



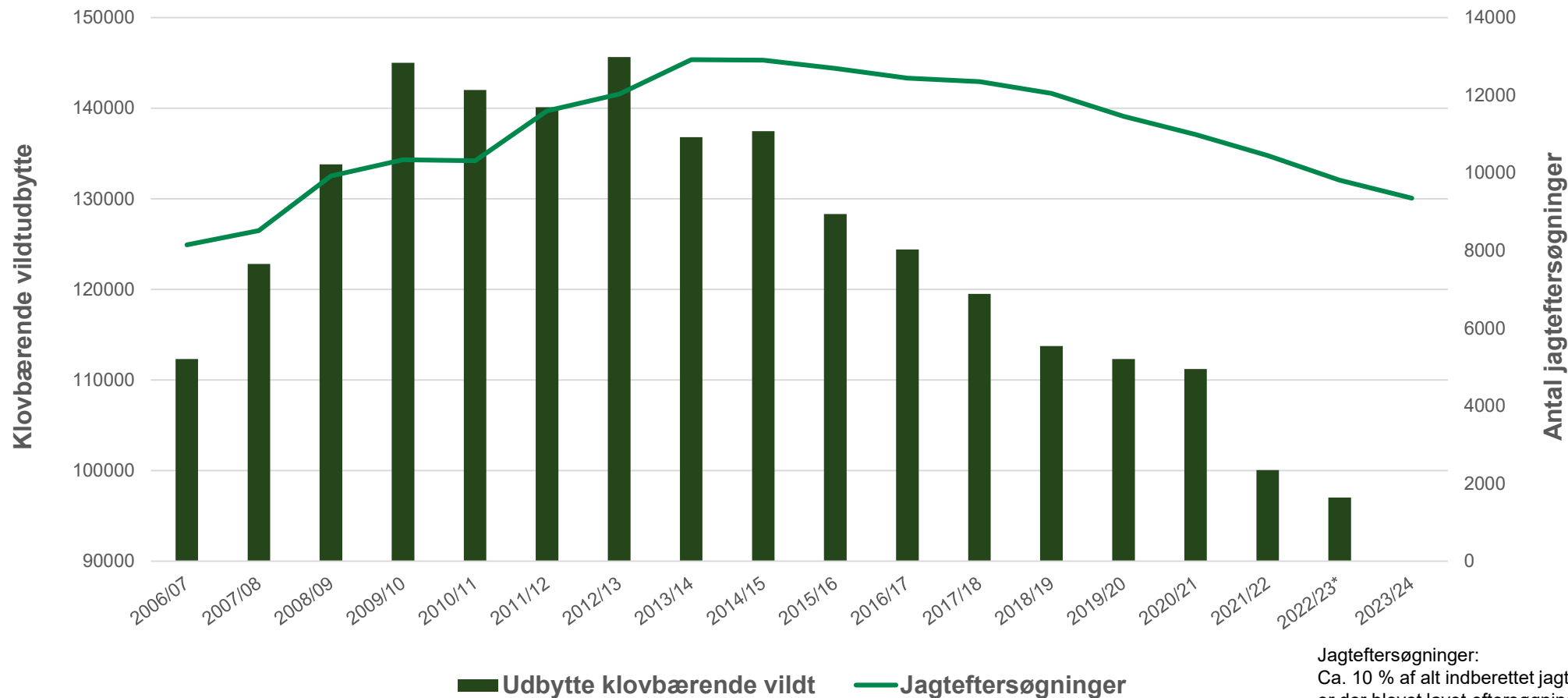
Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Schweiss-registret

