

A photograph showing two hunters from behind as they walk through a grassy field. The hunter on the right is wearing a bright orange jacket with a circular logo on the back and a matching orange cap. The hunter on the left is wearing a brown jacket and a dark cap. Both are carrying rifles. A brown dog is walking on the left side of the frame, partially visible. The background consists of a line of trees under an overcast sky.

Eftersøgningsæsonen 13/14

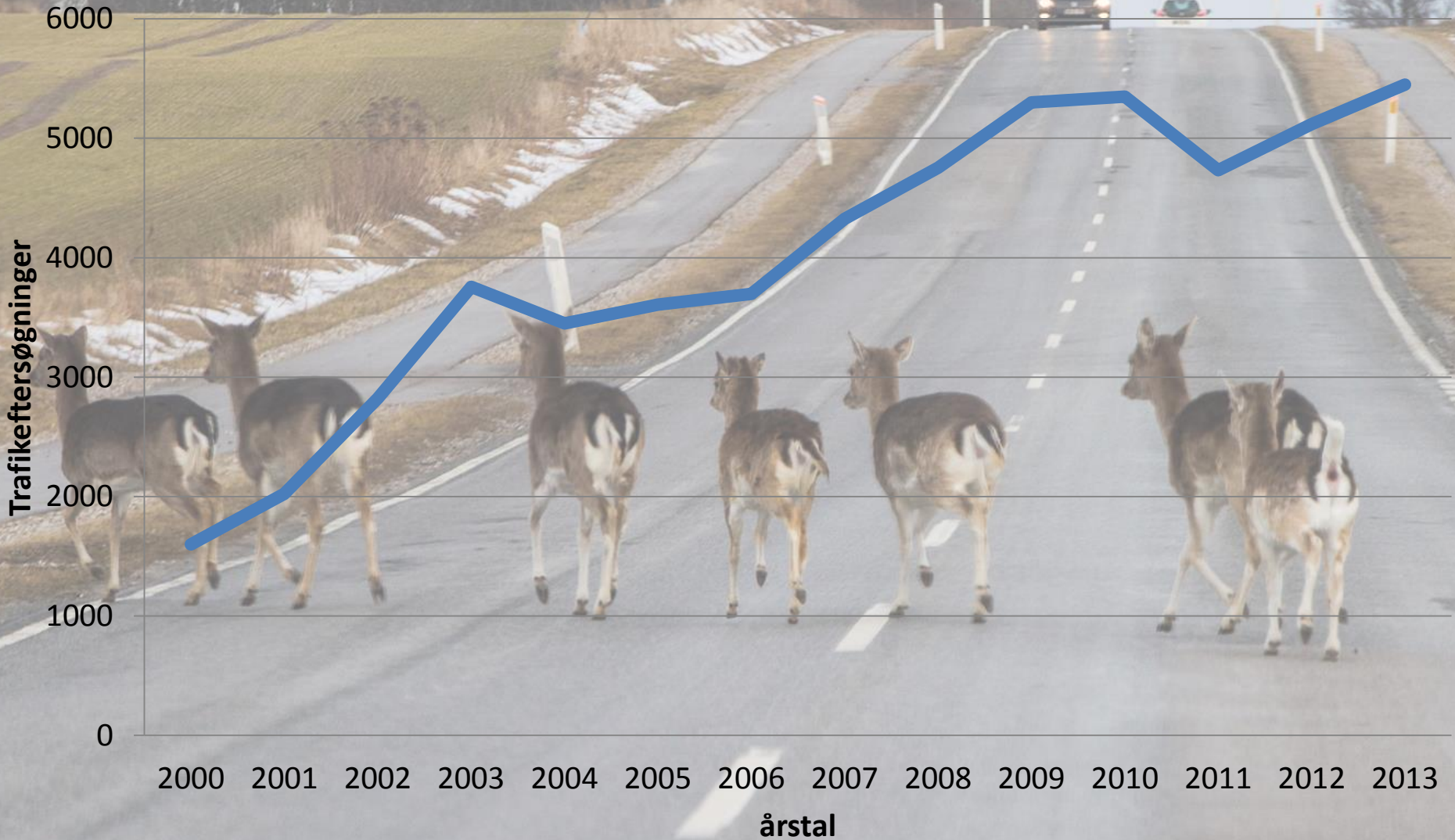
Mads Flinterup
Schweiss-sekretariatet

Trafikeftersøgninger 2013

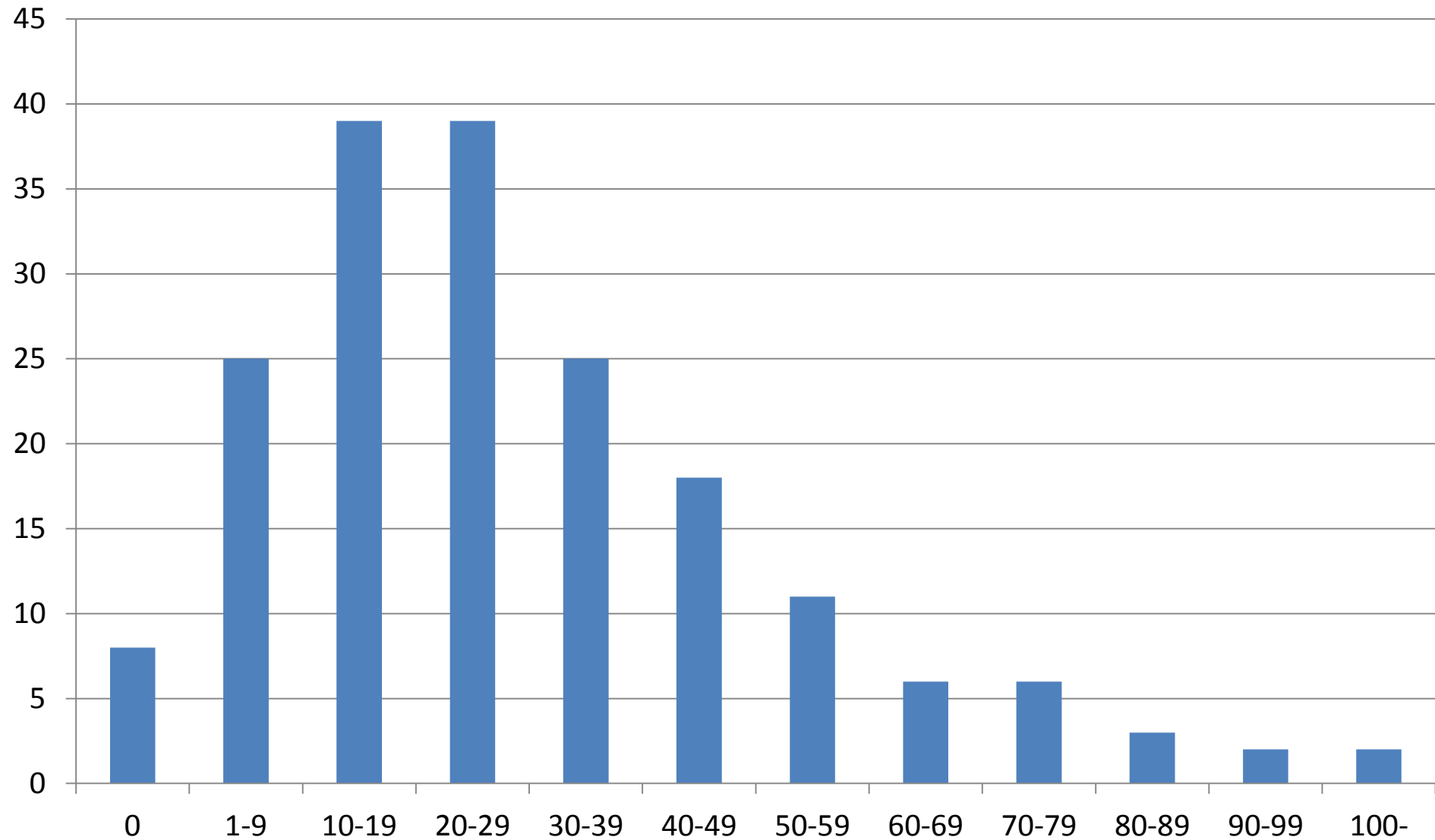


