

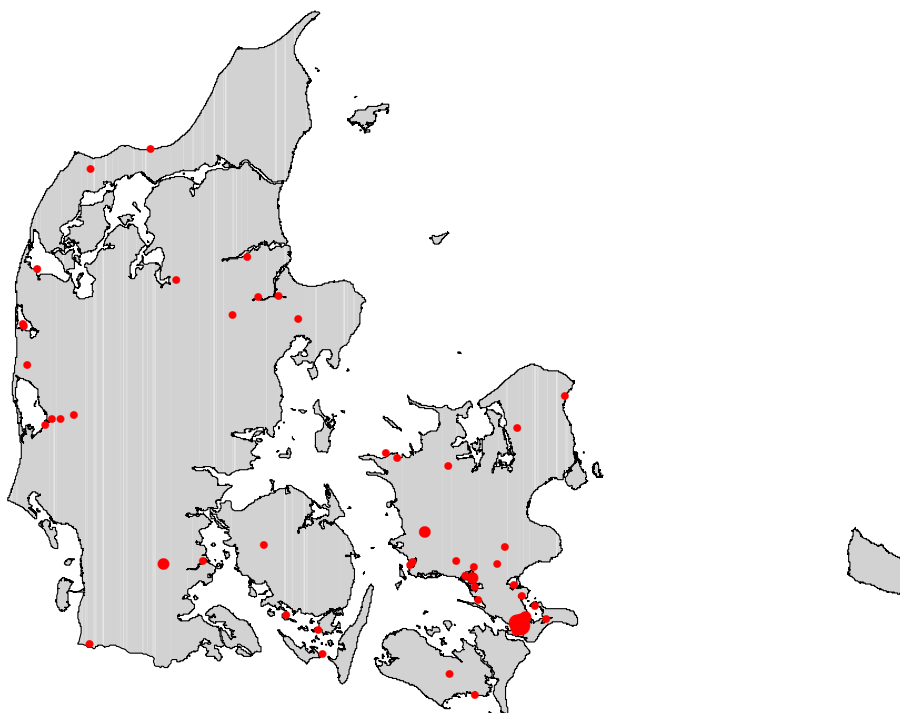
# TROLDAND (*Aythya fuligula*)

## *Tufted Duck*

Troldand har jagttid fra 1. oktober til 31. januar. Udbyttet af troldænder har de seneste år svinget mellem 3.000 og 4.000 fugle per år.

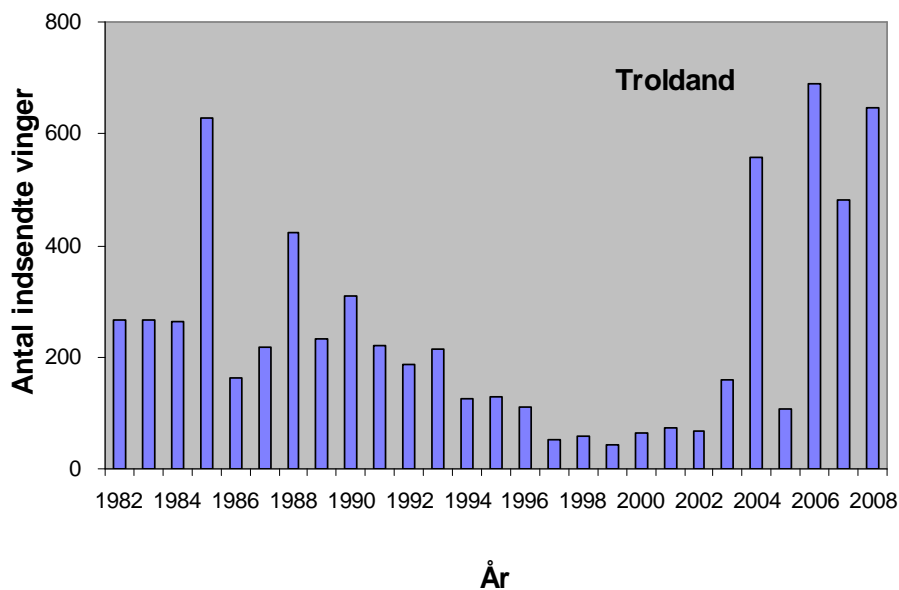
### **Antal og fordeling – *Number and distribution***

I 2008/09 blev der indsendt 646 vinger af troldand, hvilket er det største antal hidtil.



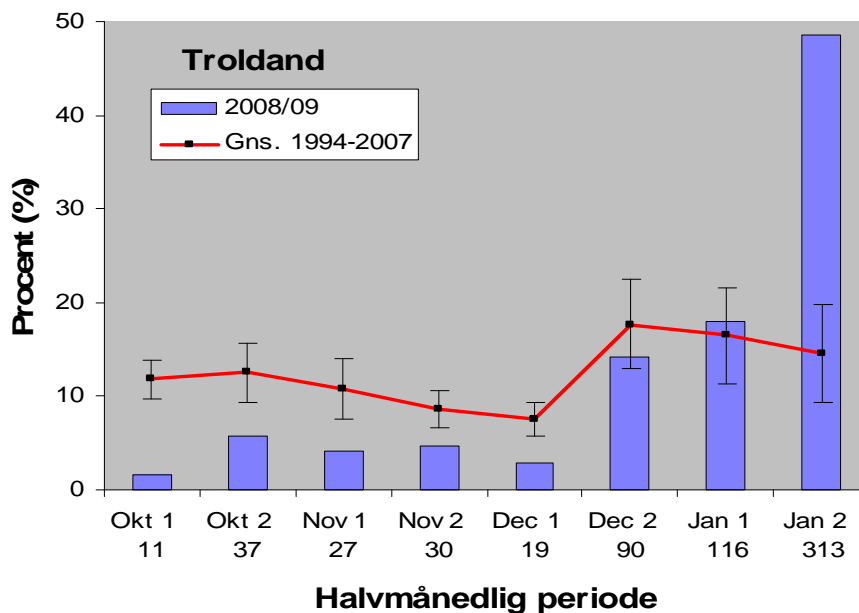
Figur 1. Geografisk fordeling af 646 vinger af troldand indsendt gennem jagtsæsonen 2008/09.