Eftersøgninger i jagtåret 2023-2024

13. september 2024

9.348 jagteftersøgninger i 2023-2024 – udviklingen er faldet med 5 %



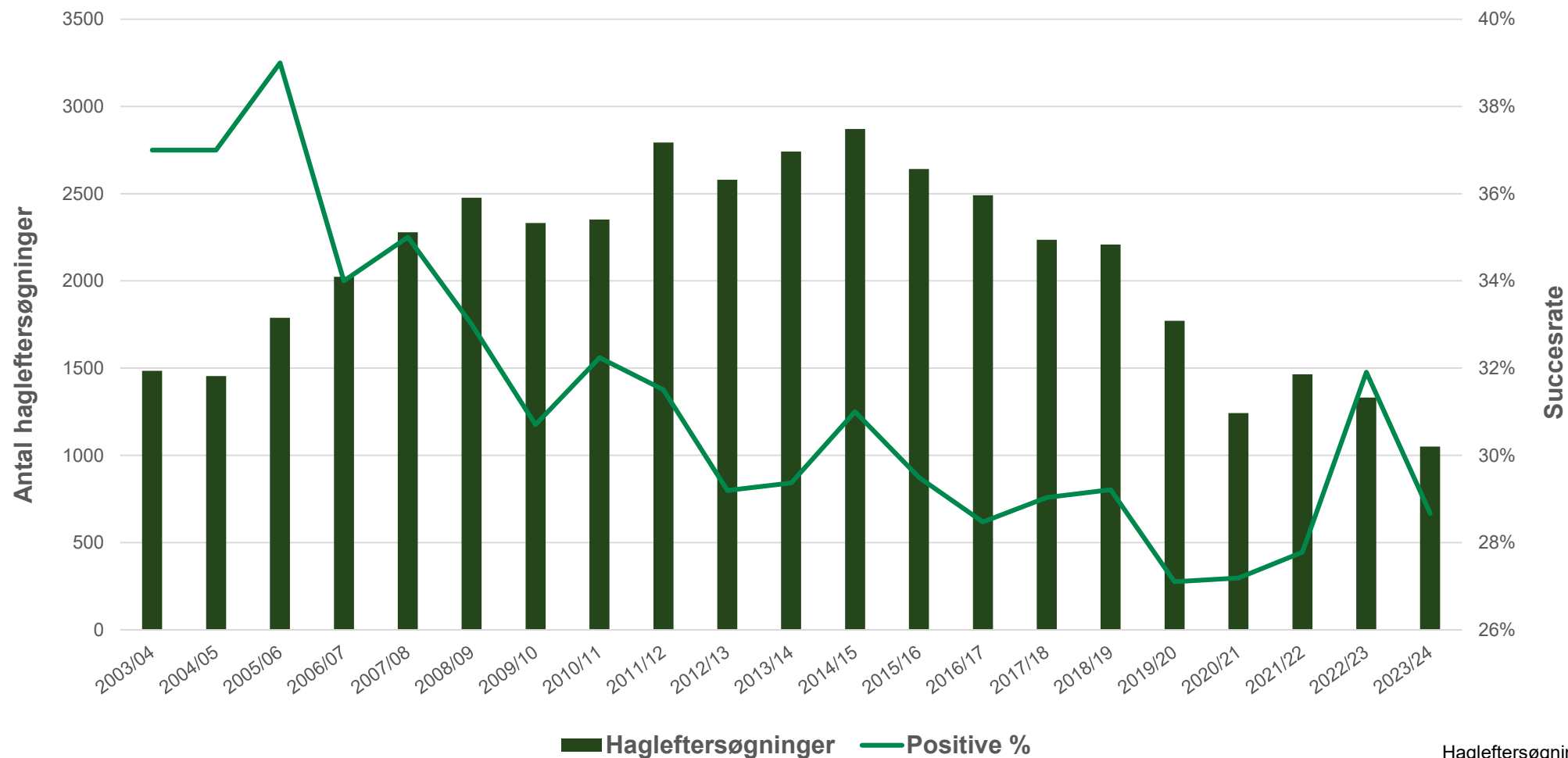
Jagteftersøgninger:
Ca. 10 % af alt indberettet jagt på klobbærende vildt, er der blevet lavet eftersøgninger på.
(97.021 i vildtudbytte, 9.348 jagteftersøgninger).
Det ligger på niveau med de sidste 10 år.

Udviklingen i vildtudbytte er faldet med 3 %
Udviklingen i jagteftersøgninger er faldet med 5 %.

