

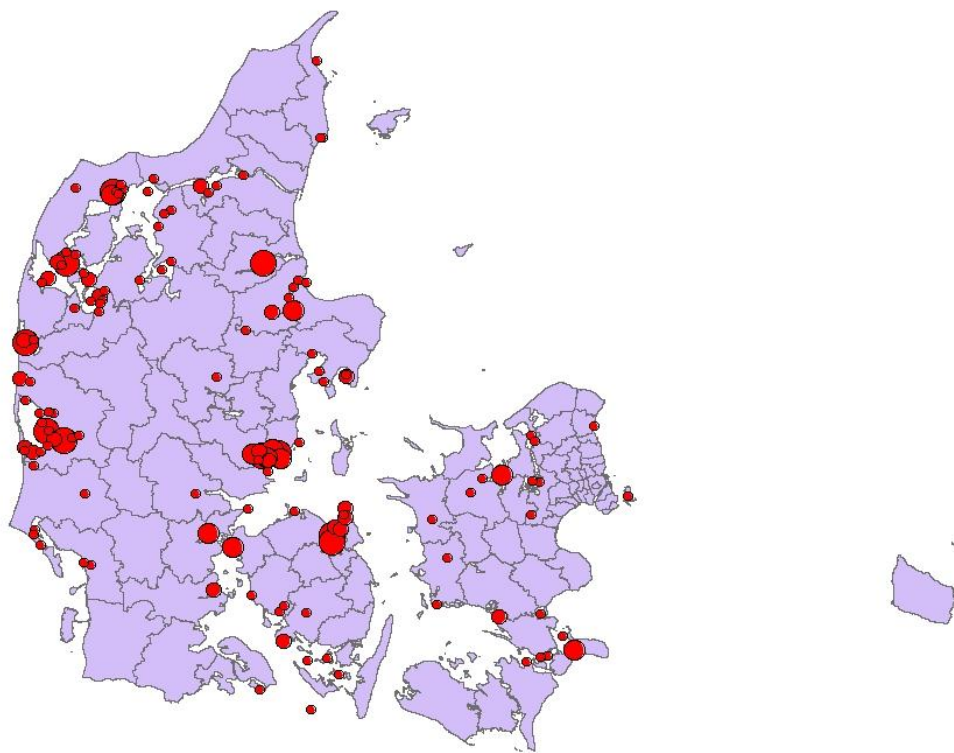
HVINAND (*Bucephala clangula*)

Goldeneye

Hvinand har jagttid fra 1. oktober til 31. januar. Udbyttet af hvinænder har de seneste år ligget på ca. 10.000 fugle per år.

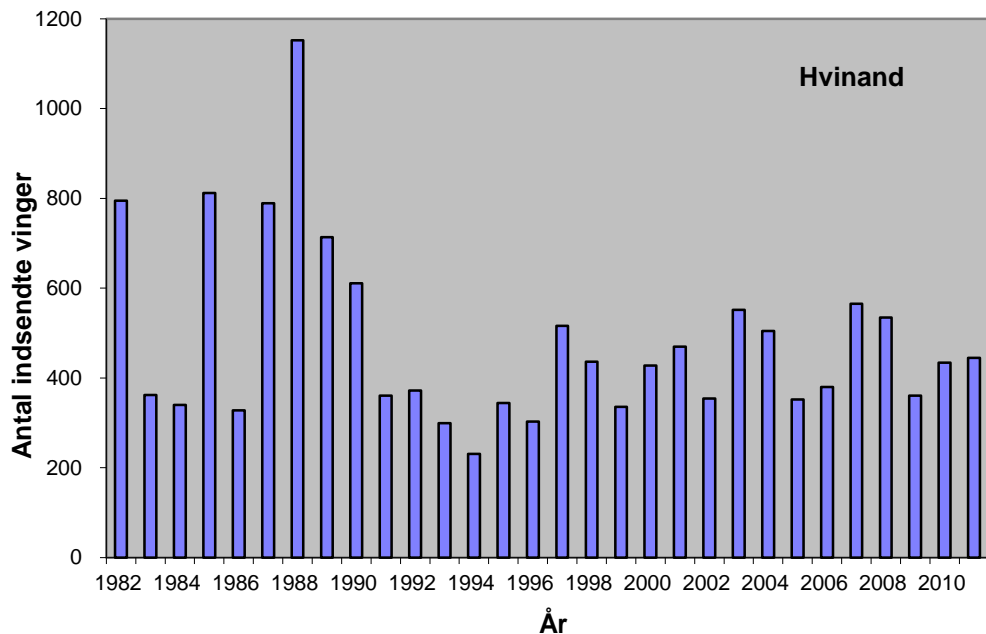
Antal og fordeling – *Number and distribution*

Der blev indsendt 361 vinger af hvinænder i 2009, 434 vinger i 2010 og 450 vinger i 2011.



