

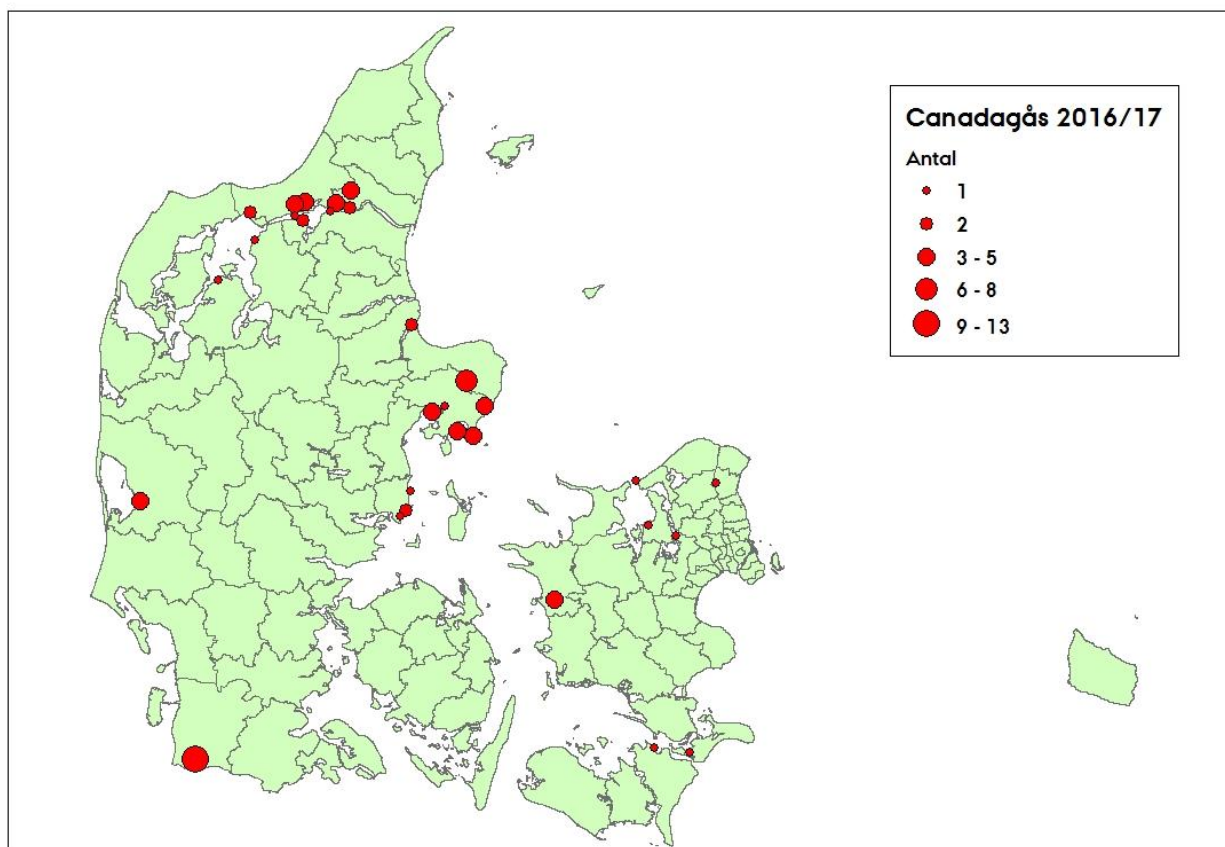
CANADAGÅS (*Anser canadensis*)

Canada Goose

Canadagås har jagttid fra 1. september til 31. januar. Der findes ikke noget tal for udviklingen i udbyttet af canadagås. Det samlede udbytte af gæs har dog været stigende siden 1970'erne, og de fleste skydes i det østlige Danmark. Udbyttet af canadagås er sandsynligvis svagt stigende, i det der skydes flere og flere canadagæs i det vestlige Danmark. Det store antal indsendte vinger gennem flere sæsoner (se Fig. 2) skyldes at en vildthandler har indsendt gåsevinger, og afspejler altså ikke nødvendigvis en øget afskydning. Der nedlægges mellem 8.000 og 10.000 canadagæs årligt.