***Vildtudbytte fra 2022/23 er baseret på foreløbige data**



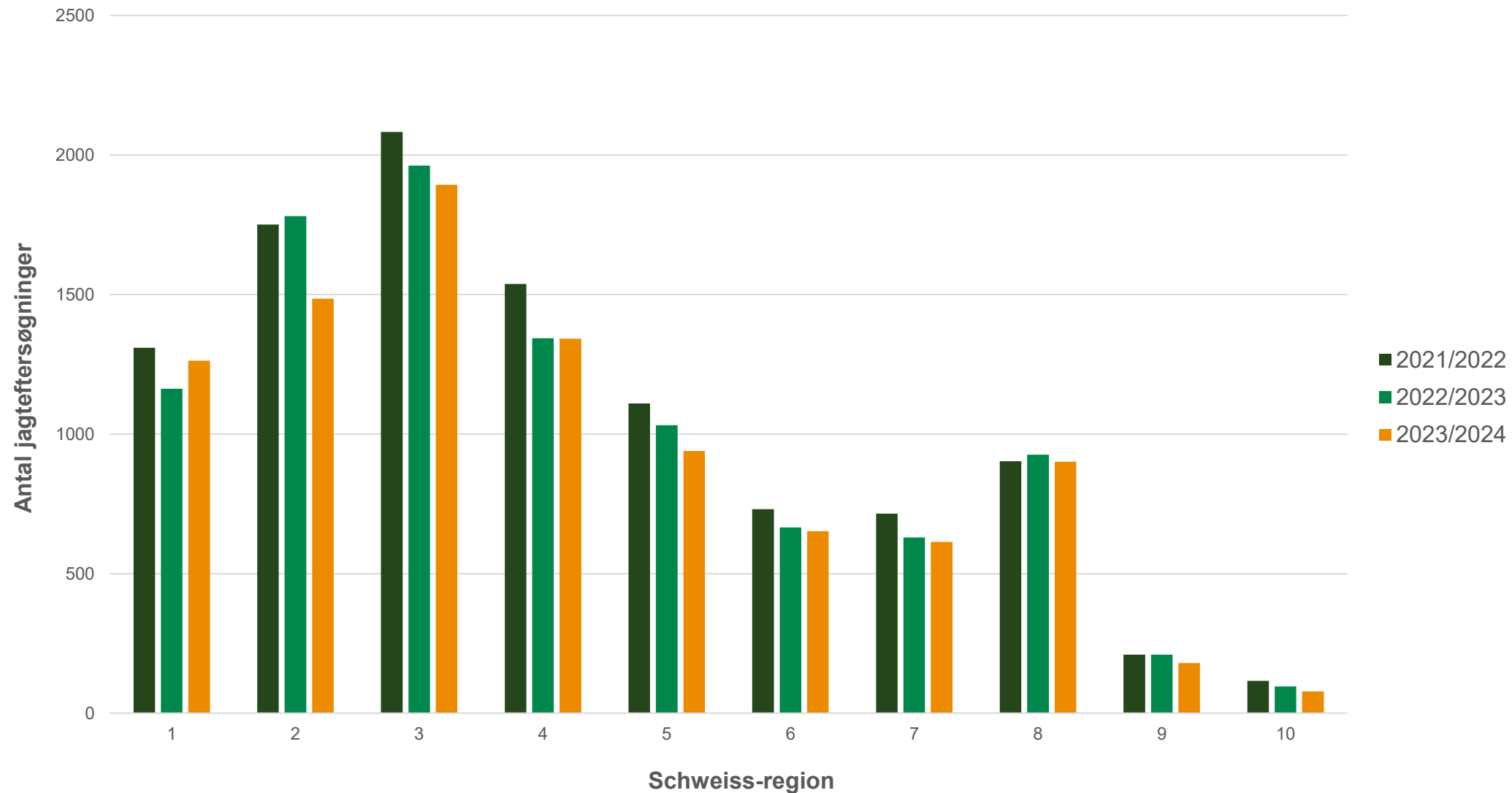
Udvikling i hagleftersøgninger og succesrate