*Geographical distribution of 646 wings from Tufted Duck received during the hunting season 2008/09.*



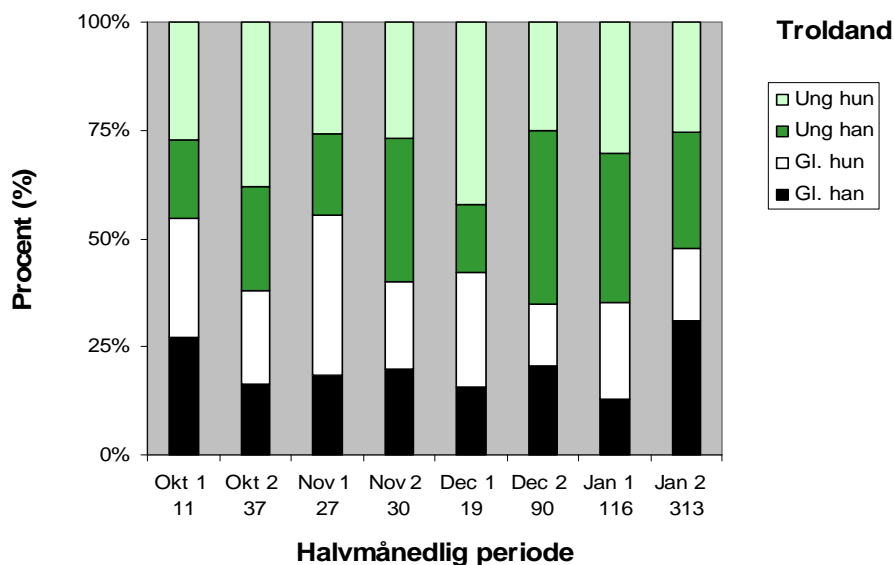
Figur 2. Antallet af indsendte vinger af troldand fra jagtsæsonerne 1982/83-2008/09. *The number of Tufted Duck wings received from the hunting seasons 1982/83-2008/09.*

**Tidsmæssig fordeling – Temporal distribution**



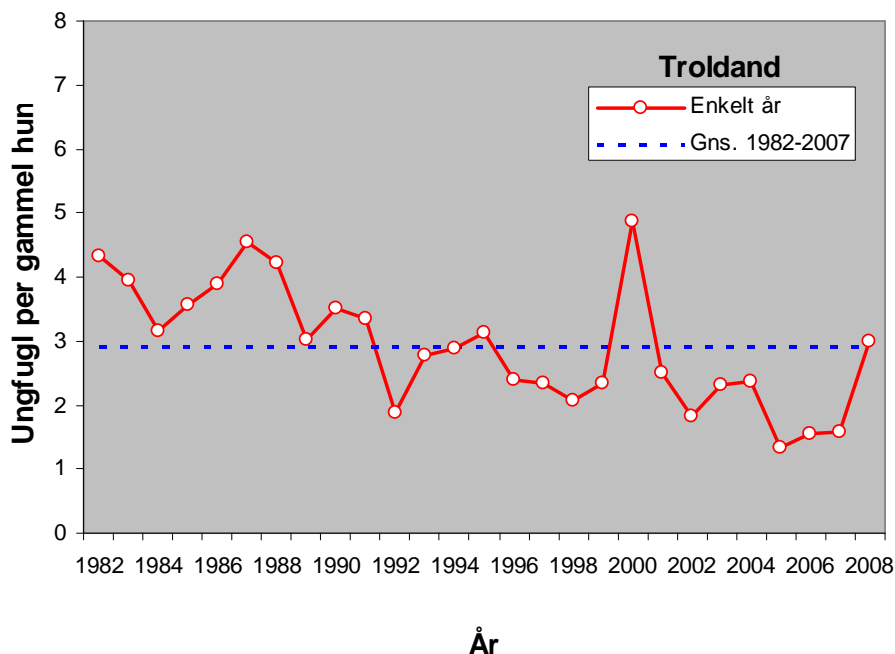
Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af troldand nedlagt i jagtsæsonen 2008/09 og den gennemsnitlige fordeling for perioden 1994/95-2007/08 med 95 % konfidensintervaller. *Temporal distribution of wings from Tufted Duck bagged during the 2008/09 hunting season and the mean and 95% confidence intervals of the period 1994/95-2007/08.*

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



Figur 4. Køns- og alderssammensætning af troldandevinger gennem jagtsæsonen 2008/09. Antallet af vinger er angivet under søjlerne.  
*Sex and age composition of Tufted Duck wings during the hunting season 2008/09. 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 troldand, udtrykt som antal ungfugle per gammel hun i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1982/83-2008/09.  
*Reproductive success of Tufted Duck expressed as the number of juveniles per adult female of received wings from the hunting seasons 1982/83-2008/09.*