

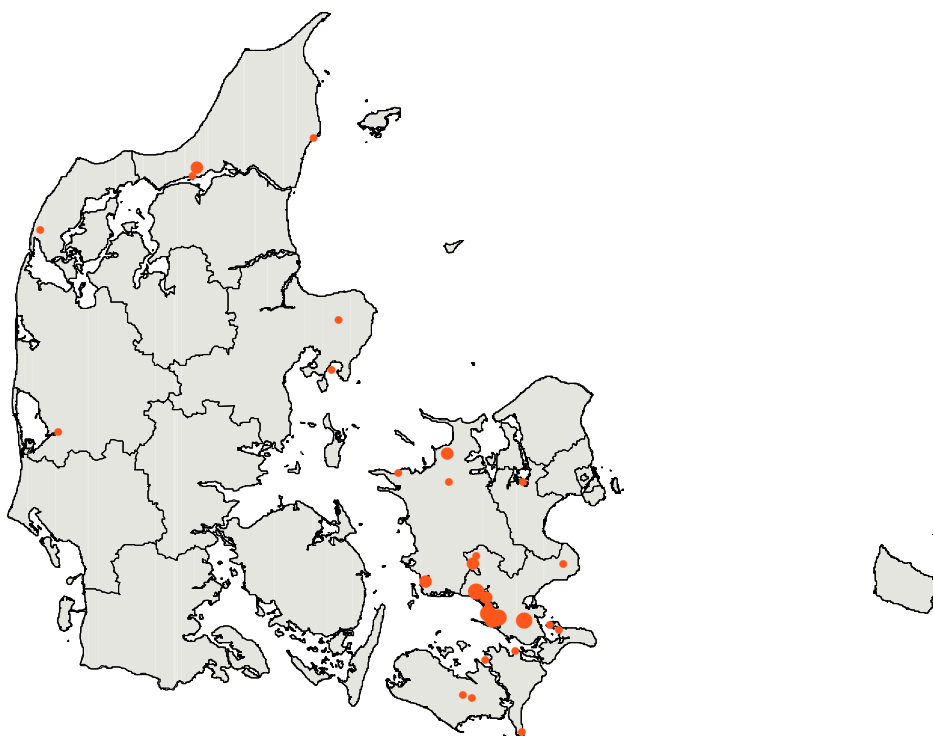
# CANADAGÅS (Anser canadensis)

## *Canada Goose*

Canadagås har jagttid fra 1. september til 31. december, desuden i januar uden for EF-fuglebeskyttelsesområder. Der findes ikke noget tal for udviklingen i udbyttet af canadagås. Det samlede udbytte af gæs har dog været stigende siden 1970erne, og de fleste skydes i det østlige Danmark. Udbytte af canadagås er sandsynligvis svagt stigende, i det der skydes flere og flere canadagæs i det vestlige Danmark. De store antal indsendte vinger de seneste år (se Fig. 2) skyldes at en vildthandler har indsendt gåsevinger, og afspejler altså ikke en øget afskydning.

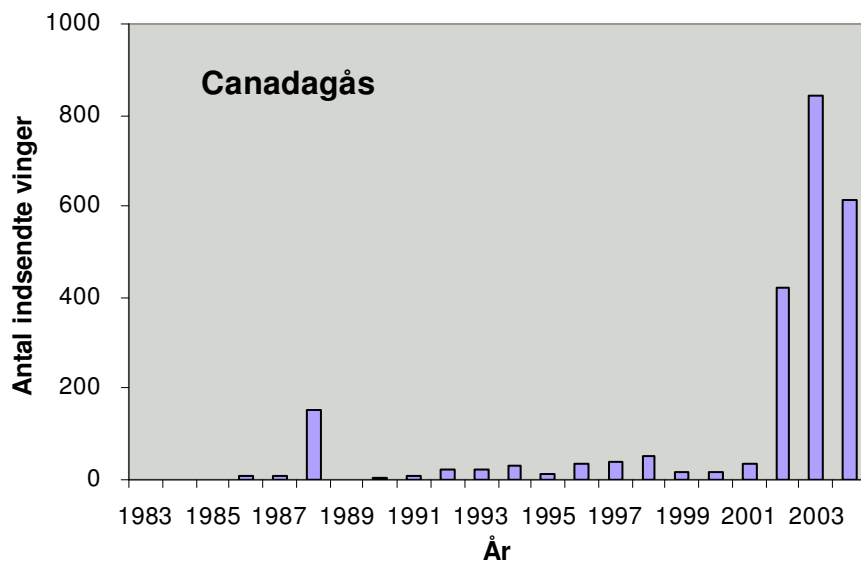
### **Antal og fordeling – Number and distribution**

I 2004/05 blev der indsendt 613 vinger af canadagås.



