

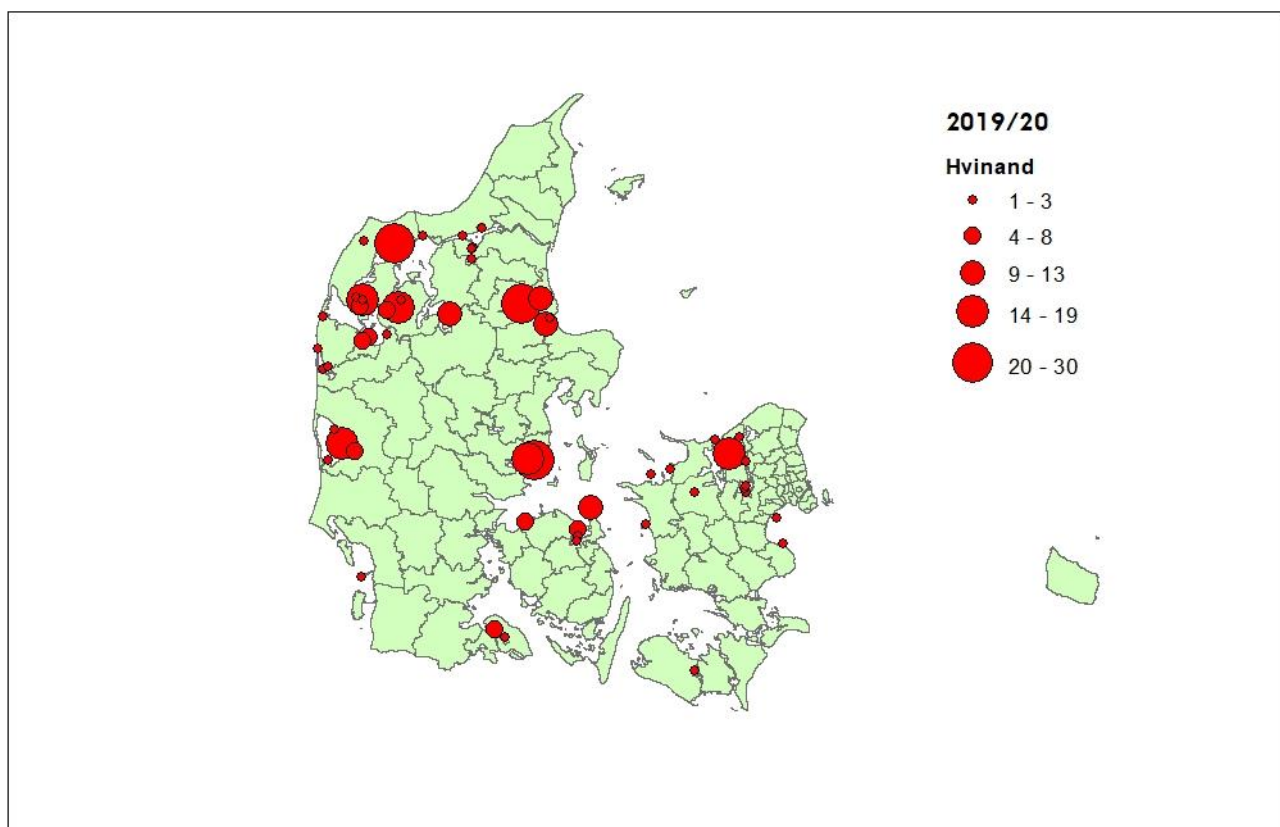
# HVINAND (*Bucephala clangula*)

## *Goldeneye*

Hvinand har jagttid fra 1. oktober til 31. januar. Udbyttet af hvinænder har de seneste år ligget på 5.000 til 9.000 fugle per år.