- 5.449 trafikeftersøgninger – ny rekord.
- 7% stigning fra 2012

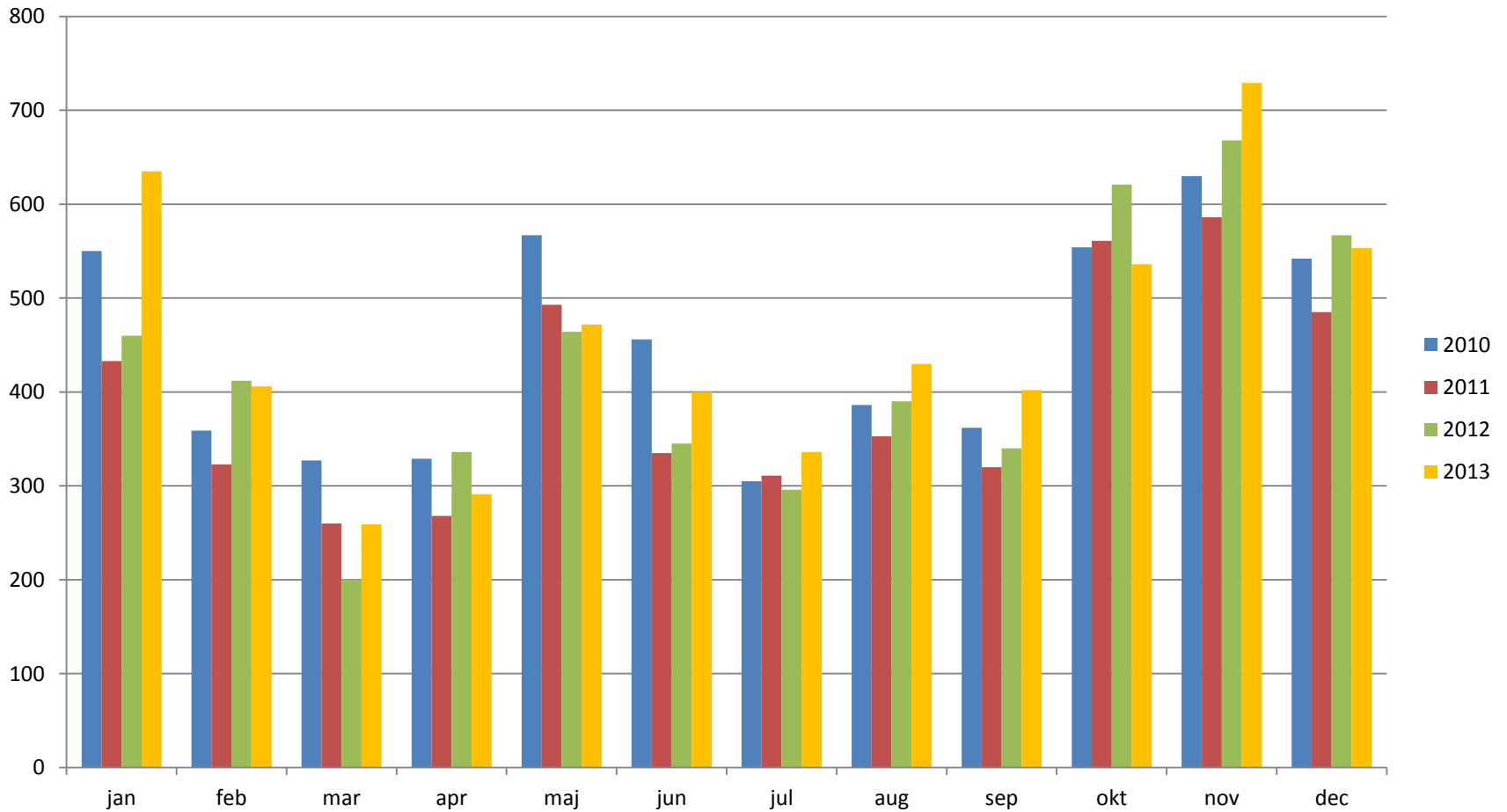
Udviklingen



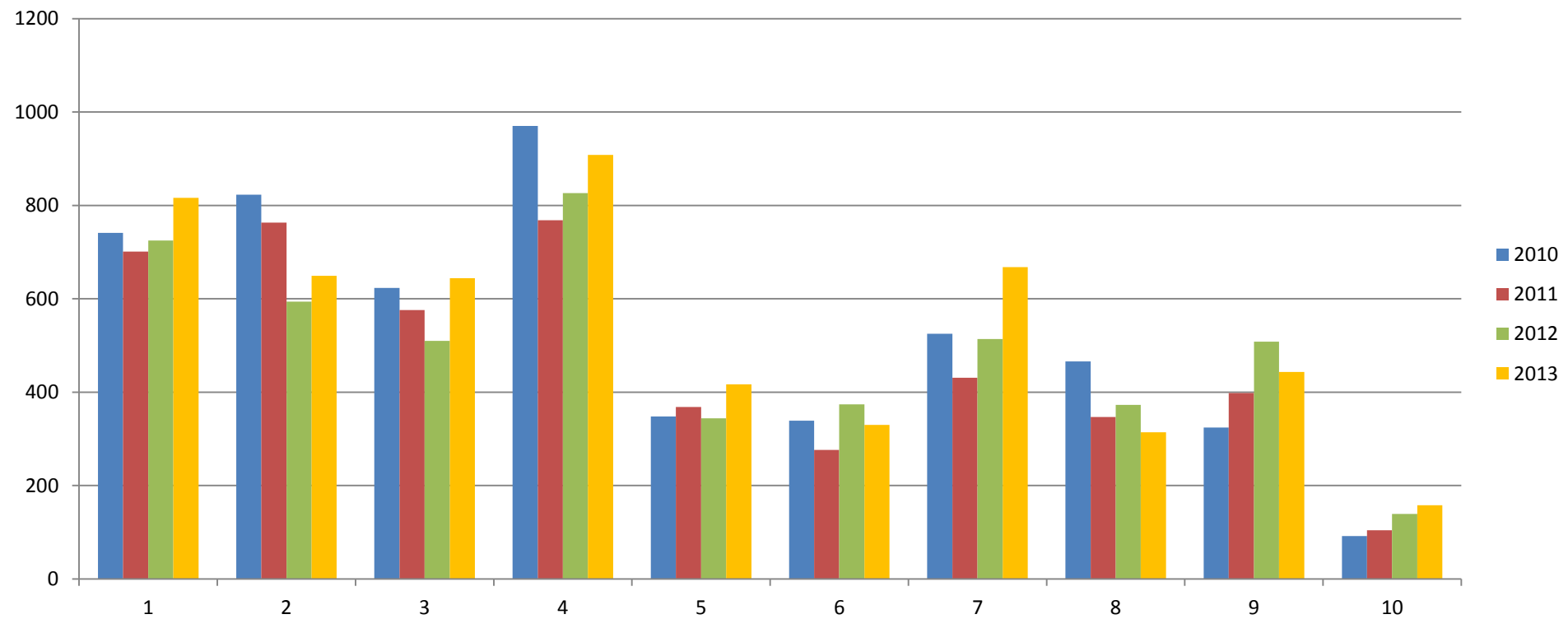
Hvor mange har den enkelte



Fordeling på måneder



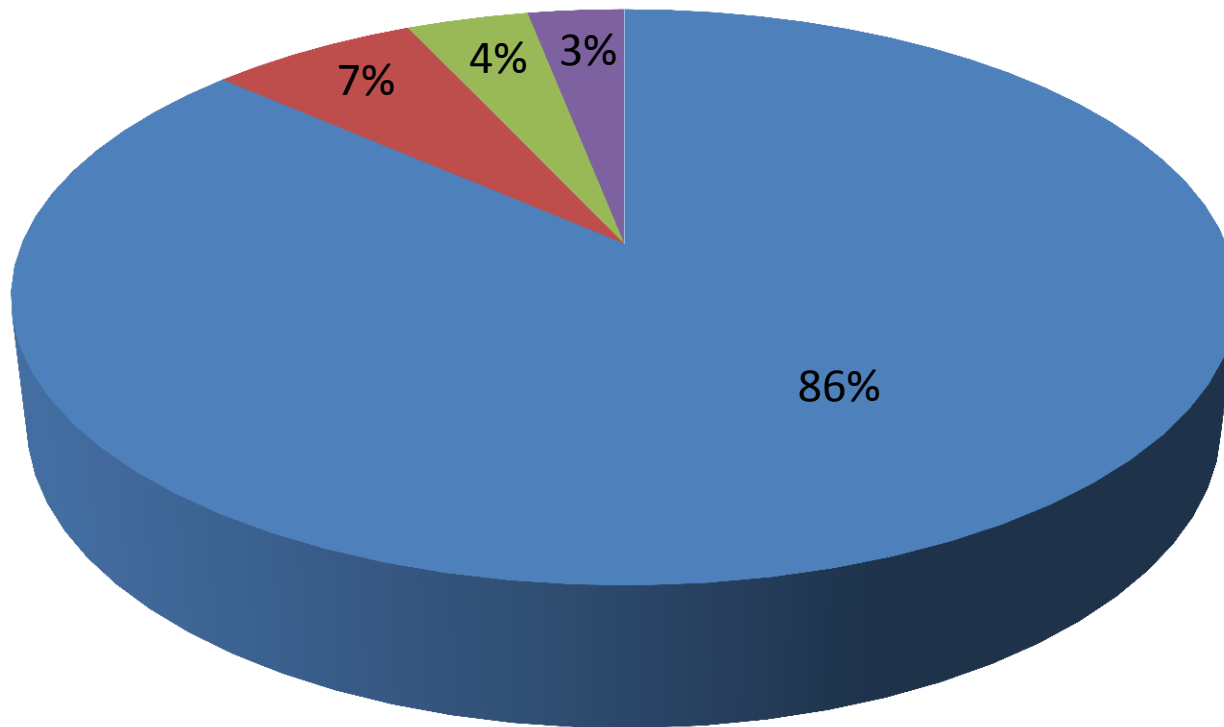
Regional udvikling



| Udv. fra '12 til '13 | reg1 | reg2 | reg3 | reg4 | reg5 | reg6 | reg7 | reg8 | reg9 | reg10 |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | 13% | 9% | 26% | 10% | 21% | -12% | 30% | -16% | -13% | 14% |

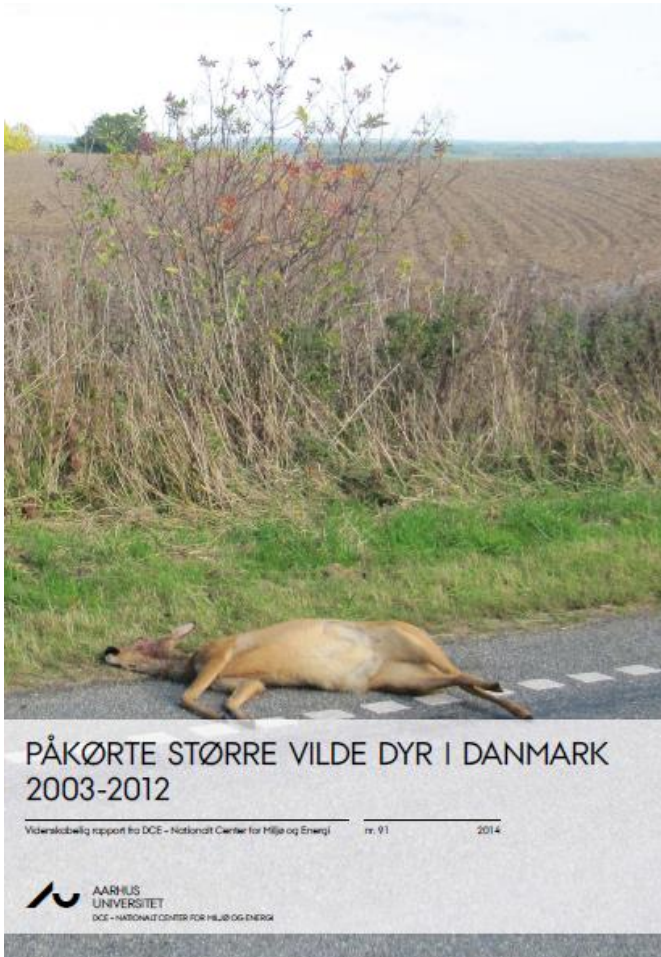
Hvad eftersøges

■ Råvildt ■ Dåvildt ■ Kronvildt ■ Andet



