

# KORTNÆBBET GÅS

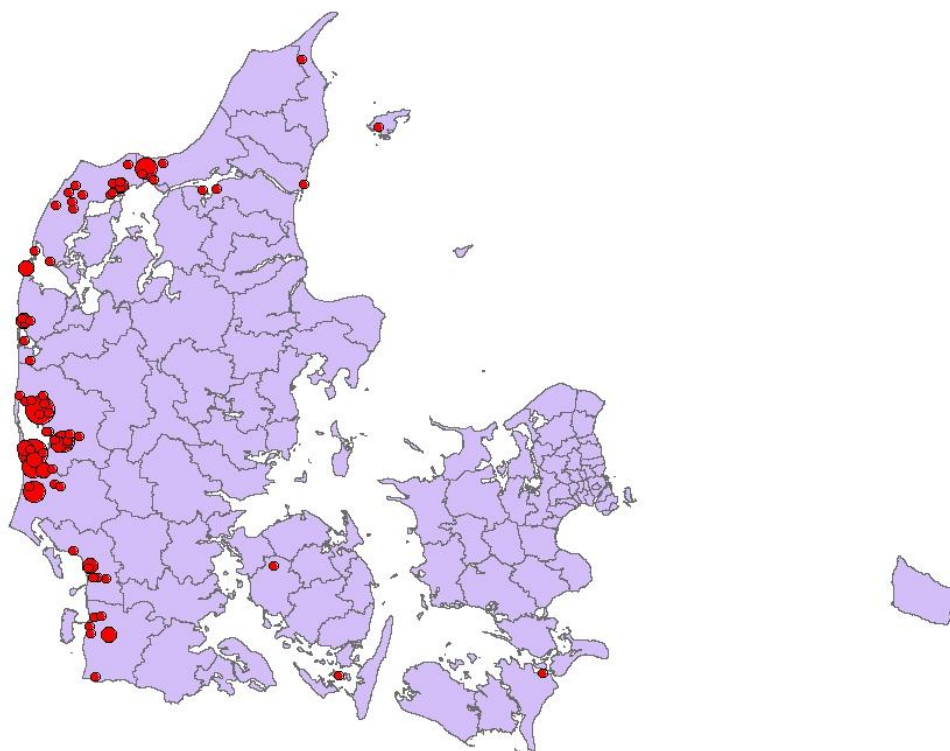
## (*Anser brachyrhynchus*)

### *Pink-footed Goose*

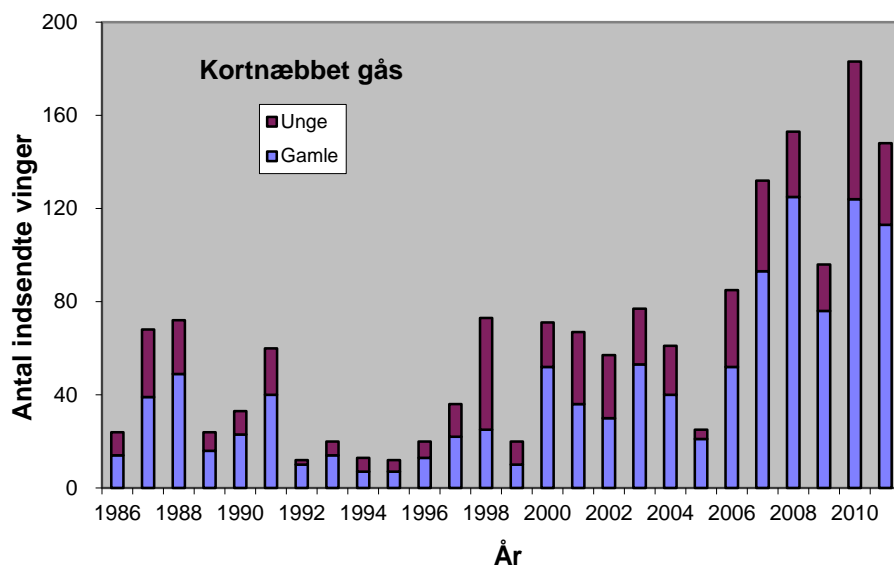
Kortnæbbet gås har i 2009 og 2010 haft jagttid fra 1. september til 31. december, samt på fiskeriterritoriet indtil 15. januar. Fra og med 2011 er jagttiden udvidet på fiskeriterritoriet frem til 31. januar. Udbyttet af kortnæbbet gås er stigende og har de seneste år ligget mellem 3.500 og 9.000 fugle per år.

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

Der blev indsendt 96 vinger af kortnæbbet gås i 2009, 183 vinger i 2010 og 149 vinger i 2011.



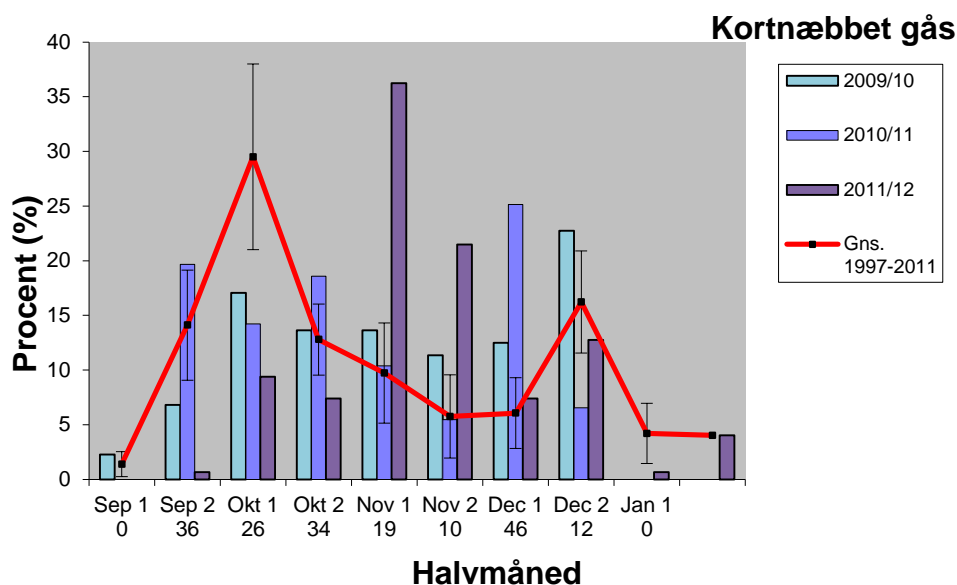
Figur 1. Geografisk fordeling af 428 vinger af kortnæbbet gås indsendt gennem jagtsæsonerne 2009/10-2011/12.  
*Geographical distribution of 428 wings from Pink-footed Goose received during the hunting seasons 2009/10-2011/12.*



