

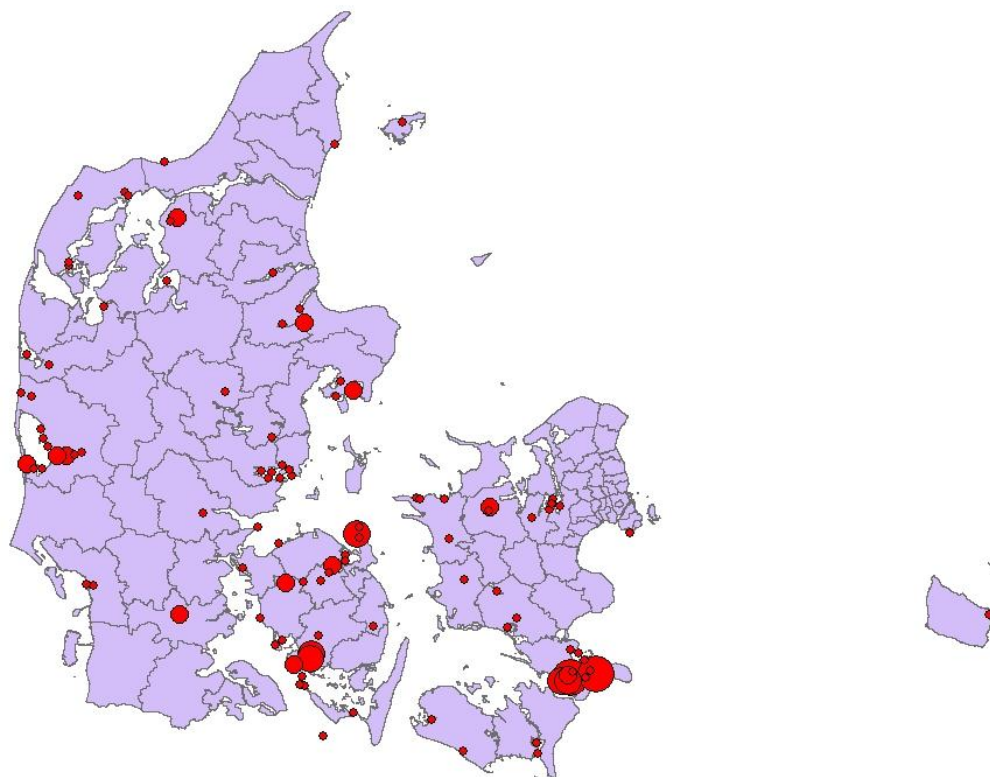
TROLDAND (*Aythya fuligula*)

Tufted Duck

Troldand har jagttid fra 1. oktober til 31. januar. Udbyttet af troldænder har de seneste år svinget mellem 4.000 og 7.000 fugle per år.

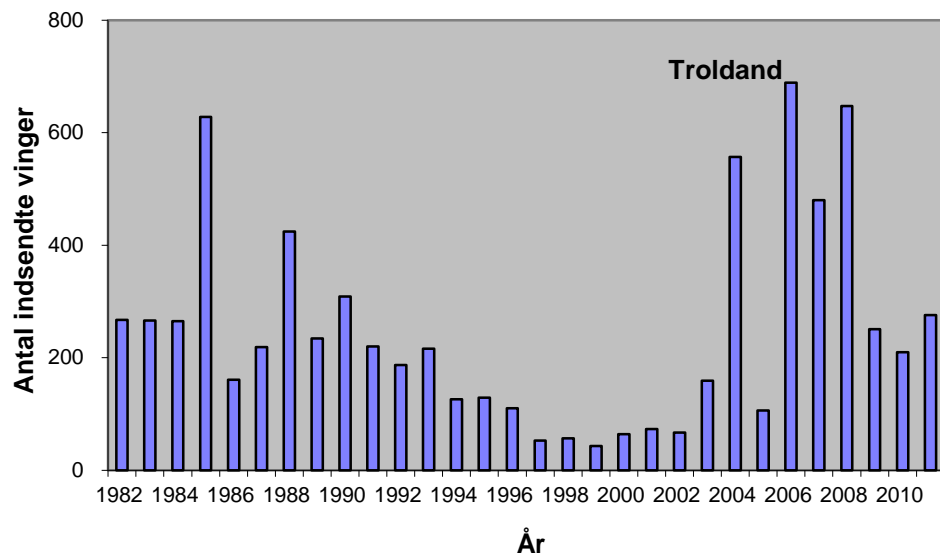
Antal og fordeling – *Number and distribution*

Der blev indsendt 251 vinger af troldand i 2009, 210 vinger i 2010 og 276 vinger i 2011.