Andet dækker over: Vildsvin, Sikavildt, Ræv, Grævling, Mufflon og Hare m.v.

Fremtiden



Rapport fra Aarhus Universitet baseret på Jeres indrapporteringer er netop udkommet!

Siden april '14 indrapporteret på kommuneniveau;
eks (*estimeret trafikeftersøgning pr km²i 2014*):

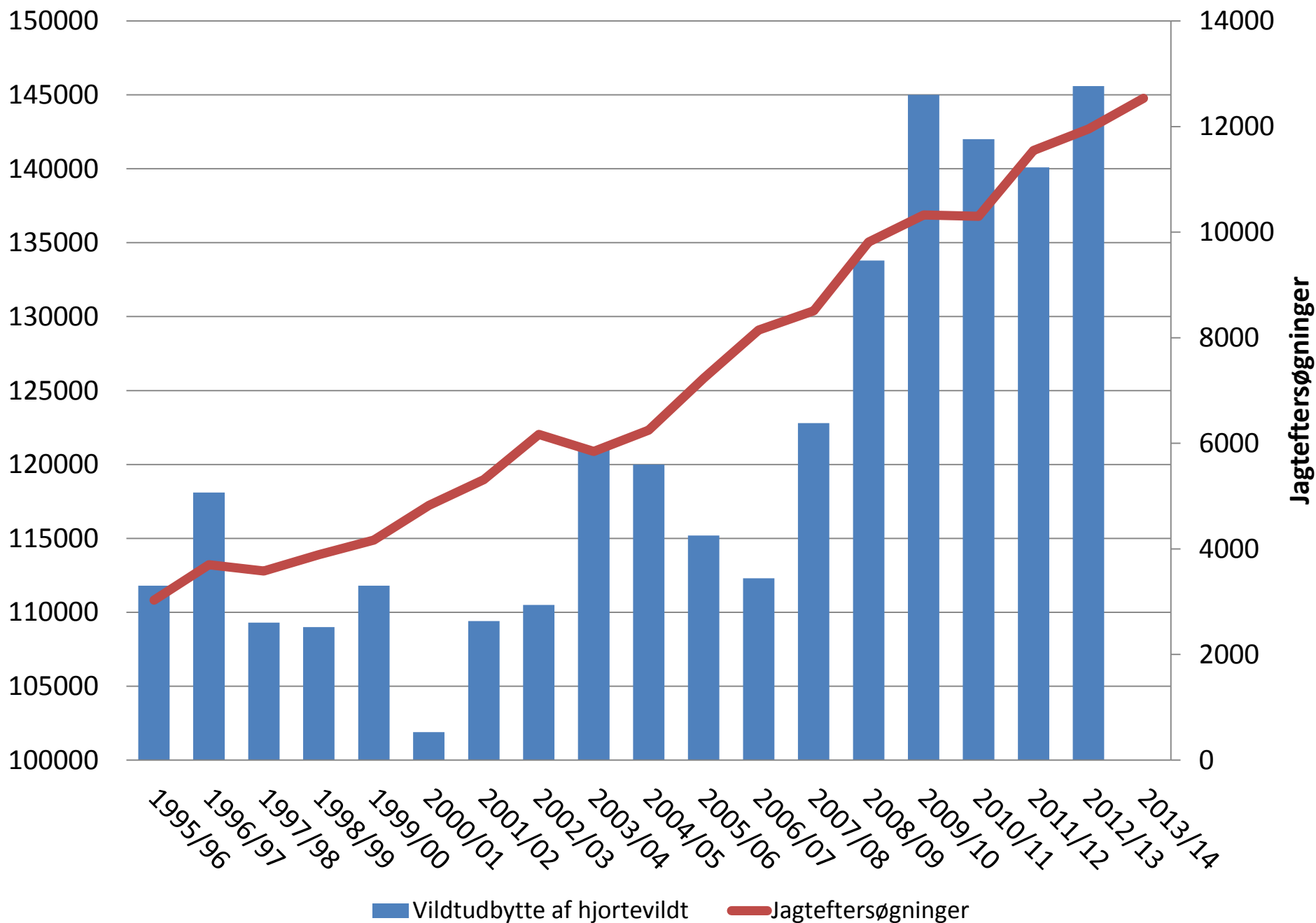
| | |
|----------------|------------|
| Frederikshavn | 152 (0,35) |
| Aalborg | 132 (0,17) |
| Silkeborg | 119 (0,21) |
| Favrskov | 116 (0,32) |
| Viborg | 113 (0,12) |
| Slagelse | 79 (0,21) |
| Fåborg-Midtfyn | 60 (0,14) |
| Gribskov | 59 (0,33) |

