

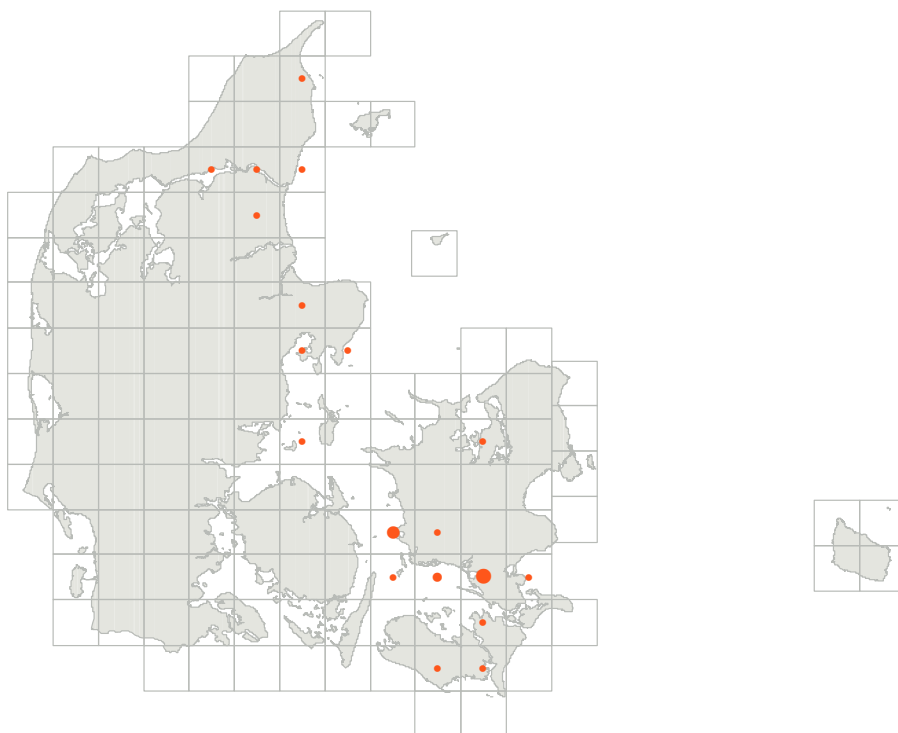
CANADAGÅS (*Anser canadensis*)

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 i 2007 og i perioden 2002-2005 (se Fig. 2) skyldes at en vildthandler har indsendt gåsevinger, og afspejler altså ikke en øget afskydning.

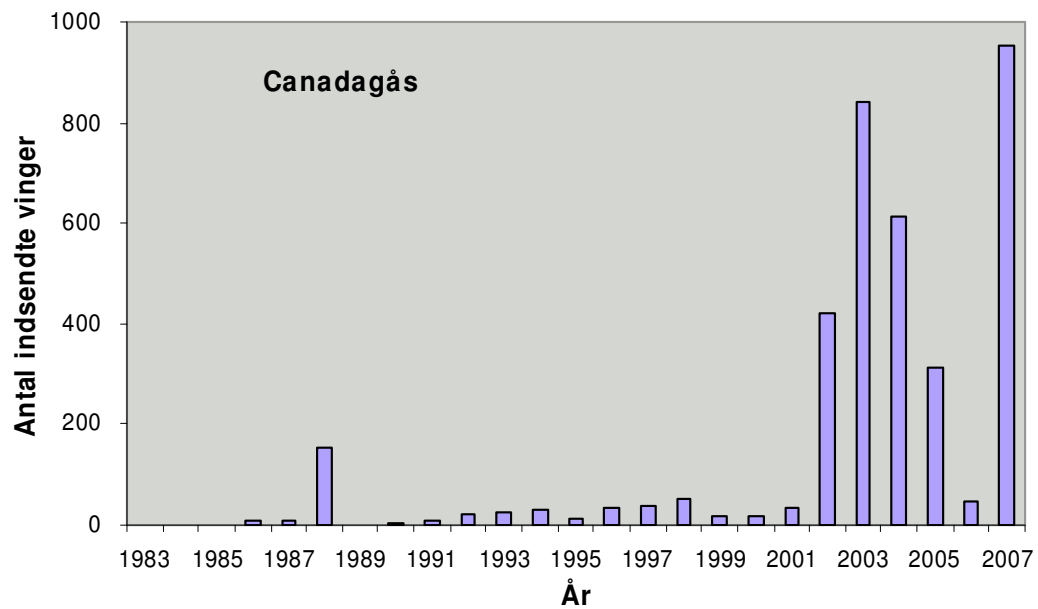
Antal og fordeling – Number and distribution

I 2007/08 blev der indsendt 951 vinger af canadagås.