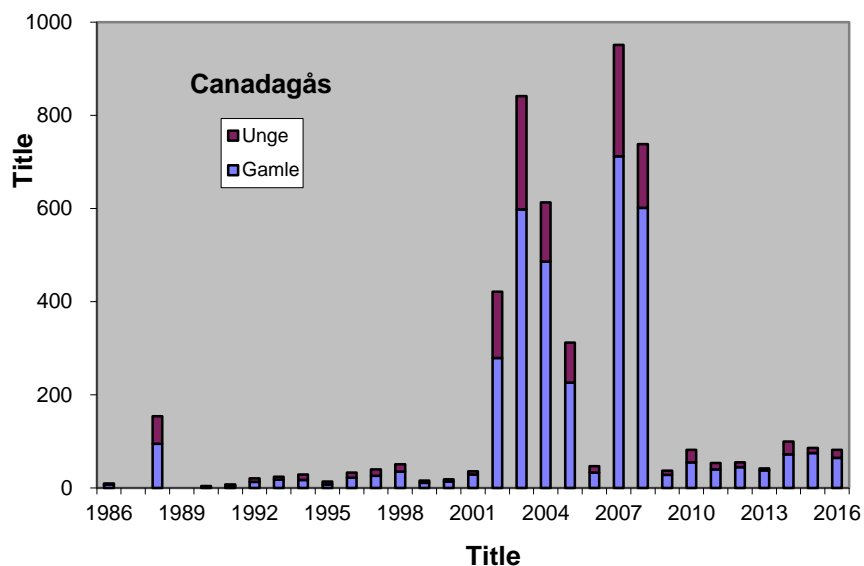
Antal og fordeling – *Number and distribution*

Der blev indsendt 83 vinger af canadagås i 2016/17.



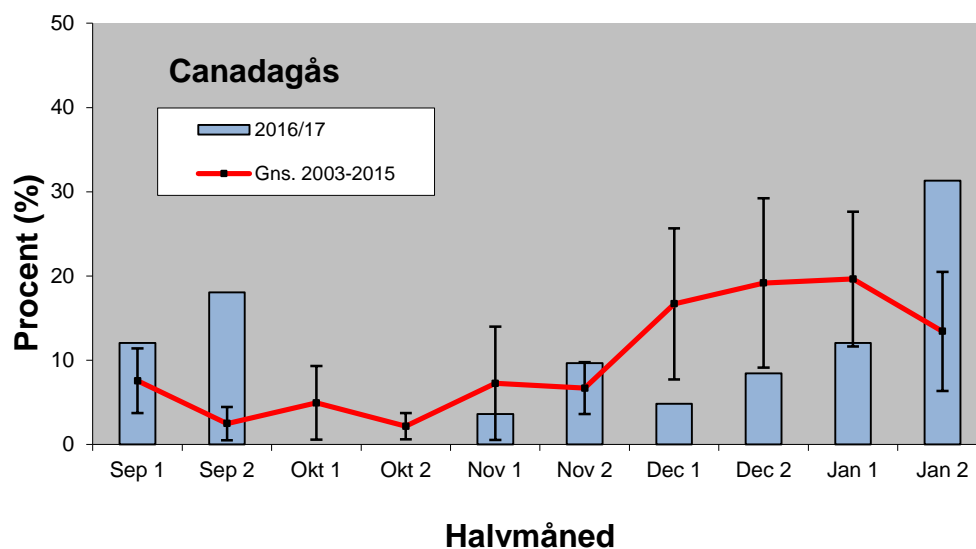
Figur 1. Geografisk fordeling af 83 vinger af canadagås indsendt gennem jagtsæsonen 2016/17.

Geographical distribution of 83 wings from Canada Goose received during the hunting season 2016/17.



Figur 2. Antallet af indsendte vinger af canadagås fra jagtsæsonerne 1986/87-2016/17.
The number of Canada Goose wings received from the hunting seasons 1986/87-2016/17.