Figur 2. Antallet af indsendte vinger af kortnæbbet gås fra jagtsæsonerne 1986/87-2011/12.

*The number of Pink-footed Goose wings received from the hunting seasons 1986/87-2011/12.*

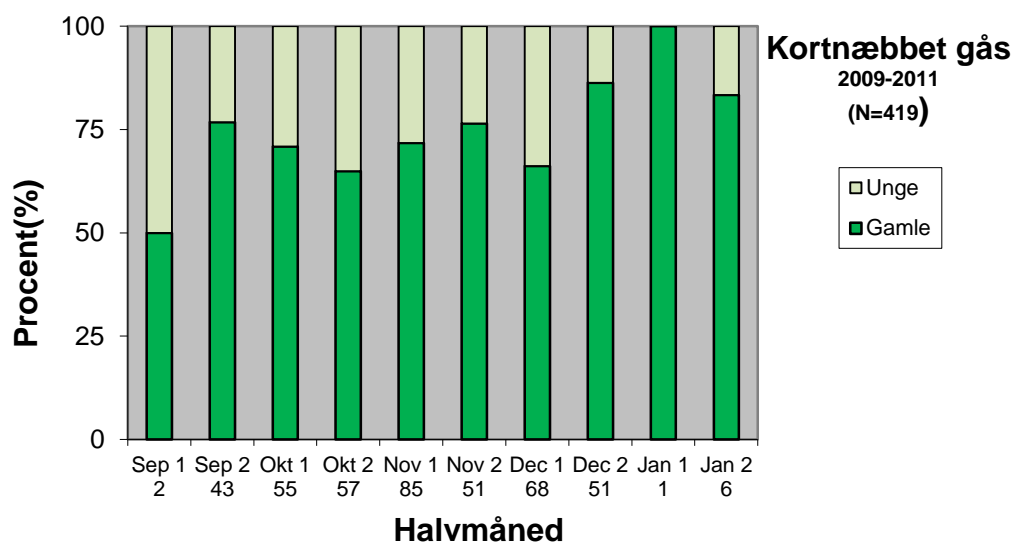
### Tidsmæssig fordeling – Temporal distribution



Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af kortnæbbet gås nedlagt i jagtsæsonerne 2009/10-2011/12 og den gennemsnitlige fordeling for perioden 1997/98-2011/12 med 95 % konfidens intervaller.

*Temporal distribution of wings from Pink-footed Goose bagged during the 2009/10-2011/12 hunting seasons and the mean and 95% confidence intervals of the period 1997/98-2011/12.*

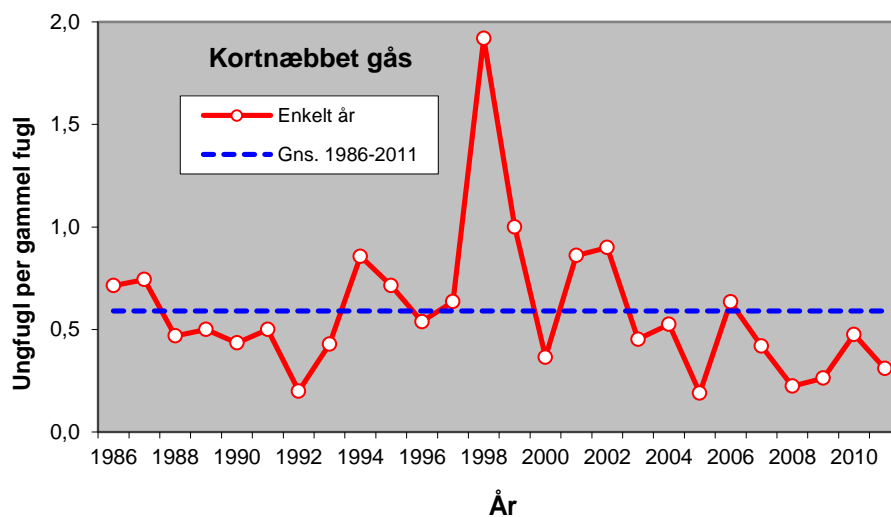
### Alderssammensætning – Age composition



Figur 4. Alderssammensætning af kortnæbbet gåsevinger gennem jagtsæsonerne 2009/10-2011/12. Antallet af vinger er angivet under søjlerne.

*Age composition of Pink-footed Goose wings during the hunting seasons 2009/10-2011/12. The number of wings is shown below columns (columns from above: juvenile, adult)*

### Ynglesucces – Reproductive success



Figur 5. Ynglesucces for kortnæbbet gås, udtrykt som antal ungfugle per gammel fugl i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1986/87-2011/12.

*Reproductive success of Pink-footed Goose expressed as the number of juveniles per adult of received wings from the hunting seasons 1986/87-2011/12.*