

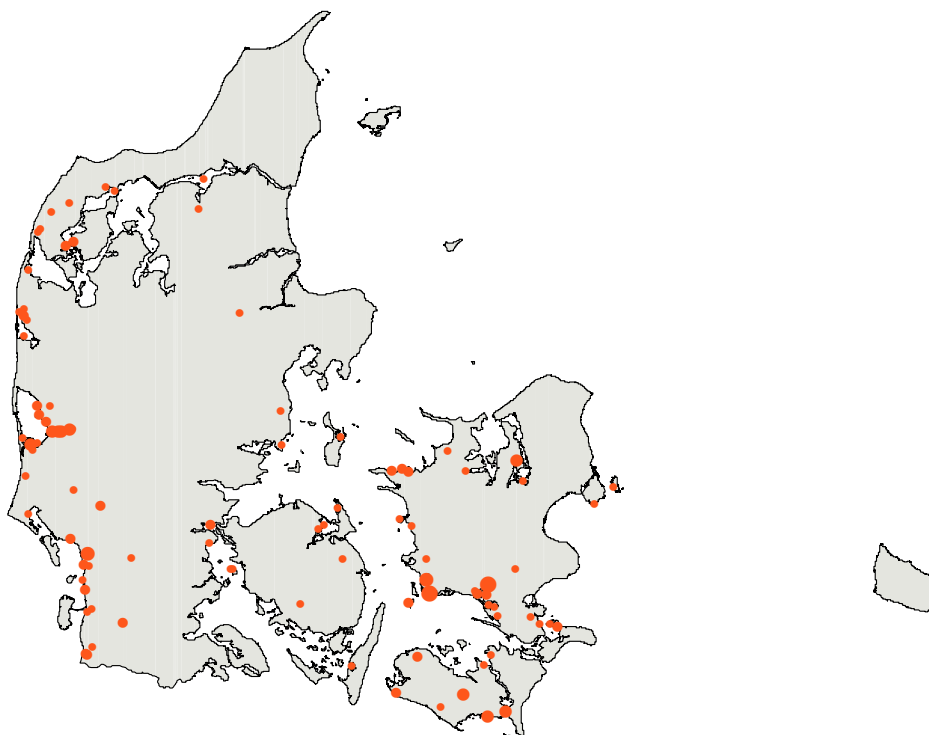
# SPIDSAND (*Anas acuta*)

## *Pintail*

Spidsand har jagttid fra 1. september til 31. december, dog til 15. januar på fiskeriterritoriet. Udbyttet af spidsænder har de seneste år svinget mellem 5.000 og 7.000 fugle per år.

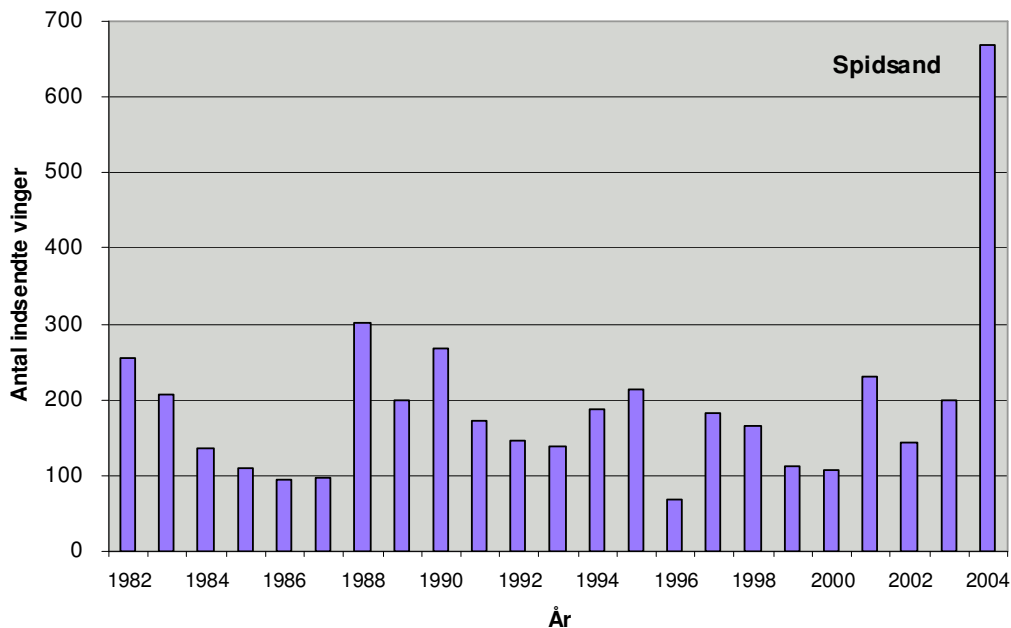
### **Antal og fordeling – *Number and distribution***