Jagteftersøgningerne 13/14

- 12.535 jagteftersøgninger
- 5% stigning

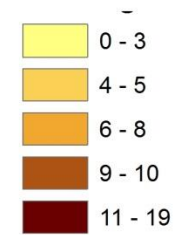


Hjortevildtudbytte og jagteftersøgninger



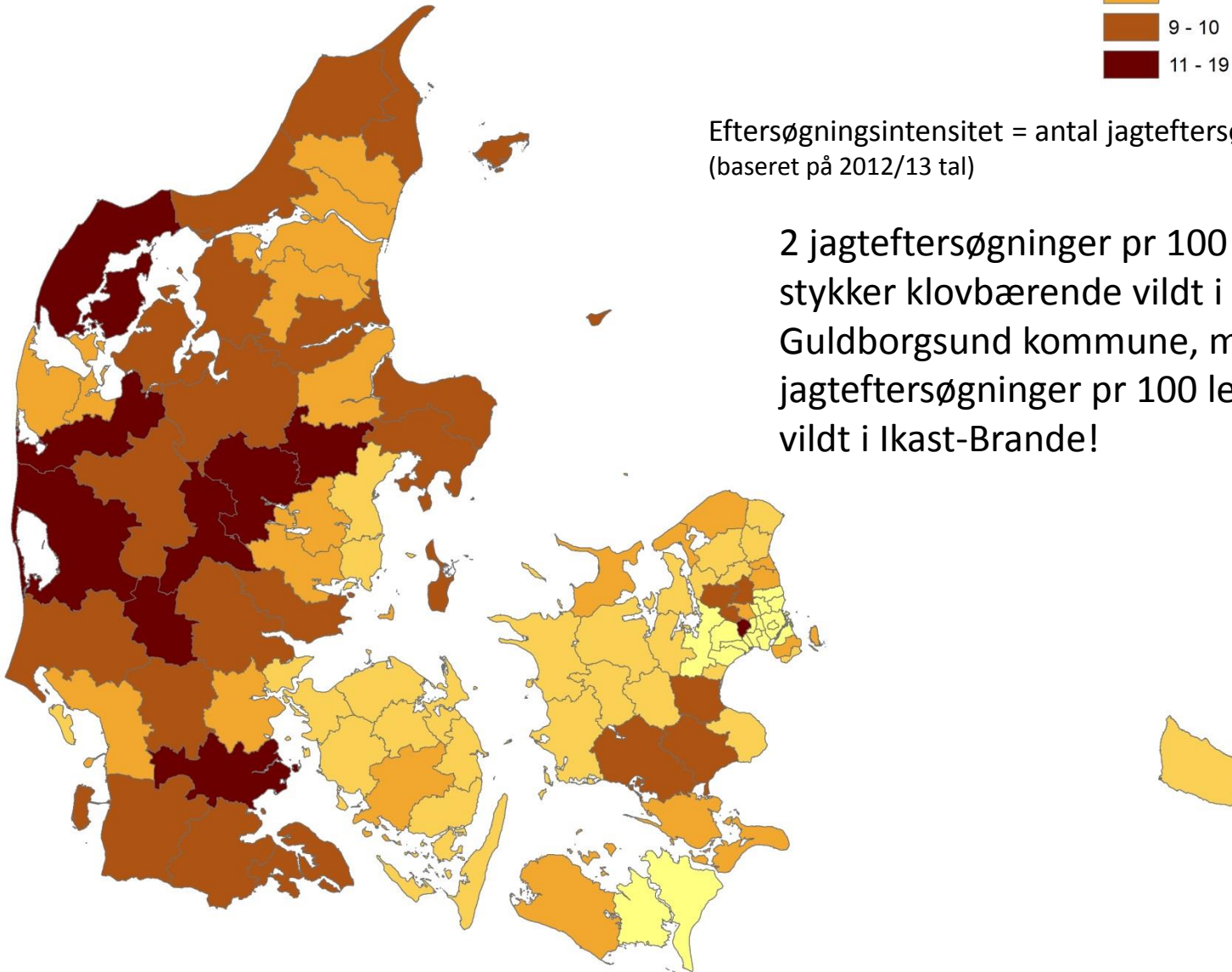
Store lokale forskelle

Eftersøgningsintensitet, total (%)

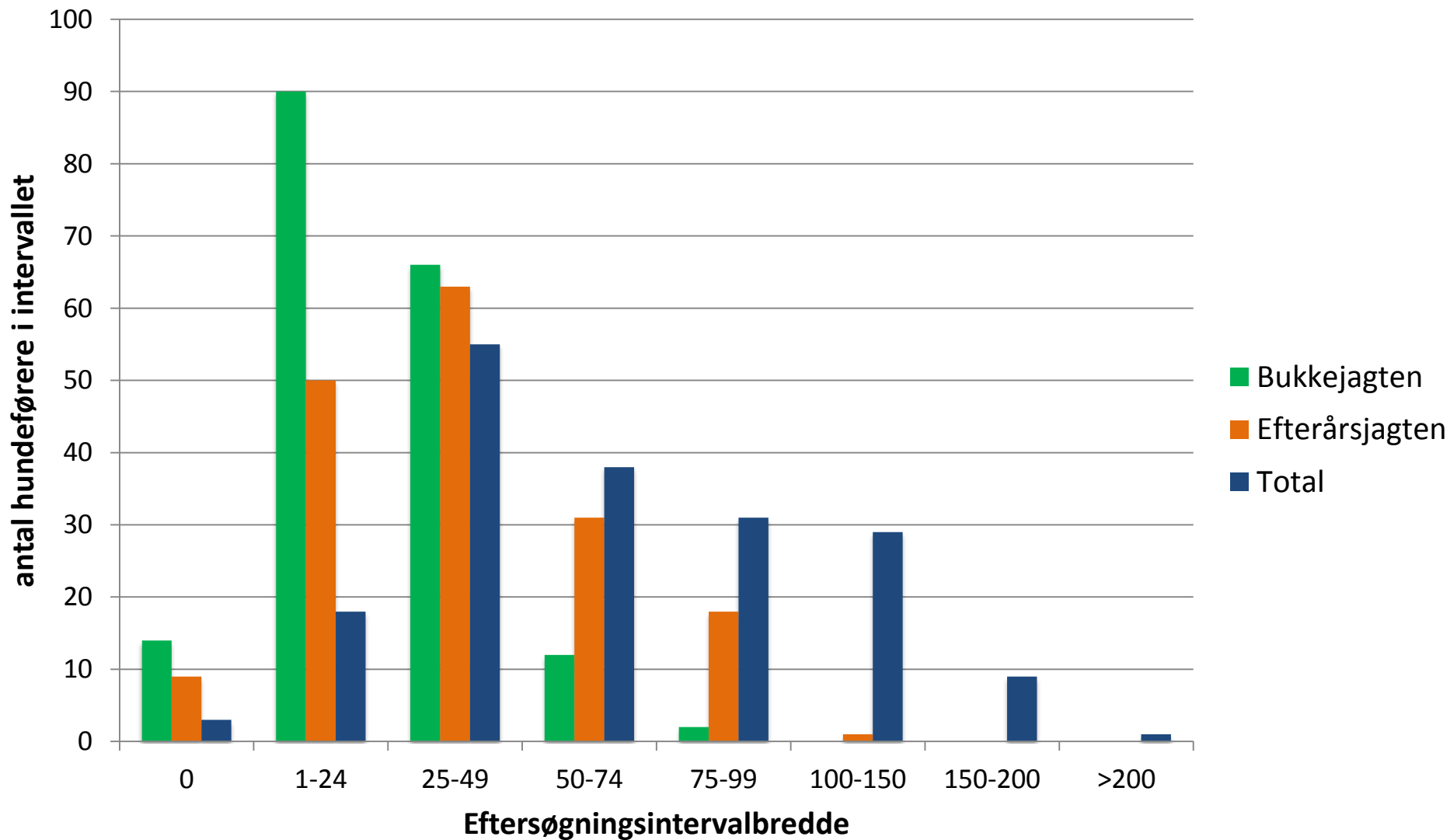


Eftersøgningsintensitet = antal jagteftersøgninger/ vildtudbytte
(baseret på 2012/13 tal)