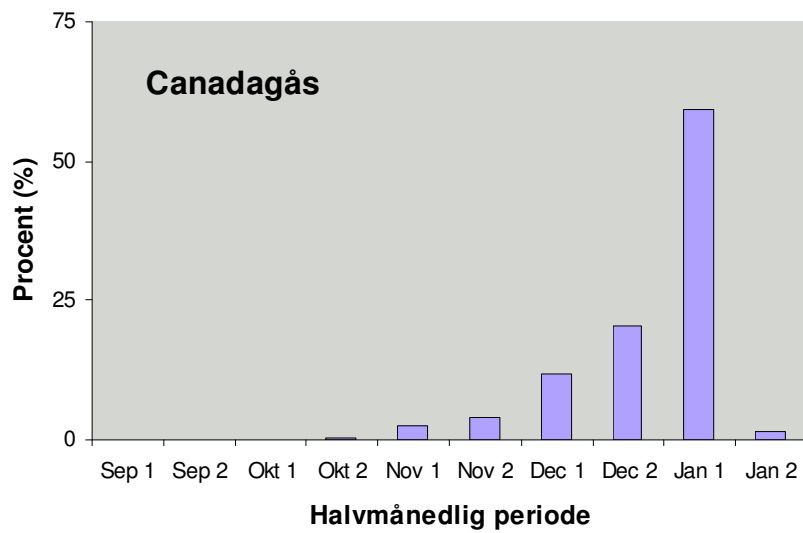
Figur 1. Geografisk fordeling af 613 vinger af canadagås indsendt gennem jagtsæsonen 2004/05.

*Geographical distribution of 613 wings from Canada Goose received during the hunting season 2004/05.*



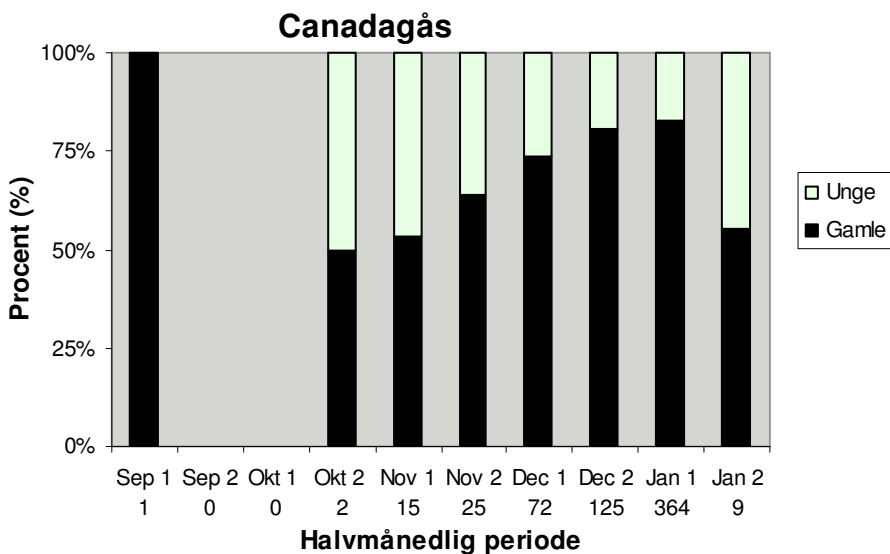
Figur 2. Antallet af indsendte vinger af canadagås fra jagtsæsonerne 1983/84-2004/05.  
*The number of Canada Goose wings received from the hunting seasons 1983/84-2004/05.*

### Tidsmæssig fordeling – *Temporal distribution*



Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af canadagås nedlagt i jagtsæsonen 2004/05.  
*Temporal distribution of wings from Canada Goose bagged during the 2004/05 hunting season.*

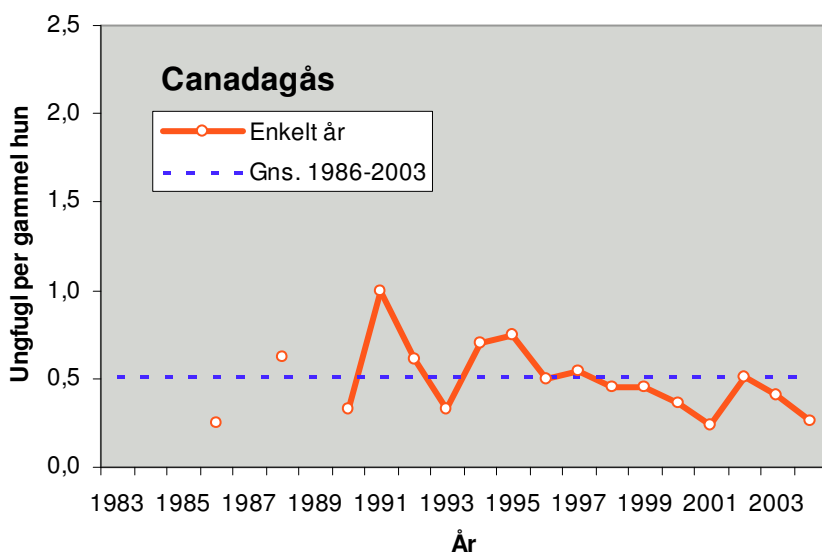
## Køns- og alderssammensætning – *Sex and age composition*



Figur 4. Køns- og alderssammensætning af canadagåsevinger gennem jagtsæsonen 2004/05. Antallet af vinger er angivet under søjlerne.

*Sex and age composition of Canada Goose wings during the hunting season 2004/05.  
The number of wings is shown below columns (columns from above: juvenile, adult)*

## Ynglesucces – *Reproductive success*



Figur 5. Ynglesucces for canadagås, udtrykt som antal ungfugle per gammel hun i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1983/84-2003/04.

*Reproductive success of Canada Goose expressed as the number of juveniles per adult female of received wings from the hunting seasons 1983/84-2003/04.*