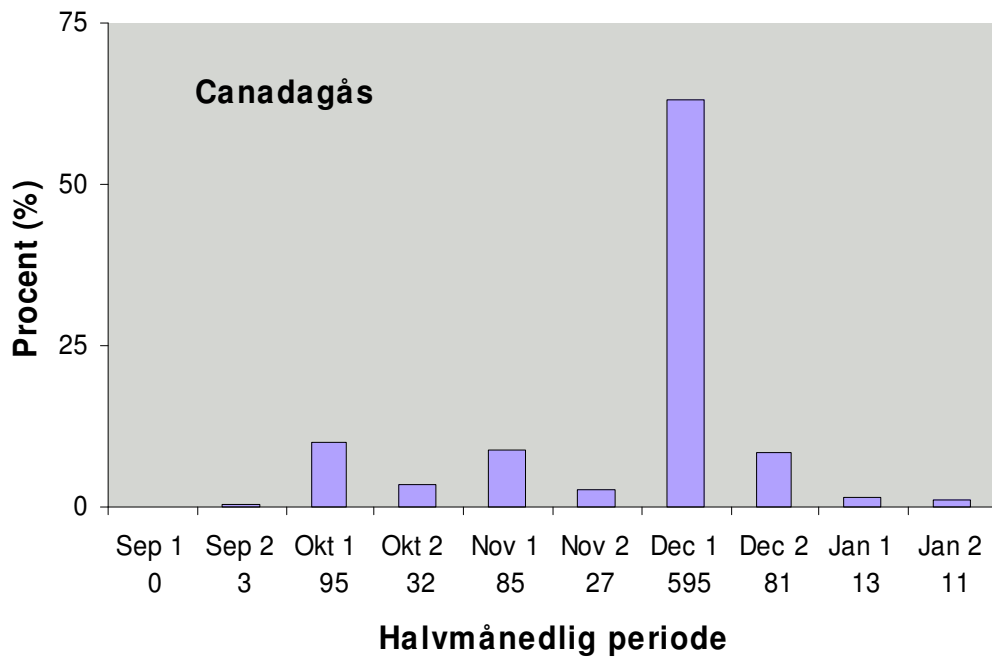
Figur 1. Geografisk fordeling af 942 vinger af canadagås indsendt gennem jagtsæsonen 2007/08.

Geographical distribution of 942 wings from Canada Goose received during the hunting season 2007/08.