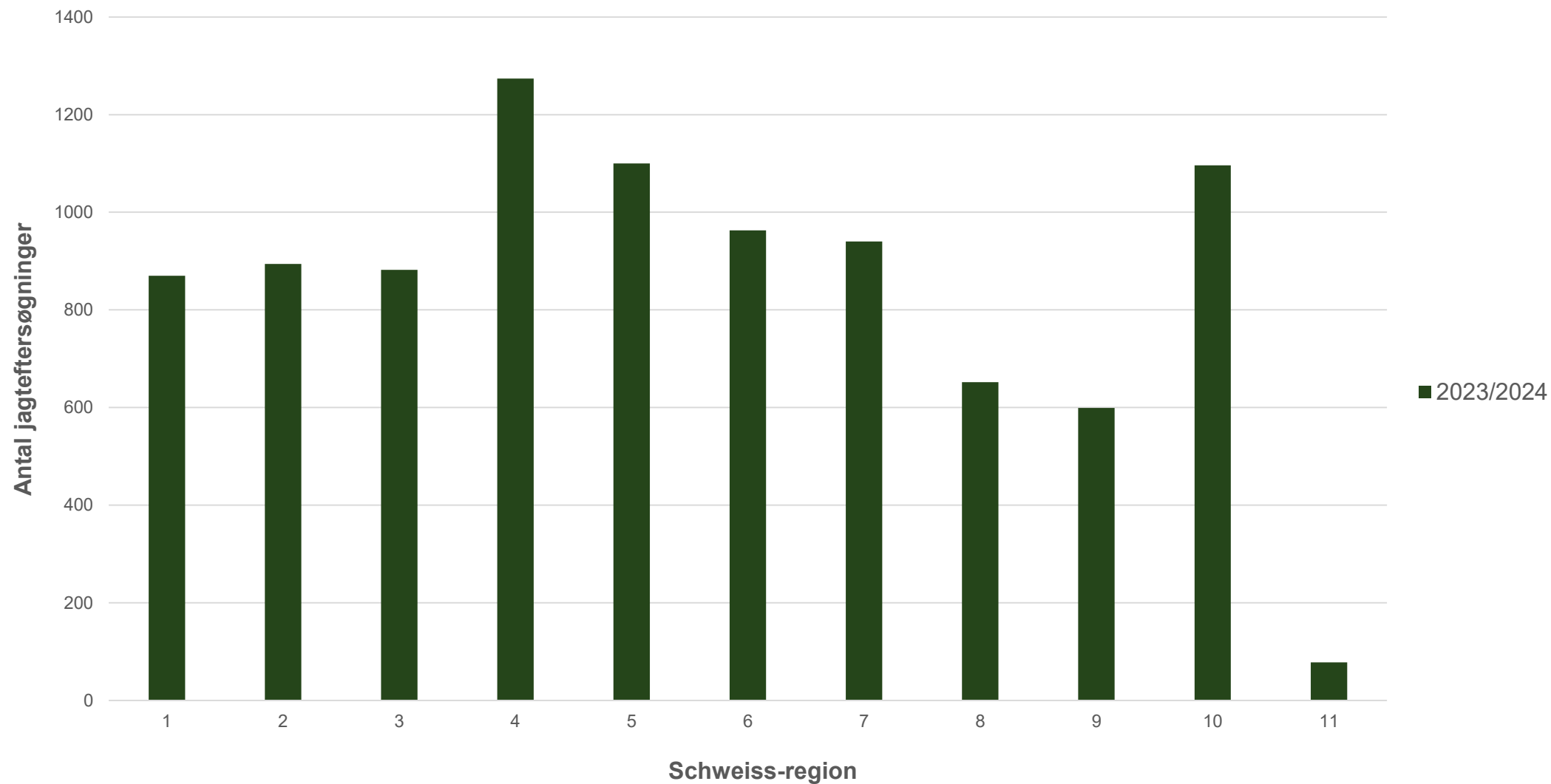
Hagleftersøgninger:
Ved ca. 1/3 af alle hagleftersøgninger
bliver dyret fundet (301 positive ud af i
alt 1050 hagleftersøgninger. 29 %).