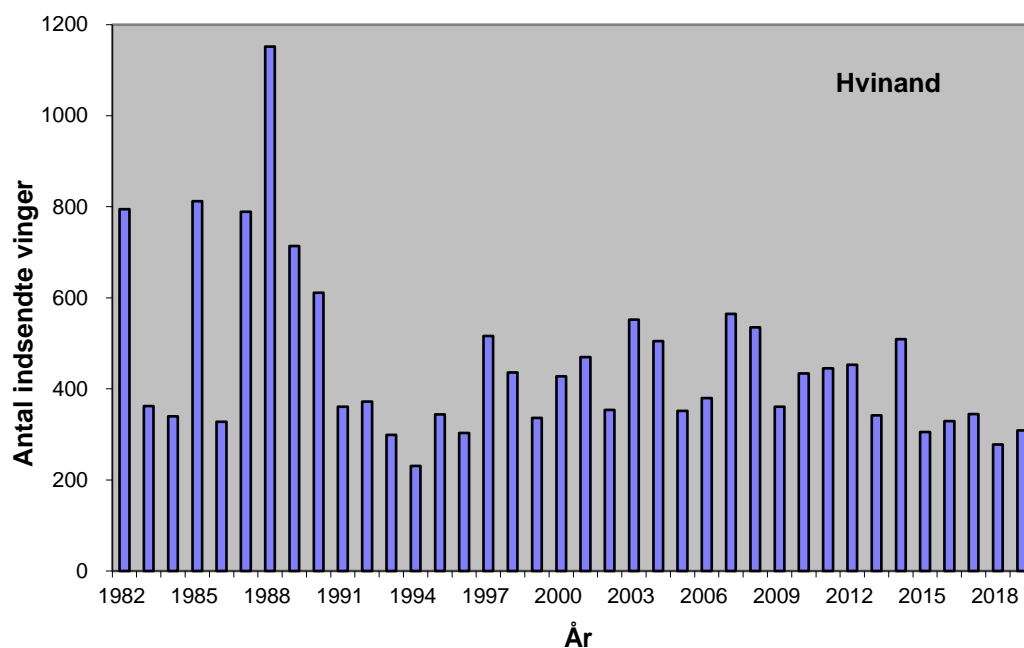
### **Antal og fordeling – *Number and distribution***

Der blev indsendt 309 vinger af hvinænder i 2019/20.



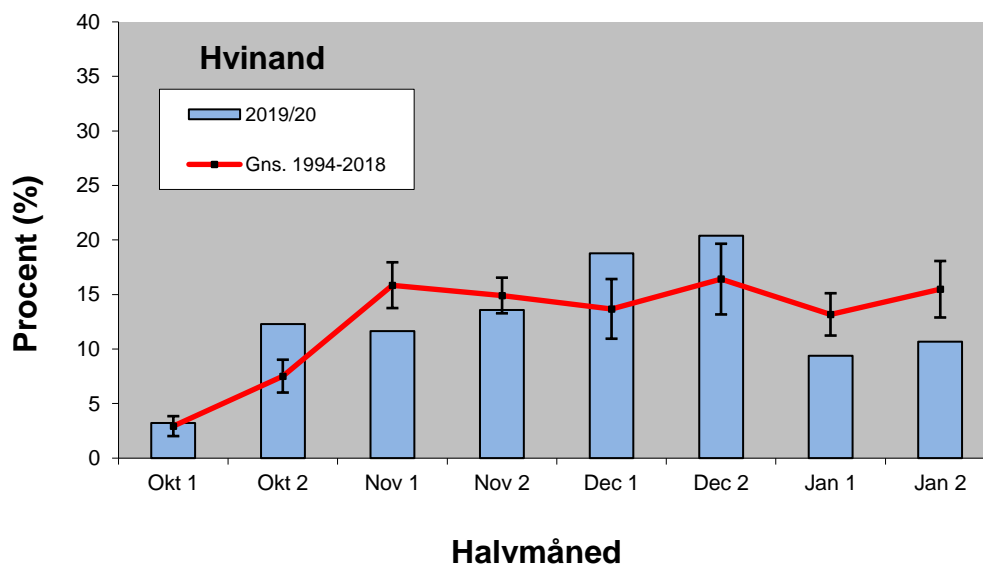
Figur 1. Geografisk fordeling af 309 vinger af hvinand indsendt gennem jagtsæsonen 2019/20.

*Geographical distribution of 309 wings from Goldeneye received during the hunting season 2019/20.*



Figur 2. Antallet af indsendte vinger af hvinand fra jagtsæsonerne 1982/83-2019/20.  
*The number of Goldeneye wings received from the hunting seasons 1982/83-2019/20.*