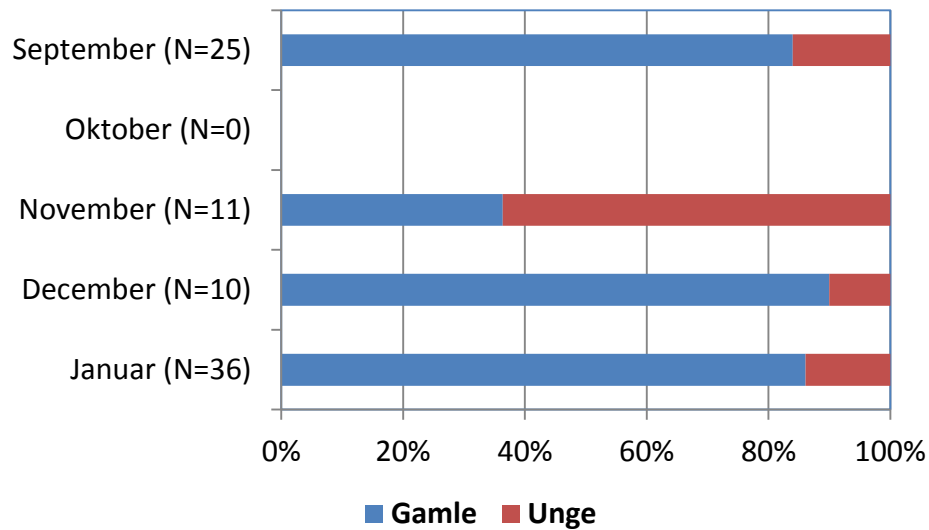
Tidsmæssig fordeling – *Temporal distribution*



Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af canadagås nedlagt i jagtsæsonen 2016/17 og den gennemsnitlige fordeling for perioden 2003/04-2015/16 med 95 % konfidensintervaller.

Temporal distribution of wings from Canada Goose bagged during the 2016/17 hunting season and the mean and 95% confidence intervals of the period 2003/04-2015/16.

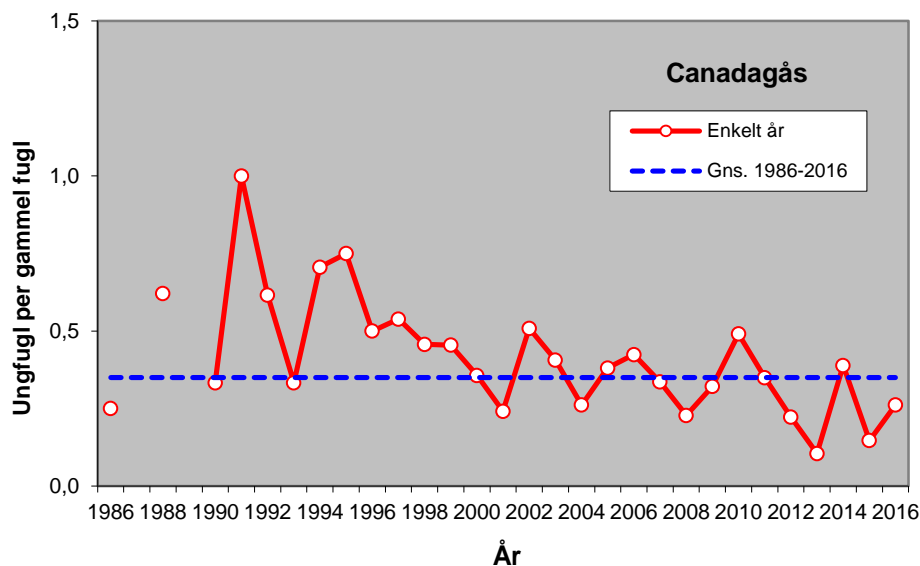
Alderssammensætning – *Age composition*



Figur 4. Månedlig fordeling af alderssammensætning af canadagåsevinger gennem jagtsæsonen 2016/17. Antallet af vinger er angivet.

The monthly age composition of Canada Goose wings during the hunting season 2016/17 (rows from the left: adults and juveniles). The number of wings is shown.

Ynglesucces – *Reproductive success*



Figur 5. Ynglesucces for canadagås, udtrykt som antal ungfugle per gammel fugl i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1986/87-2016/17.

Reproductive success of Canada Goose expressed as the number of juveniles per adult of received wings from the hunting seasons 1986/87-2016/17.