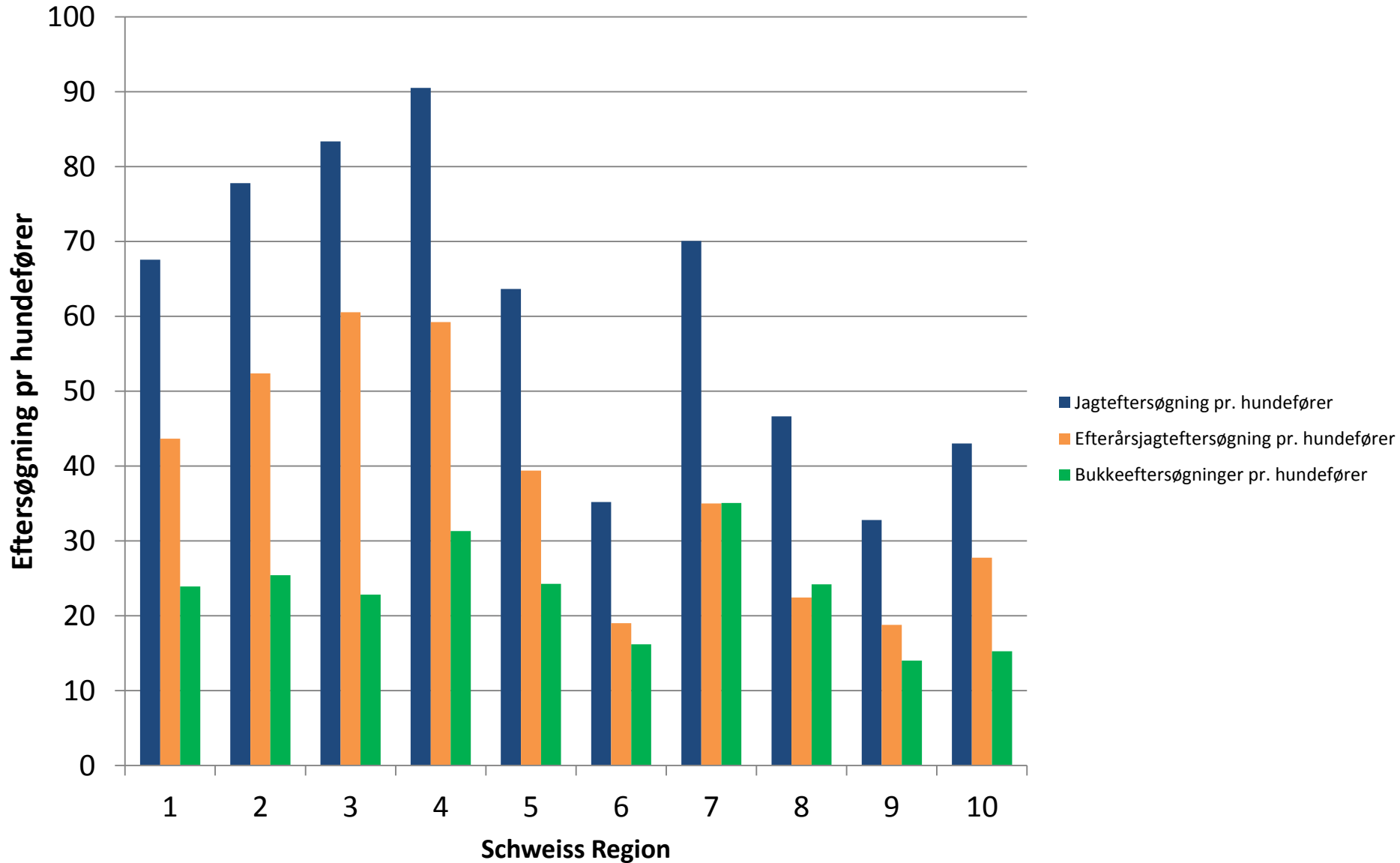
2 jagteftersøgninger pr 100 leveret
stykker klobbærende vildt i
Guldborgsund kommune, mod 19
jagteftersøgninger pr 100 leveret stykker
vildt i Ikast-Brande!



Store forskelle mellem hundeførere



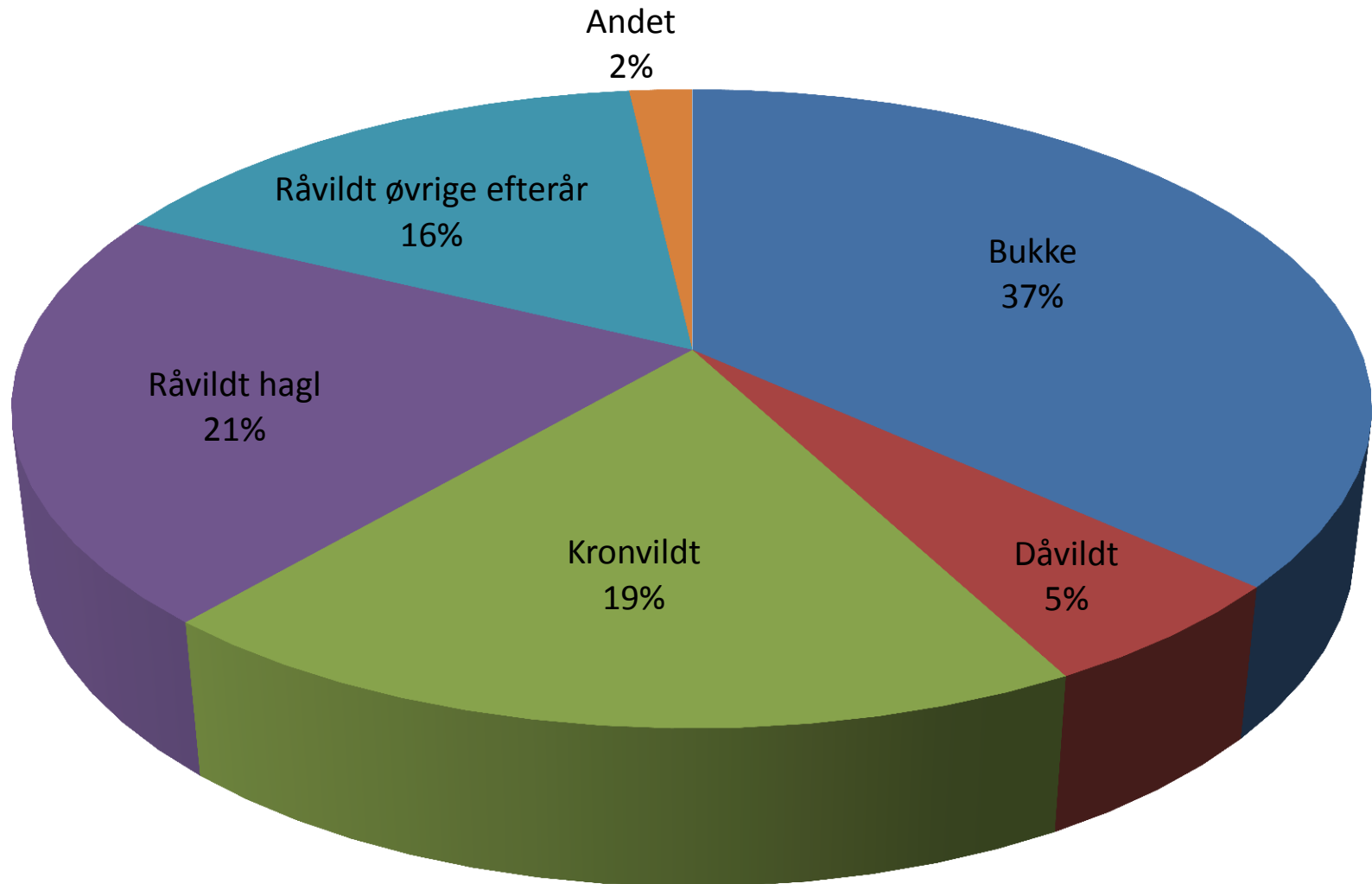
Men denne forskel er også delvis lokal



Udvikling jagteftersøgninger på region

| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | Udvikling fra '12 til '13 |
|--------------|------|------|------|------|---------------------------|
| Reg1 | 1358 | 1589 | 1640 | 1757 | 7% |
| Reg2 | 1525 | 1799 | 1764 | 2116 | 20% |
| Reg3 | 2308 | 2640 | 2843 | 2772 | -2% |
| Reg4 | 1630 | 1726 | 1791 | 2082 | 16% |
| Reg5 | 890 | 1055 | 1103 | 1146 | 4% |
| Reg6 | 397 | 400 | 412 | 530 | 29% |
| Reg7 | 860 | 922 | 1012 | 1051 | 4% |
| Reg8 | 791 | 786 | 793 | 689 | -13% |
| Reg9 | 284 | 419 | 360 | 347 | -4% |
| Reg10 | 96 | 150 | 170 | 172 | 1% |