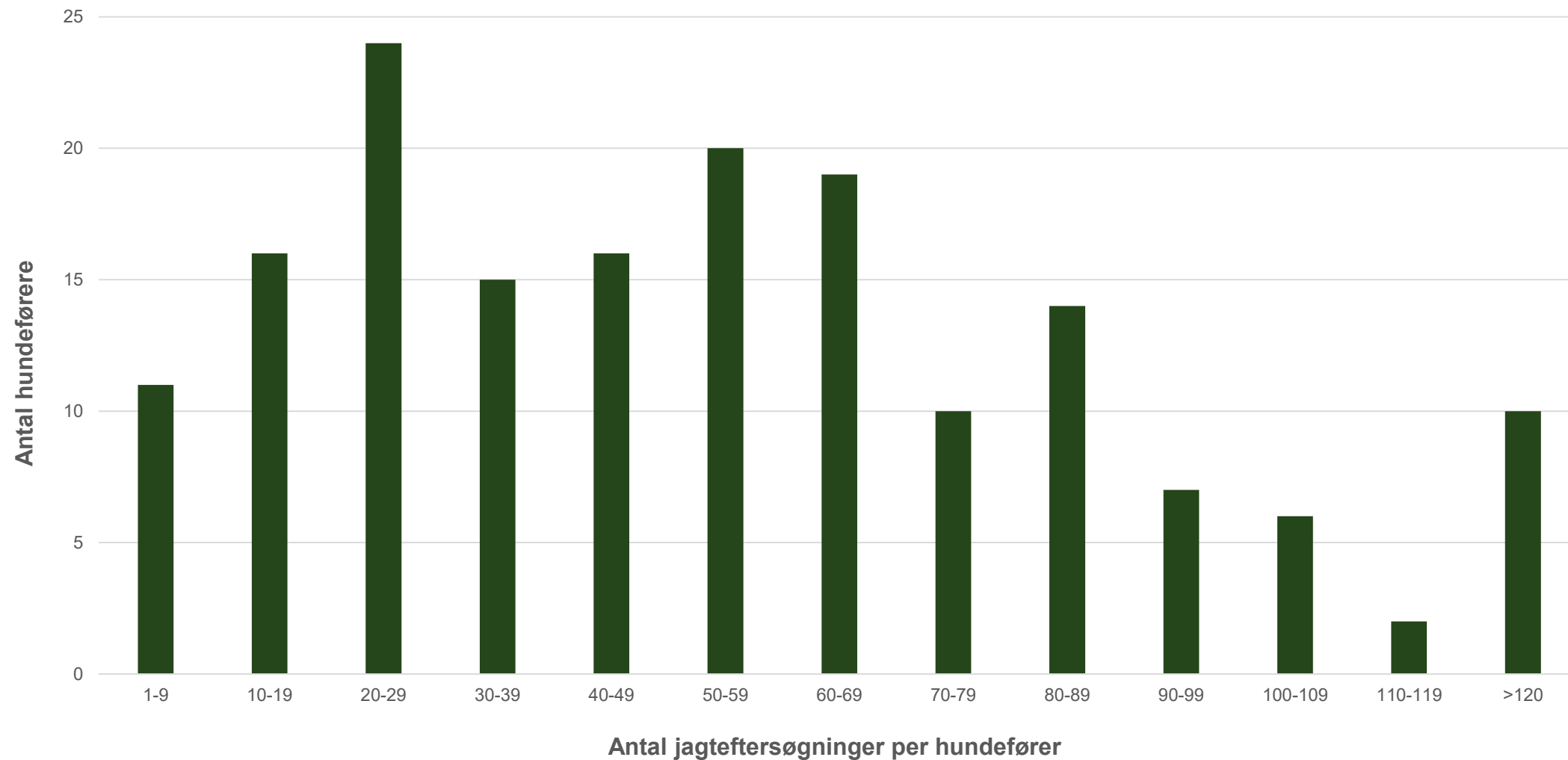
Fordeling af jagteftersøgninger på de 10 tidlige Schweiss-områder



Fordeling af jagteftersøgninger på de 11 nuværende Schweiss-områder



Hvor mange jagteftersøgninger har den enkelte hundefører?



