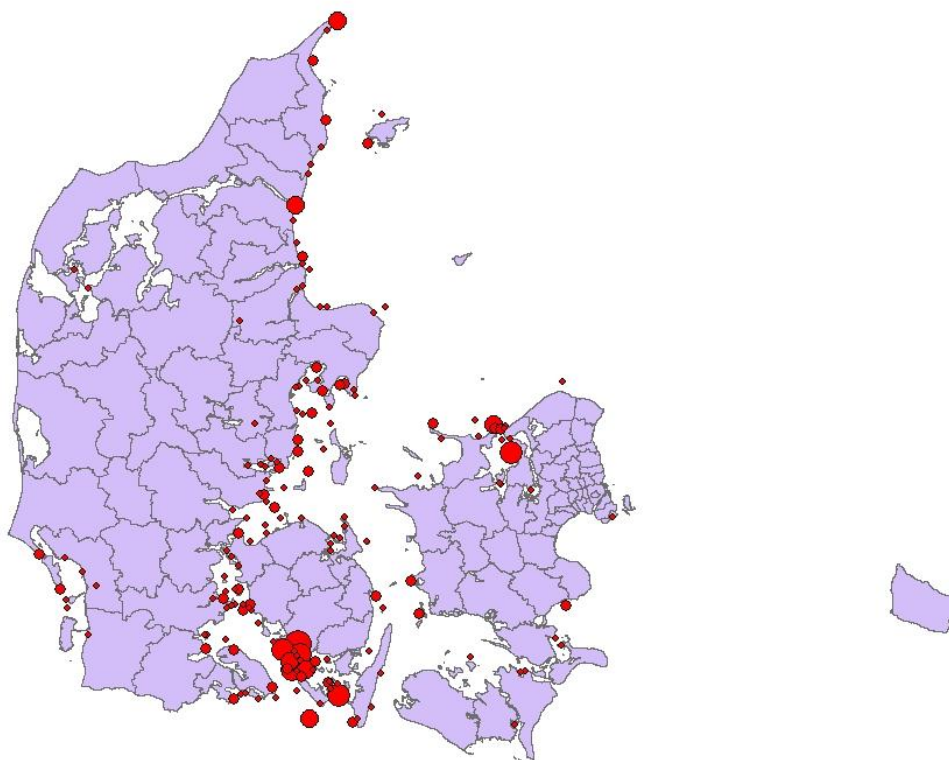
EDERFUGL (*Somateria mollissima*)

Common Eider

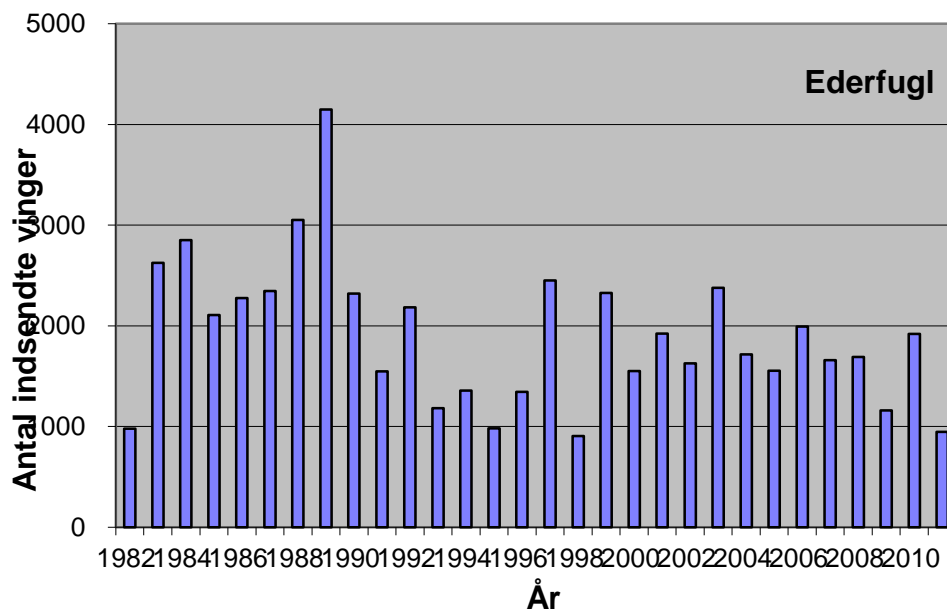
Ederfuglen har tidligere haft jagttid fra 1. oktober til 29. februar, i februar dog uden for EU fuglebeskyttelsesområder. Fra jagtsæsonen 2004/05 blev jagttiden reduceret for ederfuglehunner indtil 15. januar, mens jagttiden for ederfuglehanner blev reduceret til 15. februar, samt forsat med forbud i EU fuglebeskyttelsesområder i februar. Fra og med jagtsæsonen 2011/12 blev jagttiden yderligere reduceret til 1. oktober til 31 januar for hanner og fra 1. oktober til 30 november for hunner. Udbyttet af ederfugle er faldet markant fra ca. 140.000 i starten af 1990'erne til ca. 50-60.000.