Fordeling jagteftersøgninger



Andet – dækker over

44 vildsvineeftersøgninger

68 ræveeftersøgninger

97 sikaeftersøgninger

15 på andet jagtbar vildt

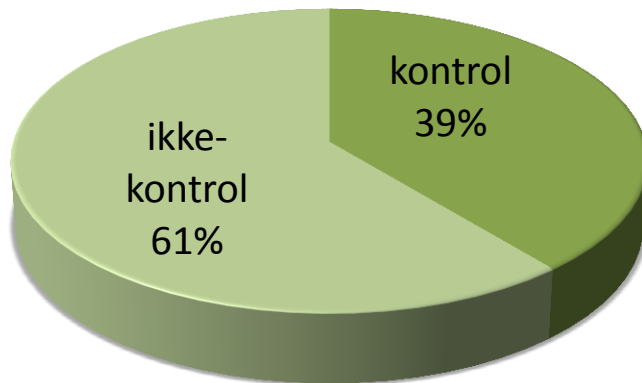
Til sammenligning var der i alt 94
bueeftersøgninger!



Kontrol eftersøgninger

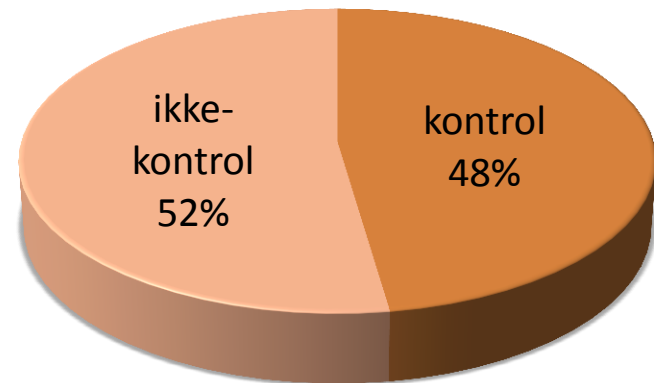
Bukkejagten

n=4604



Efterårsjagten

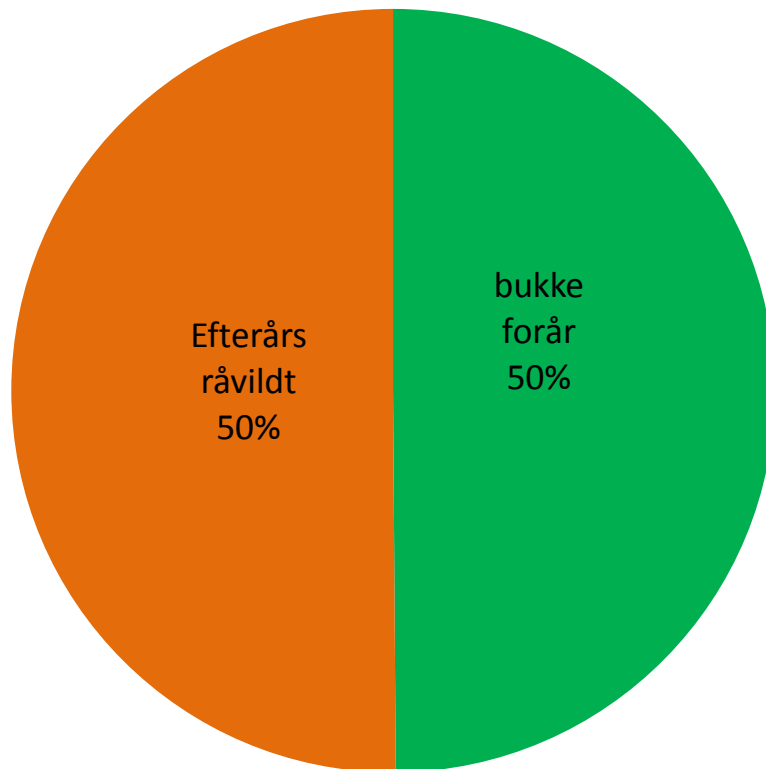
n=7920



Den store andel af kontrol eftersøgninger vidner om jægernes generelt er gode til at lade tvivlen komme vildtet til gode.

Råvildtet

Fordeling bukkejagt / efterår



NB! En stor del af efterårsråvildteftersøgningerne er hagleftersøgninger.

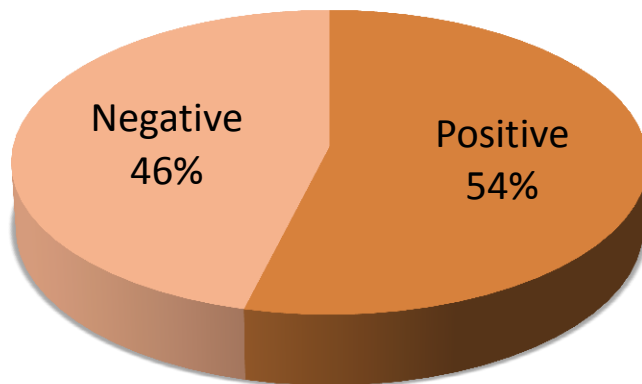
Forskelle mellem de 4.604 bukkeeftersøgninger og de 1.905 råvildteftersøgning påskudt med kugle analyseres ud fra:

- Findeprocent
- Kontrolandel
- Træpunktsfordeling

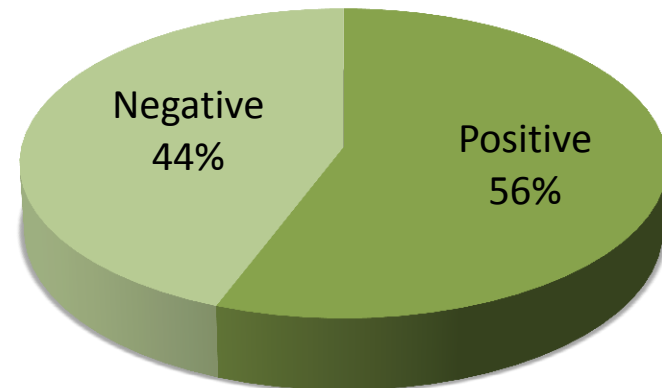


Findeprocent efterår kontra bukkejagt

Efterår-kugle



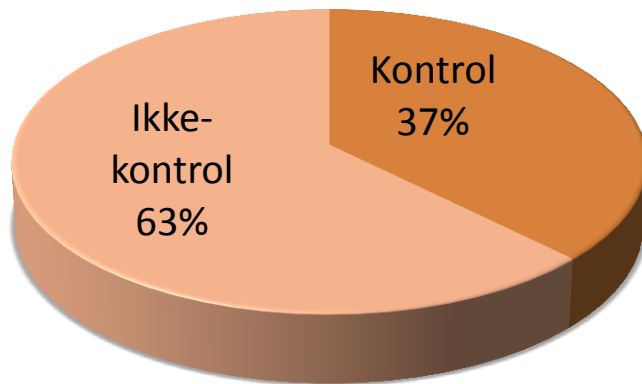
Bukkejagt



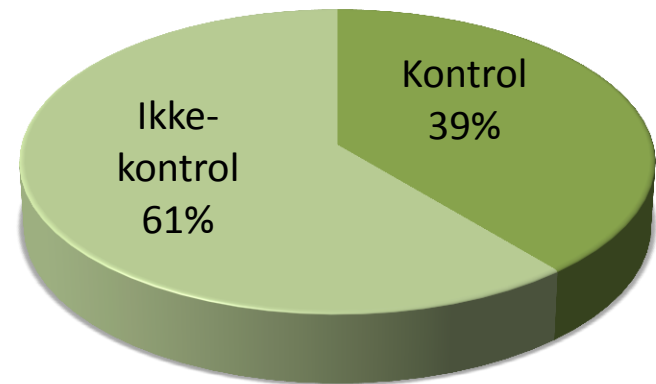
Ingen entydig forskel i findeprocent mellem de to jagtsæsoners kugleeftersøgninger