I 2004/05 blev der indsendt 669 vinger af spidsænder, hvilket var et rekordstort antal. Det gennemsnitlige antal indsendte spidsænder i perioden 1982-2003 var til sammenligning 170 fugle per sæson.



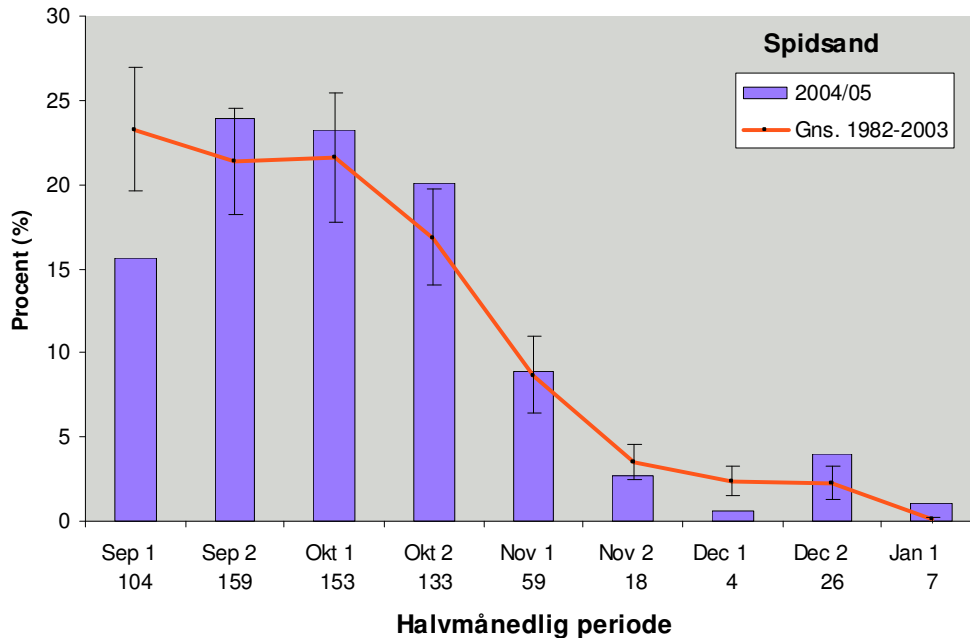
Figur 1. Geografisk fordeling af 669 vinger af spidseand indsendt gennem jagtsæsonen 2004/05.

*Geographical distribution of 669 wings from Pintail received during the hunting season 2004/05.*



Figur 2. Antallet af indsendte vinger af spidsand fra jagtsæsonerne 1982/83-2004/05.  
*The number of Pintail wings received from the hunting seasons 1982/83-2004/05.*

