

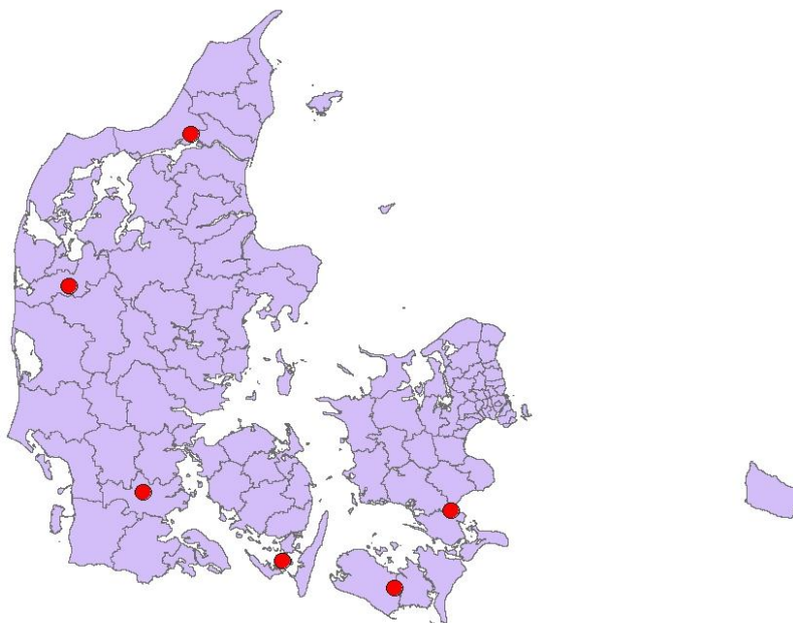
ATLINGAND (*Anas querquedula*)

Gargany

Atlingand har i 2009 og 2010 haft jagttid fra 1. september til 31. december, samt til 15. januar på fiskeriterritoriet. Fra og med sæsonen 2011 er jagttiden udvidet på fiskeriterritoriet frem til 31. januar. Udbyttet af atlingænder ligger på nogle få hundrede fugle om året, og har vist en svagt faldende tendens de seneste ti år.

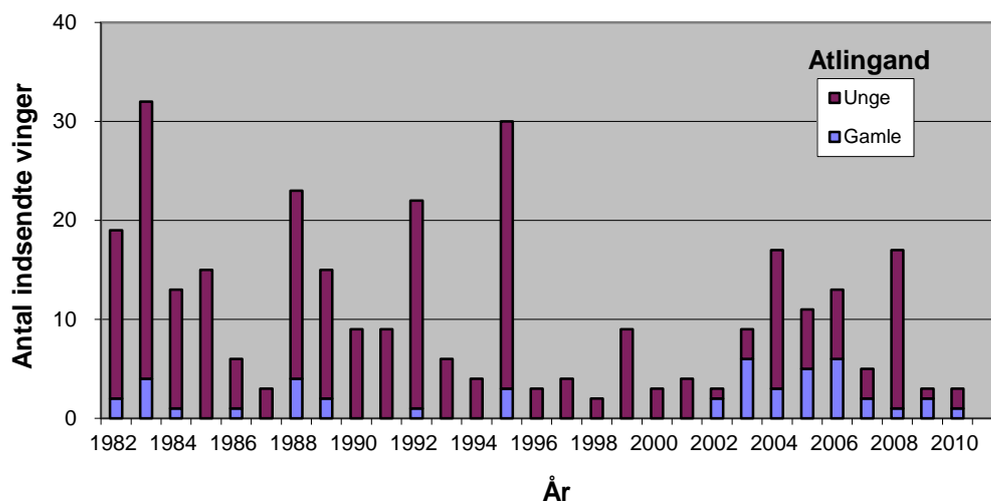
Antal og fordeling – *Number and distribution*

Der blev indsendt 3 vinger af atlingand i 2009, 3 vinger i 2010 og ingen i 2011.



Figur 1. Geografisk fordeling af 6 vinger af atlingand indsendt fra jagtsæsonerne 2009/10-2011/12.

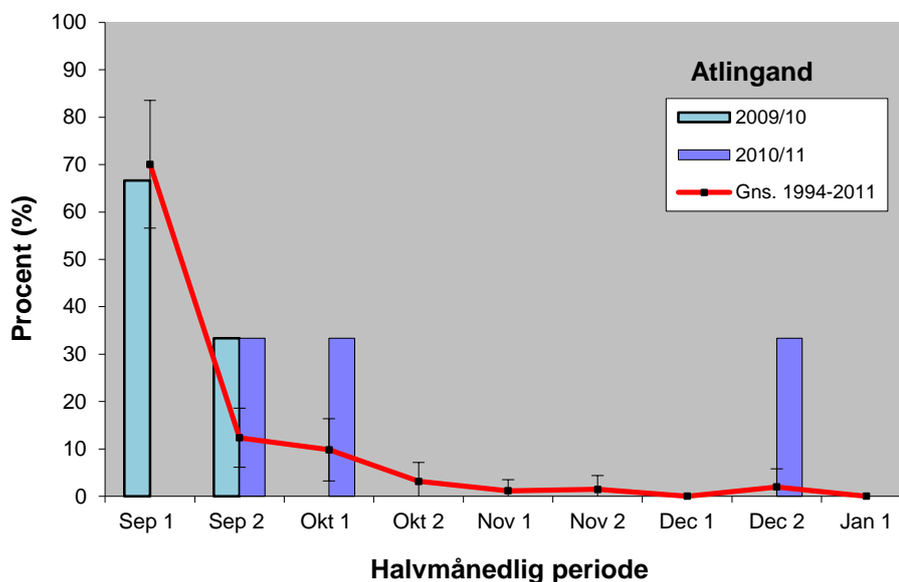
Geographical distribution of 17 wings from Gargany received during the hunting seasons 2009/10-2011/12.