Kontrol eftersøgninger efterår kontra bukkejagt

Efterår-kugle

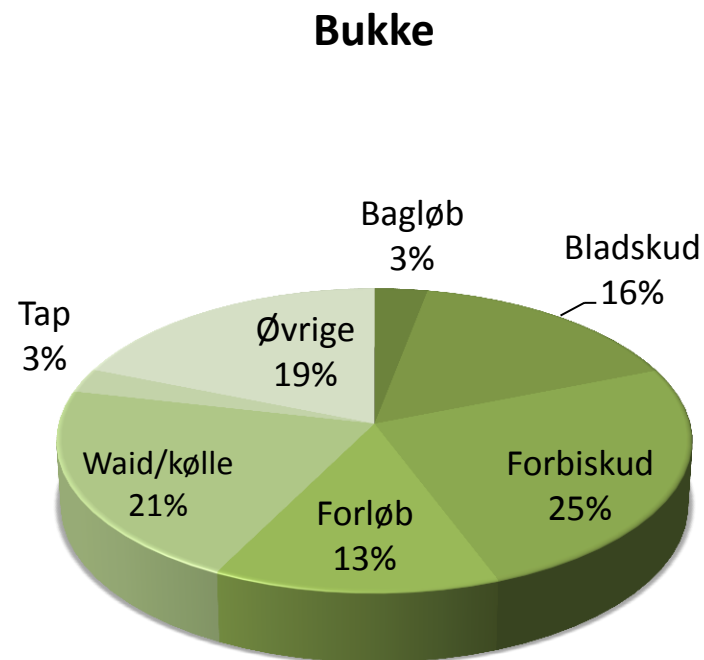
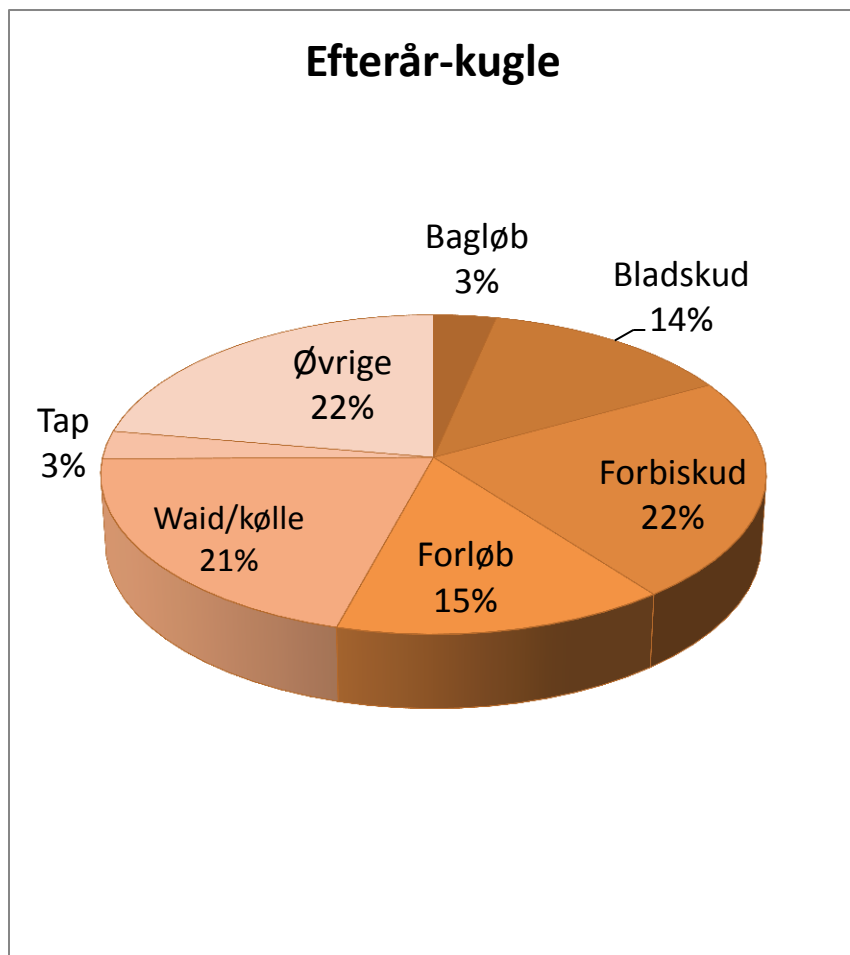


Bukkejagt



Ingen entydig forskel mellem andelen af kontrol eftersøgninger!

Træfpunkt efterår kontra bukkejagt



Ingen entydig forskel mellem træpunkter!

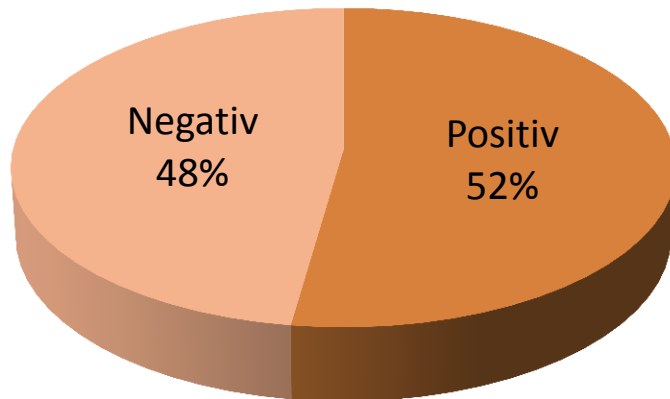
Hvad så med då- kontra kronvildtet?

Udbyttet af de to arter i jagtsæsonen 2013/14 er pt. ukendt.

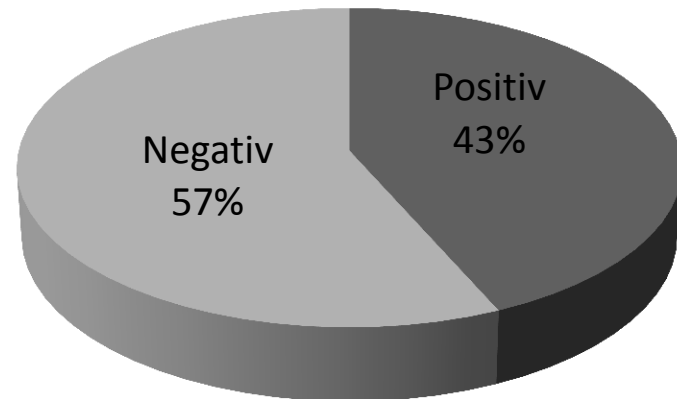
| | Kronvildt | Dåvildt |
|--|---|---|
| Jagteftersøgninger 13/14 | 2.380 | 690 |
| Udbytte 12/13 | 9.500 | 7.500 |
| Forårsbestand 2013 (uden dyrehaver) | 21.000 | 19.000 |
| Jagtlige forskelle | <ul style="list-style-type: none">• Primært i Jylland.• Størstedelen nedlægges på den frie vildtbane | <ul style="list-style-type: none">• 2/3 af den frie bestand er på øerne.• En forholdsvis stor del nedlægges under hegn |

Findeprocent

Kronvildt



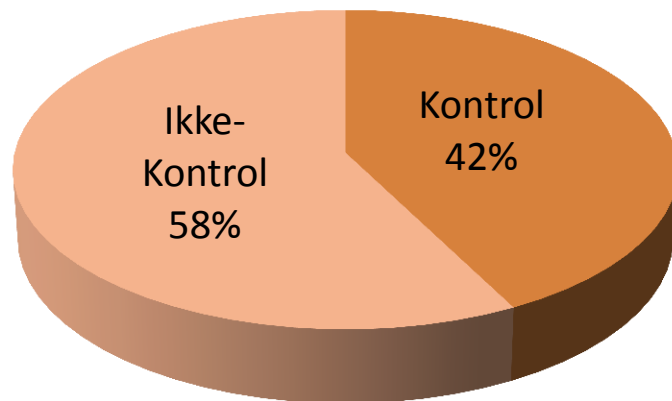
Dåvildt



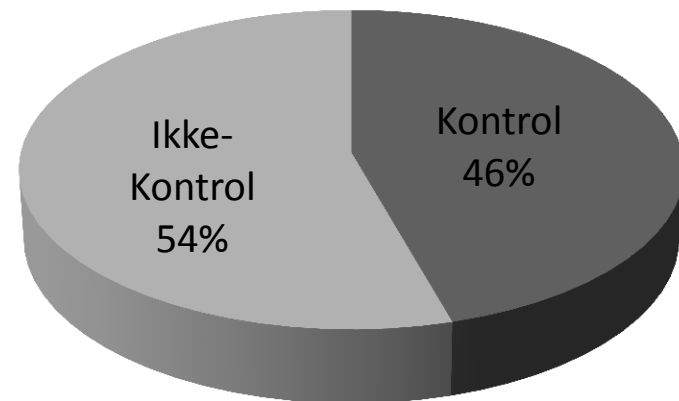
Markant forskel i succesraten!