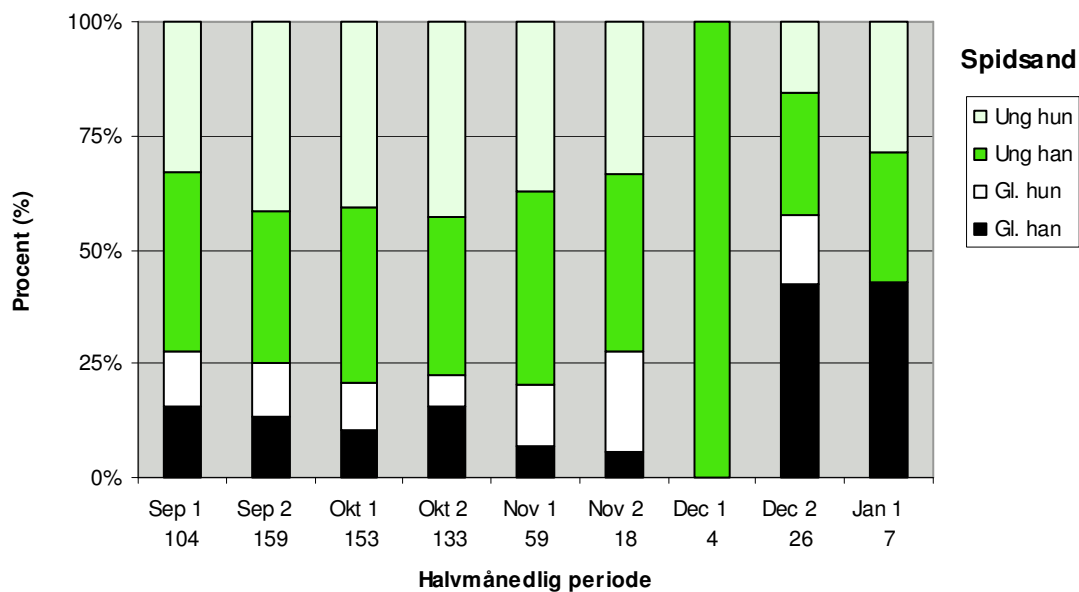
**Tidsmæssig fordeling – Temporal distribution**



Figur 3. Tidsmæssig fordeling af vinger af spidsand nedlagt i jagtsæsonen 2004/05 og den gennemsnitlige fordeling for perioden 1994/95-2003/04 med 95 % konfidensintervaller.

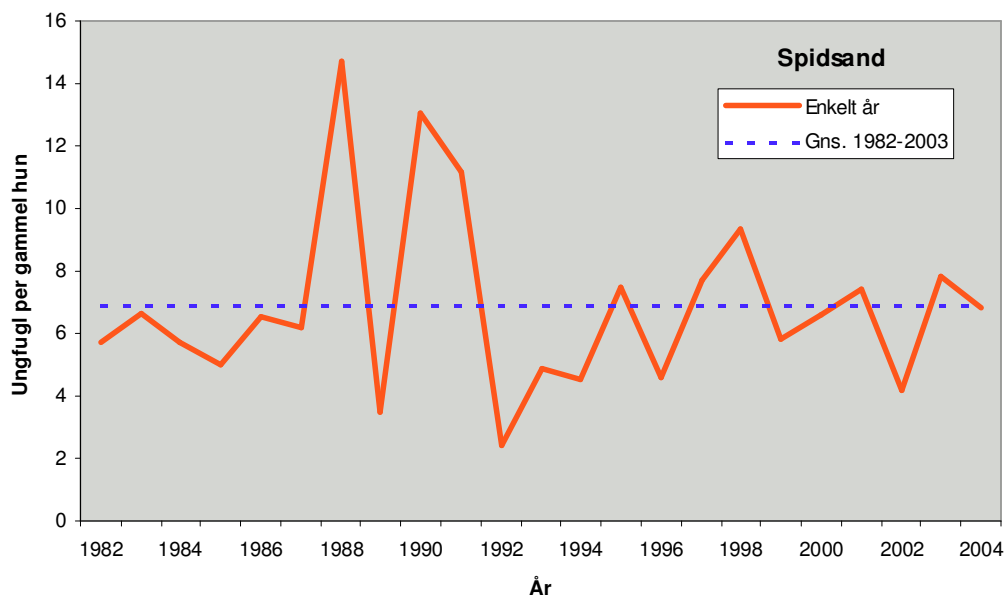
*Temporal distribution of wings from Pintail bagged during the 2004/05 hunting season and the mean and 95% confidence intervals of the period 1994/95-2003/04.*

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



Figur 4. Køns- og alderssammensætning af spidsandevinger gennem jagtsæsonen 2004/05. Antallet af vinger er angivet under søjlerne.  
*Sex and age composition of Pintail wings during the hunting season 2004/05. The number of wings is shown below columns (columns from above: juv. female, juvenile male, adult female and adult male.)*

### Ynglesucces – Reproductive success



Figur 5. Ynglesucces for spidsand, udtrykt som antal ungfugle per gammel hun i de indsendte vinger fra jagtsæsonerne 1982/83-2004/05.  
*Reproductive success of Pintail expressed as the number of juveniles per adult female of received wings from the hunting seasons 1982/83-2004/05.*