Figur 2. Antallet af indsendte vinger af atlingand fra jagtsæsonerne 1982/83-2011/12 fordelt på gamle og unge fugle.

The number of adult (Gamle) and juvenile (Unge) Gargany wings received from the hunting seasons 1982/83-2011/12.

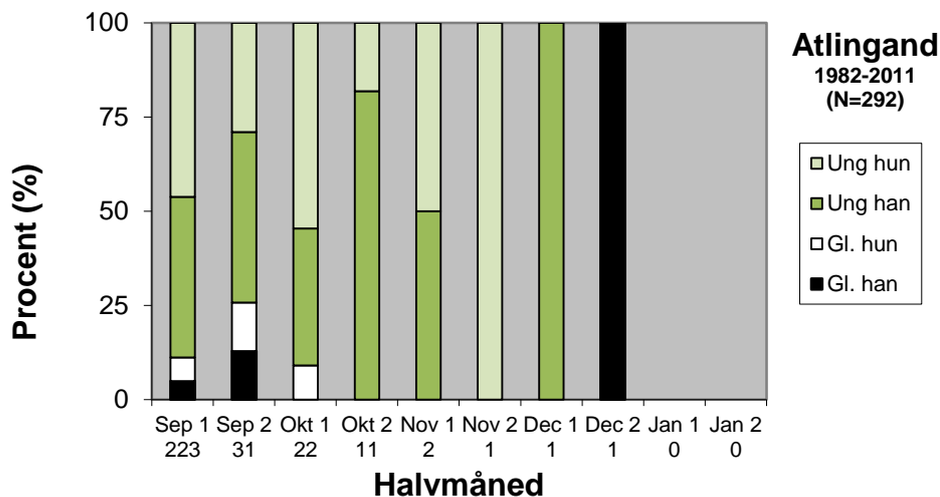
Tidsmæssig fordeling – Temporal distribution



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

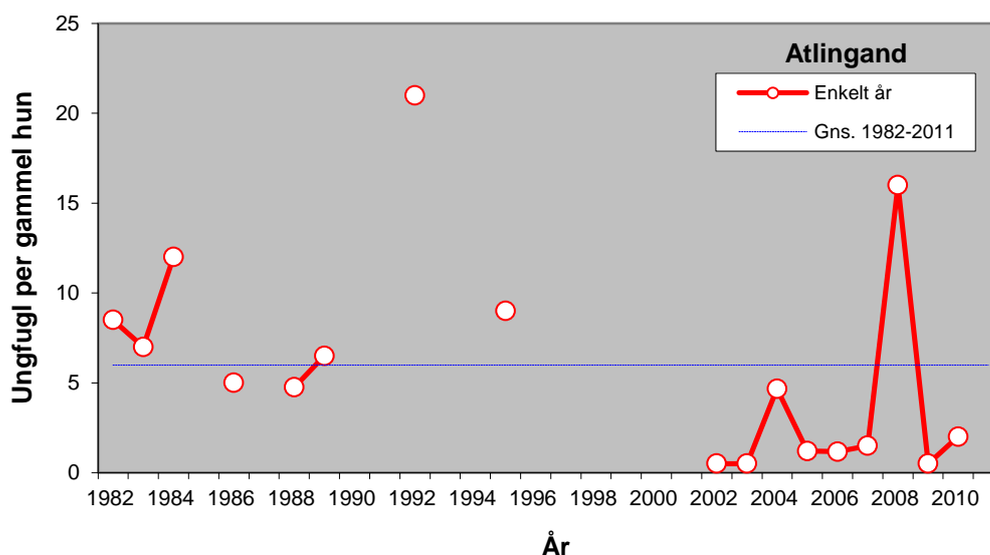
Køns- og alderssammensætning – Sex and age composition



Figur 4. Køns- og alderssammensætning af atlingeandevinger gennem jagtsæsonerne 1982/83-2011/12. Antallet af vinger er angivet under søjlerne.

Sex and age composition of Gargany wings during the hunting seasons 1982/83-2011/12. The number of wings is shown below columns (columns from above: juvenile female, juvenile male, adult female, adult male).

Ynglesucces – Reproductive success



Figur 5. Ynglesucces for atlingand, udtrykt som antal ungfugle per gammel fugl i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1982/83-2011/12.

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