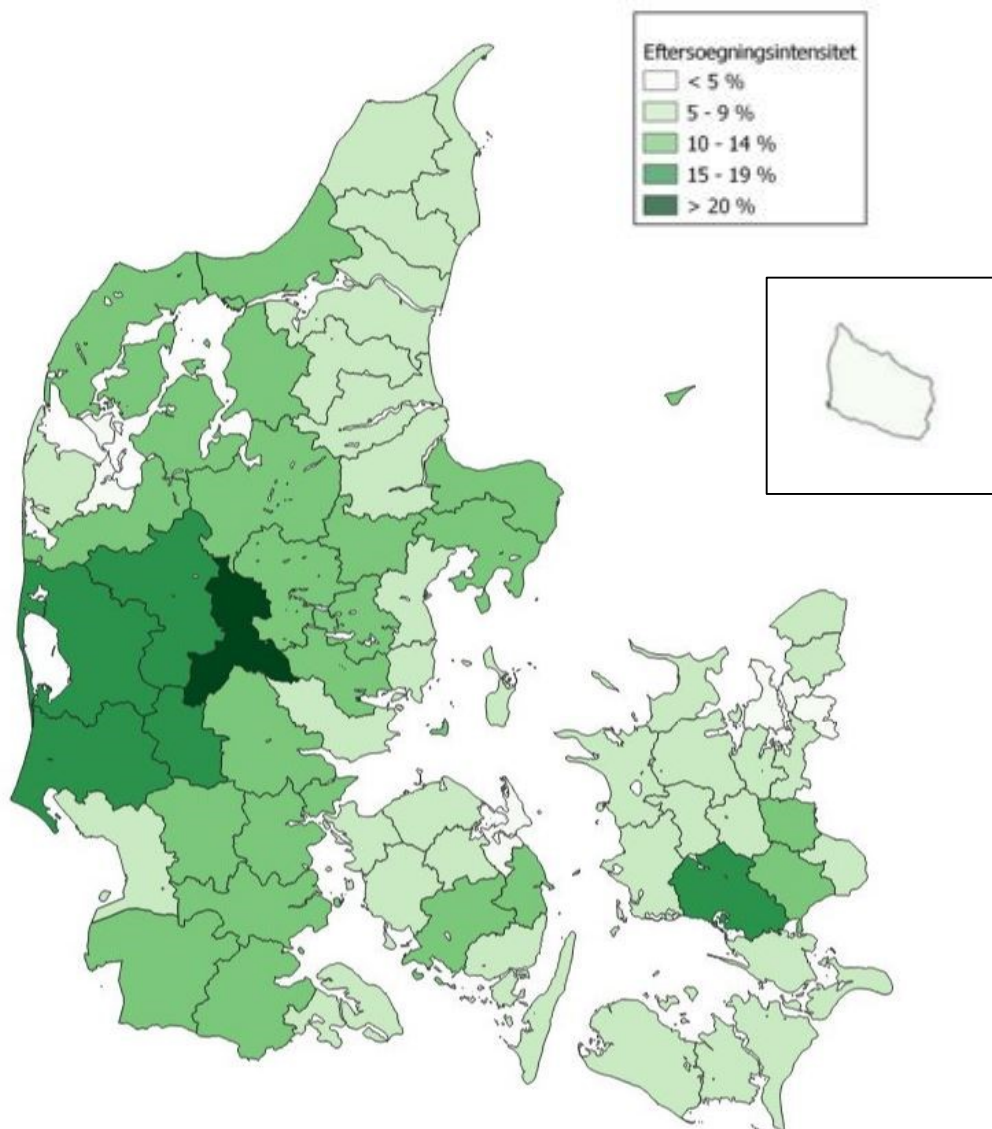
Jagteftersøgninger på kommunalt niveau



	Kommuner med flest eftersøgninger	Antal
1	Ringkøbing-Skjern	502
2	Herning	474
3	Viborg	366
4	Næstved	361
5	Ikast-Brande	349
6	Billund	304
7	Varde	297
8	Vejle	276
9	Thisted	272
10	Silkeborg	270