Antal og fordeling – *Number and distribution*

Der blev der indsendt 1176 vinger af ederfugl i 2009, 1926 vinger i 2010 og 947 vinger i 2011.

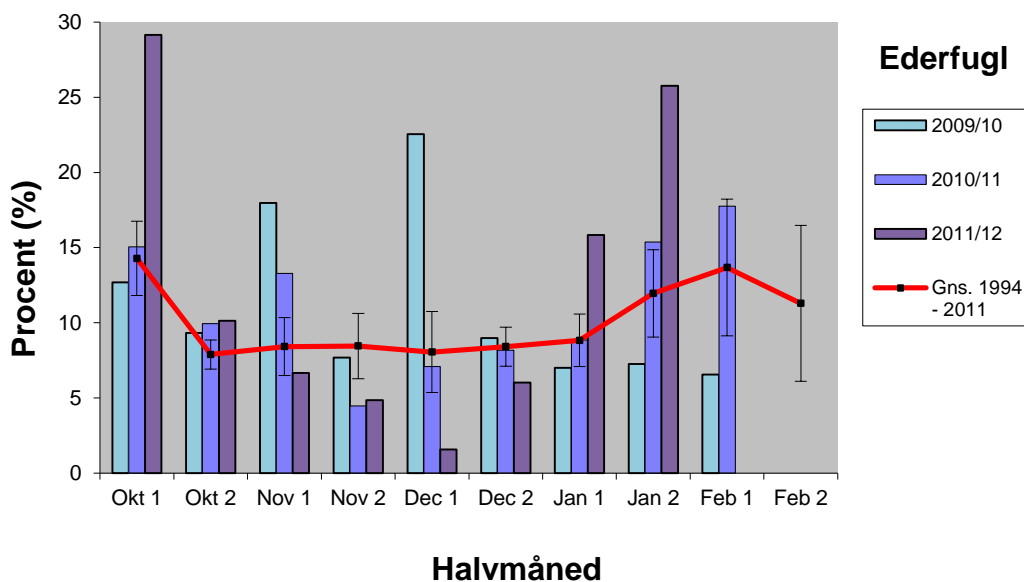


Figur 1. Geografisk fordeling af 4049 vinger af Ederfugl indsendt gennem jagtsæsonerne 2009/10-2011/12.
Geographical distribution of 4049 wings from Common Eider received during the hunting seasons 2009/10-2011/12.



Figur 2. Antallet af indsendte vinger af ederfugl fra jagtsæsonerne 1982/83-2011/12.
The number of Common Eider wings received from the hunting seasons 1982/83-2011/12.