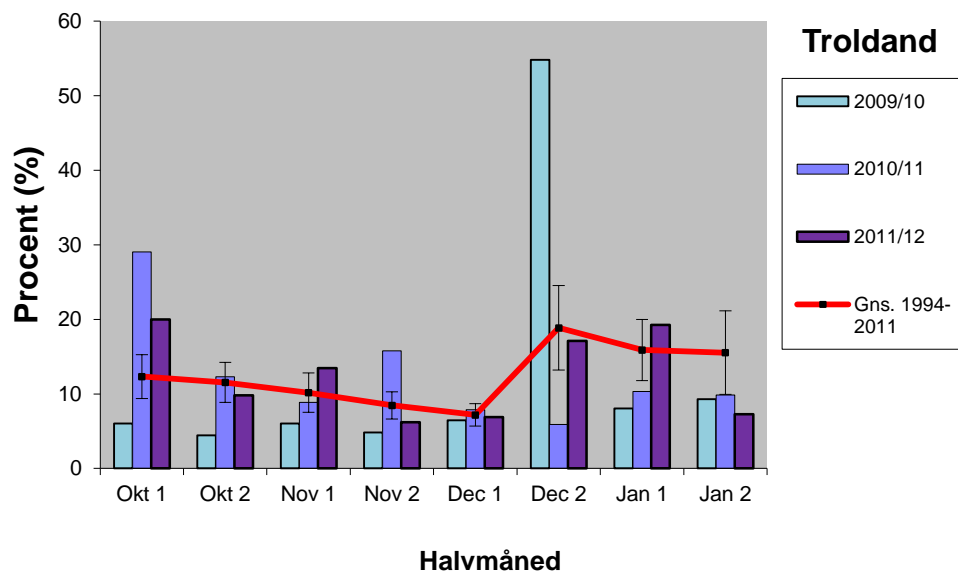
Figur 1. Geografisk fordeling af 737 vinger af troldand indsendt gennem jagtsæsonerne 2009/10-2011/12.

Geographical distribution of 737 wings from Tufted Duck received during the hunting seasons 2009/10-2011/12.



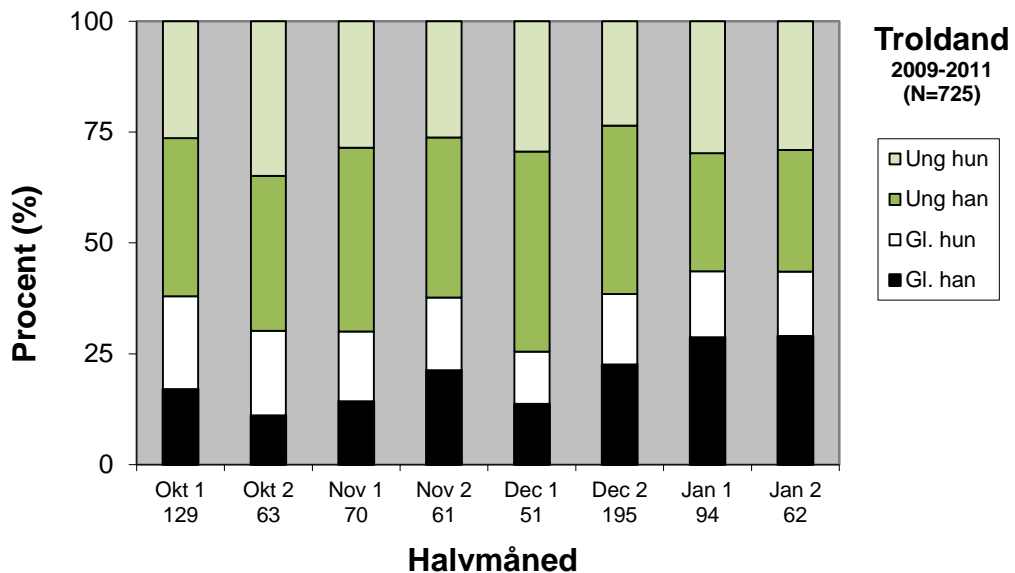
Figur 2. Antallet af indsendte vinger af trøldand fra jagtsæsonerne 1982/83-2011/12.
The number of Tufted Duck wings received from the hunting seasons 1982/83-2011/12.

Tidsmæssig fordeling – *Temporal distribution*



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

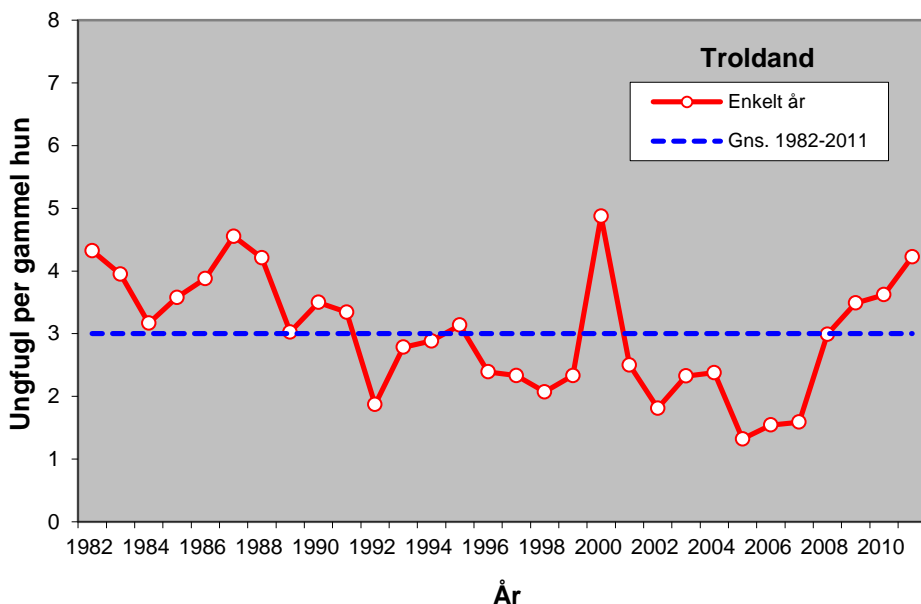
Køns- og alderssammensætning – *Sex and age composition*



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

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

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