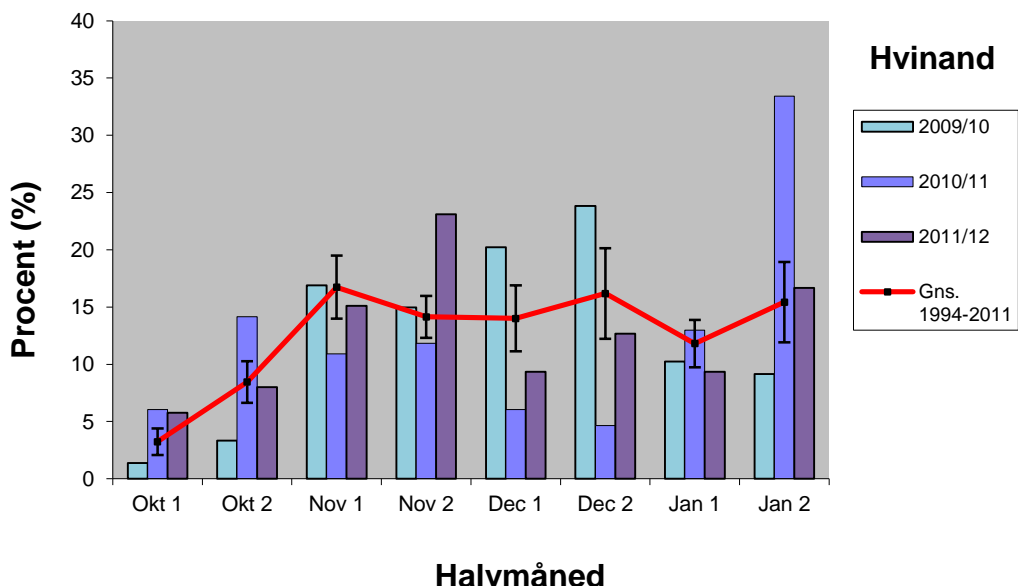
Figur 1. Geografisk fordeling af 1245 vinger af hvinand indsendt gennem jagtsæsonerne 2009/10-2011/12.

Geographical distribution of 1245 wings from Goldeneye received during the hunting seasons 2009/10-2011/12.



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

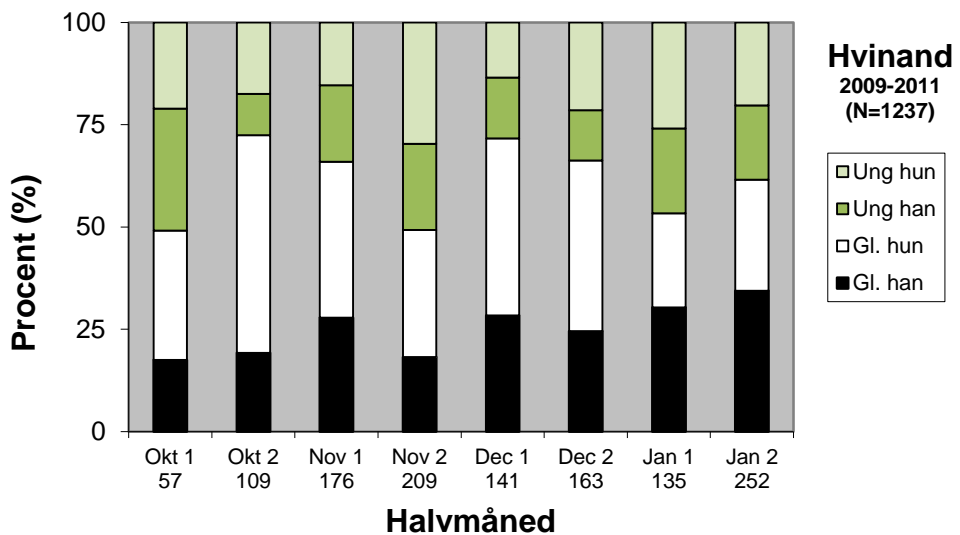
Tidsmæssig fordeling – *Temporal distribution*



Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af hvinand 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 Goldeneye bagged during the 2009/10-2011/12 hunting seasons and the mean and 95% confidence intervals of the period 1994/95-2011/12.

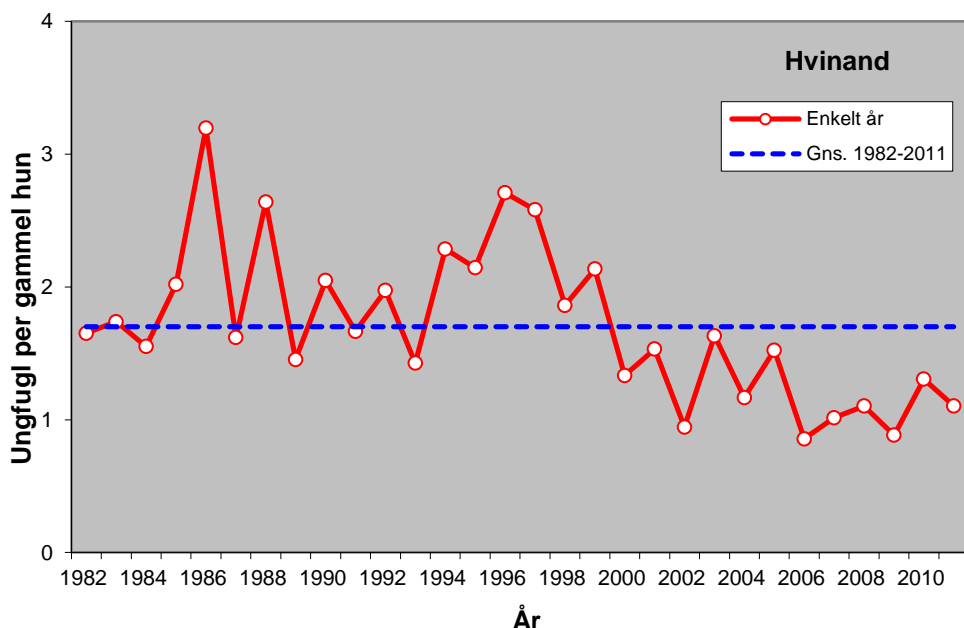
Køns- og alderssammensætning – *Sex and age composition*



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

Sex and age composition of Goldeneye 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 hvinand, udtrykt som antal ungfugle per gammel hun i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1982/83-2011/12.

Reproductive success of Goldeneye expressed as the number of juveniles per adult female of received wings from the hunting seasons 1982/83-2011/12.