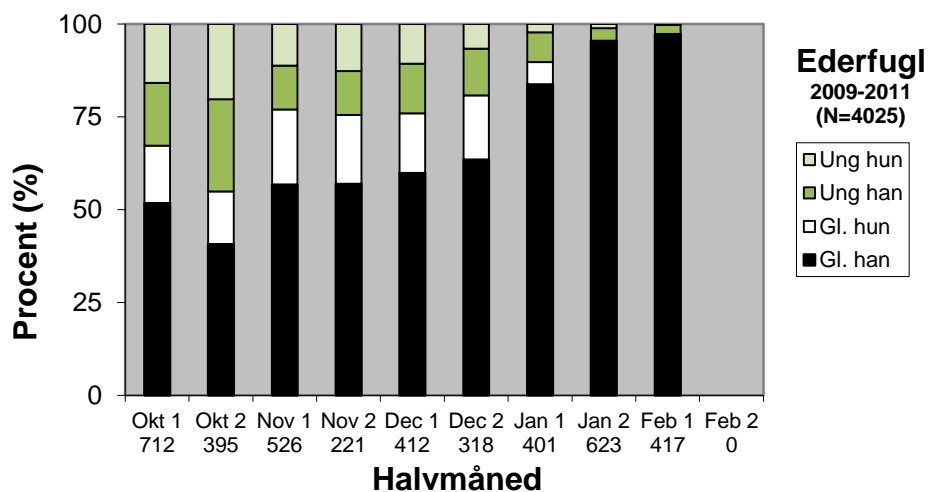
Tidsmæssig fordeling – *Temporal distribution*



Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af ederfugl nedlagt i jagtsæsonerne 2009/10-2011/12 og den gennemsnitlige fordeling for perioden 1994/95-2011/12 med 95 % konfidens intervaller.

Temporal distribution of wings from Common Eider bagged during the 2009/10-2011/12 hunting seasons and the mean and 95% confidence intervals of the period 1994/95-2011/12.

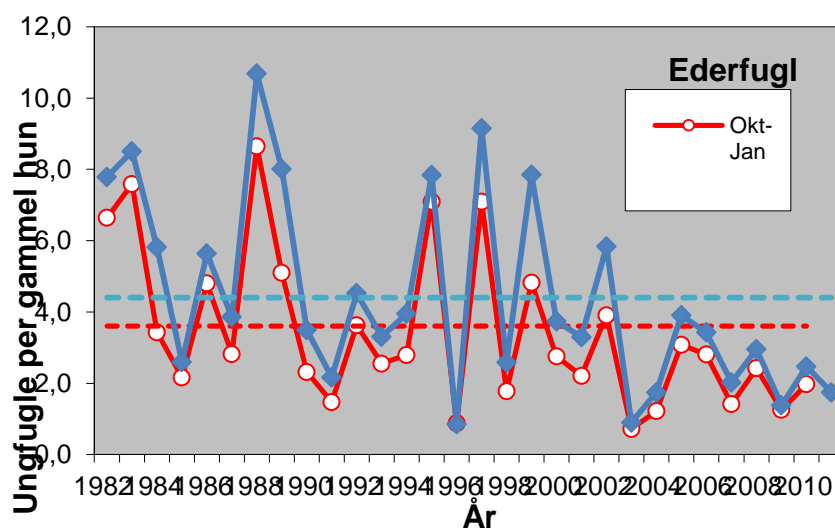
Køns- og alderssammensætning – Sex and age composition



Figur 4. Køns- og alderssammensætning af ederfuglevinger gennem jagtsæsonerne 2009/10-2011/12. Antallet af vinger er angivet under søjlerne.

Sex and age composition of Common Eider wings during the hunting seasons 2009/10-2011/12. The number of wings is shown below columns (columns from above: juvenile female, juvenile male, adult female and adult male.)

Ynglesucces – Reproductive success



Figur 5. Ynglesucces for ederfugl, udtrykt som antal ungfugle per gammel hun blandt de indsendte vinger for perioderne 1.oktober-15. januar (rød) og 1. oktober-30. november (blå) fra jagtsæsonerne hhv. 1982/83-2010/11 og 1982/83-2011/12.
Reproductive success of Common Eider expressed as the number of juveniles per adult female in the wings shot in the periods 1 October-15 January (red) and 1 October-30 November (blue) from the hunting seasons 1982/83-2010/11 and 1982/83-2011/12 respectively.