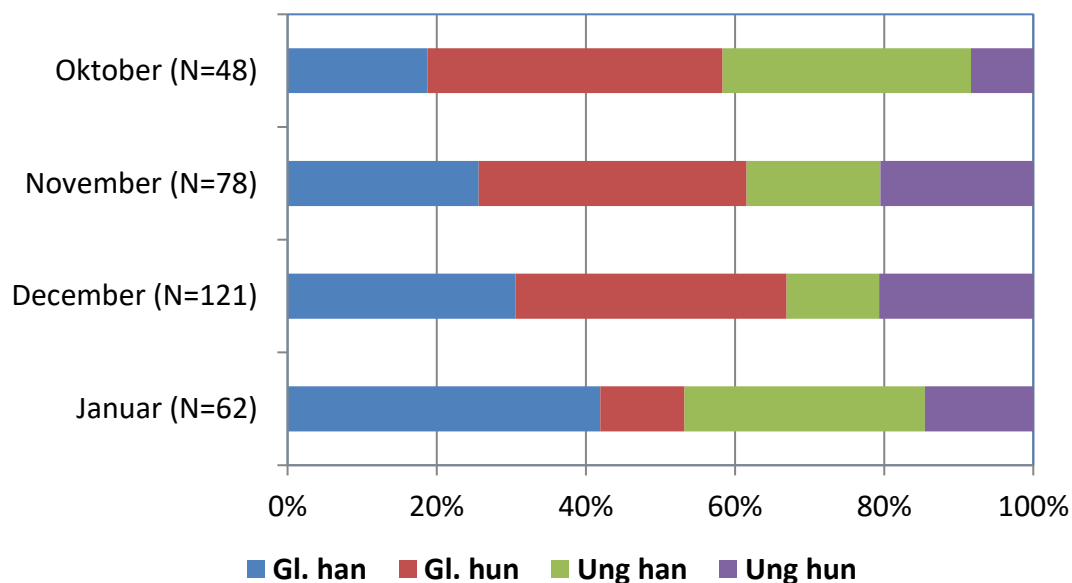
### Tidsmæssig fordeling – *Temporal distribution*



Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af hvinand nedlagt i jagtsæsonen 2019/20 og den gennemsnitlige fordeling for perioden 1994/95-2018/19 med 95 % konfidensintervaller.

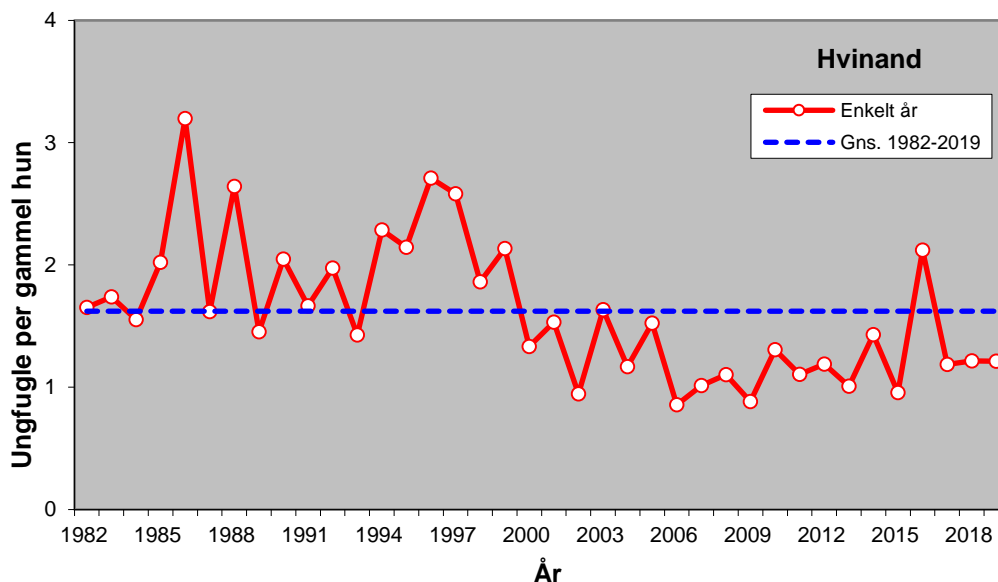
*Temporal distribution of wings from Goldeneye bagged during the 2019/20 hunting season and the mean and 95% confidence intervals of the period 1994/95-2018/19.*

## Køns- og alderssammensætning – *Sex and age composition*



Figur 4. Månedlig fordeling af køns- og alderssammensætning af hvinandevinger gennem jagtsæsonen 2019/20. Antallet af vinger er angivet.  
*The monthly sex and age composition of Goldeneye wings during the hunting season 2019/20 (rows from the left: adult males, adult females, juvenile males and juvenile females). The number of wings is shown.*

## Ynglesucces – *Reproductive success*



Figur 5. Ynglesucces for hvinand, udtrykt som antal ungfugle per gammel hun i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1982/83-2019/20.  
*Reproductive success of Goldeneye expressed as the number of juveniles per adult female of received wings from the hunting seasons 1982/83-2019/20.*