Andel kontrol

Kronvildt



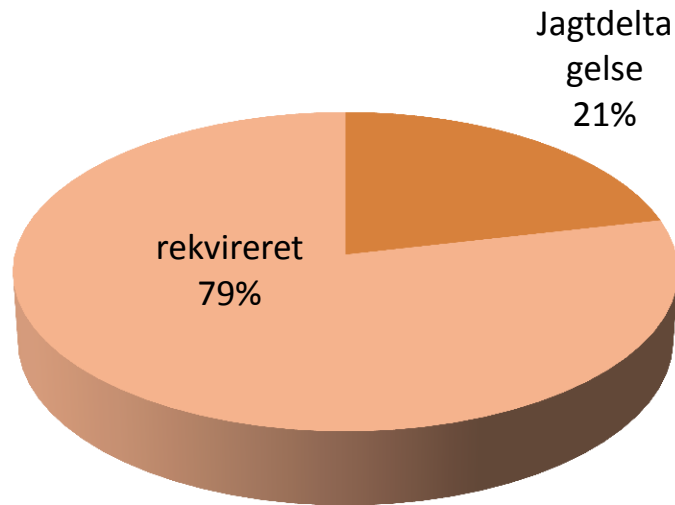
Dåvildt



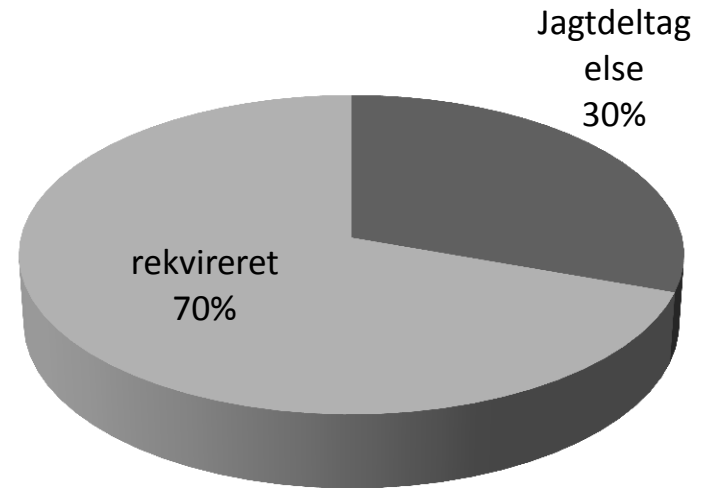
En tendens til større andel kontrol på kronvildtet

Jagtdeltagelse

Kronvildt



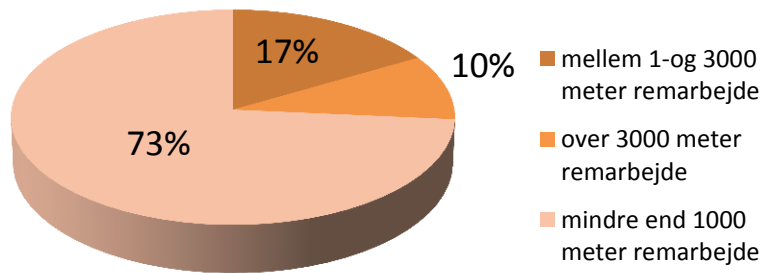
Dåvildt



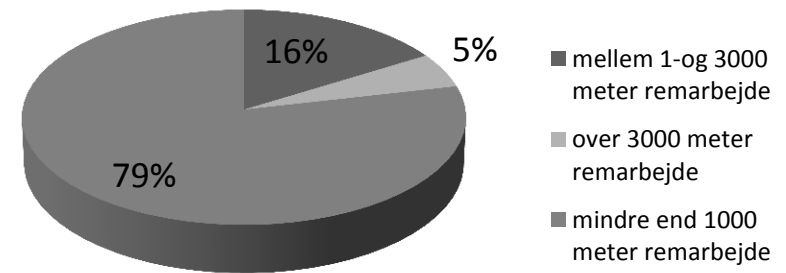
Mere udtalt at schweisshundeføreren er tilstede på dåvildtjagten!

Længden på remarbejdet

Kronvildt



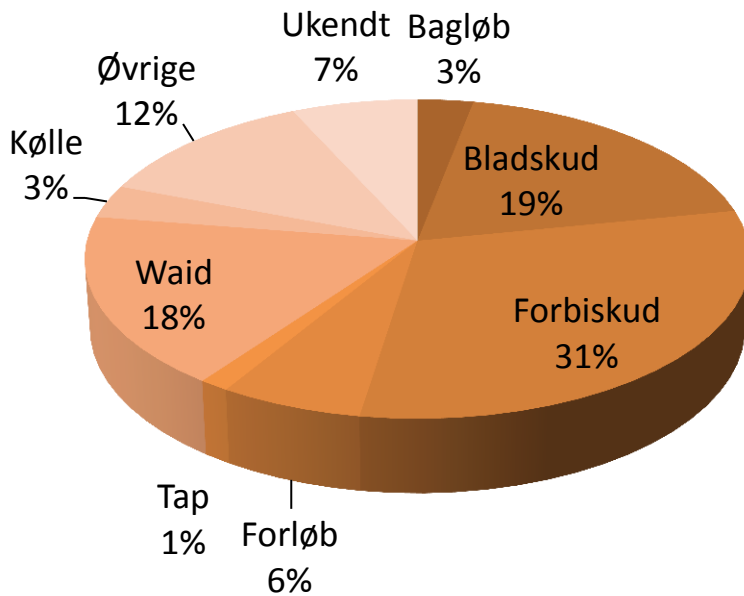
Dåvildt



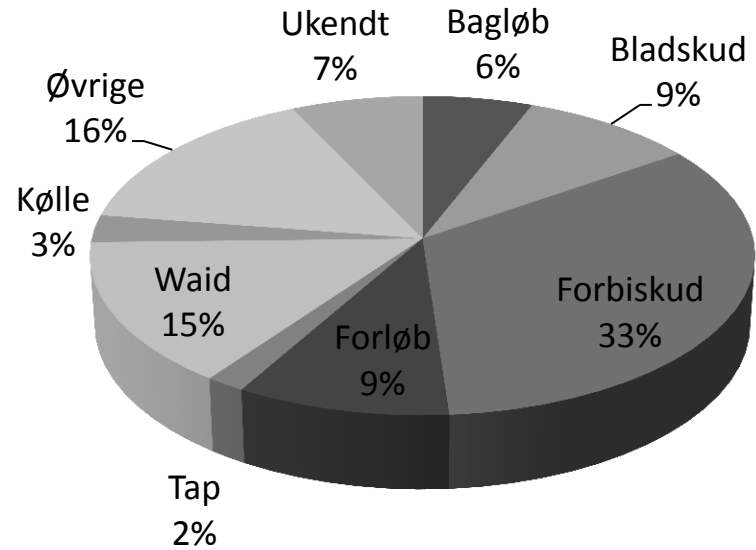
Klar tendens til at kronvildtet går længere!

Træfpunkt

Kronvildt



Dåvildt



Markant flere bladskud hos kronvildtet!

Kronvildt kontra dåvildt



Umiddelbart forklarer forskellene i eftersøgninger i mellem de to vildtarter ikke den store forskel i eftersøgningsintensitet!

Knæk og bræk i den kommende sæson



Der blev vist billeder af:

Kim Grønholt

Leo Feldvoss

Flemming Thune-Stephensen

Kim Schou Jørgensen

Alan Hansen

Klaus Thusgaard

Karsten Frisk

m.fl.