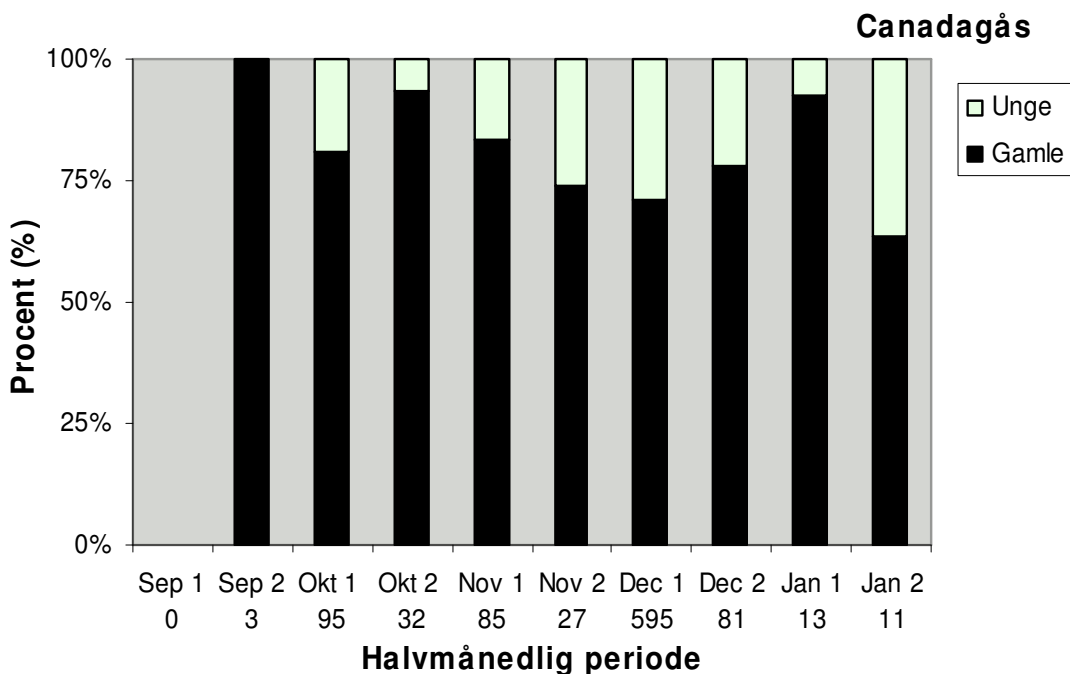
Figur 2. Antallet af indsendte vinger af canadagås fra jagtsæsonerne 1986/87-2007/08.
The number of Canada Goose wings received from the hunting seasons 1986/87-2007/08.

Tidsmæssig fordeling – *Temporal distribution*



Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af canadagås nedlagt i jagtsæsonen 2007/08.
Temporal distribution of wings from Canada Goose bagged during the 2007/08 hunting season.

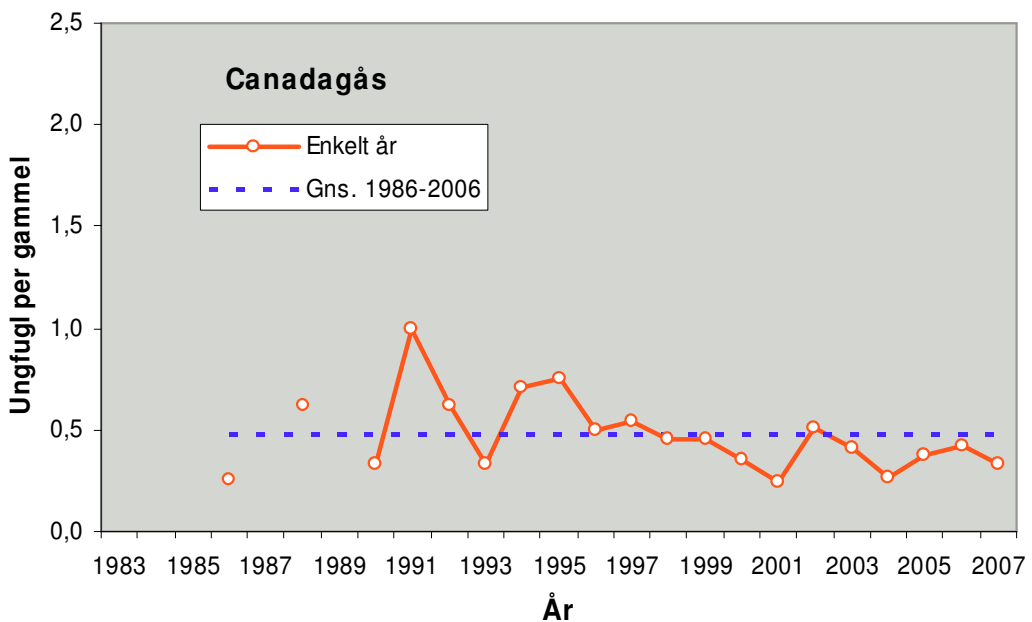
Køns- og alderssammensætning – *Sex and age composition*



Figur 4. Køns- og alderssammensætning af canadagåsevinger gennem jagtsæsonen 2007/08. Antallet af vinger er angivet under søjlerne.

*Sex and age composition of Canada Goose wings during the hunting season 2007/08.
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 fugl i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1986/87-2007/08.

Reproductive success of Canada Goose expressed as the number of juveniles per adult of received wings from the hunting seasons 1986/87-2007/08.