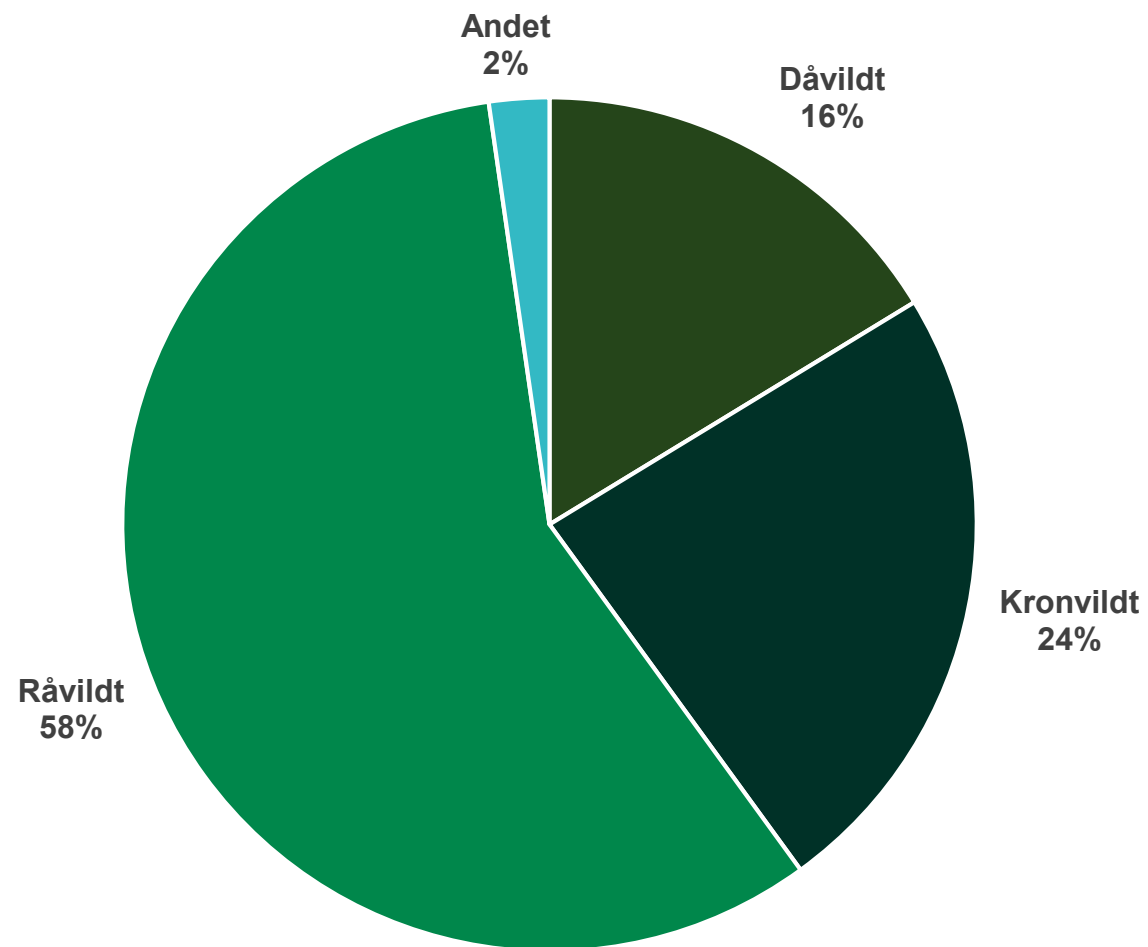
	Kommuner med flest jagteftersøgninger pr. km ²	Antal pr. km ²
1	Billund	0,56
2	Næstved	0,53
3	Ikast-Brande	0,48
4	Langeland	0,47
5	Faxe	0,44
6	Køge	0,37
7	Herning	0,36
8	Ringkøbing-Skjern	0,34
9	Dragør	0,33
10	Sorø	0,32

Eftersøgningsintensiteten for jagtåret 2023/2024



- Tallene er udtryk for hvor mange procent af vildtudbyttet, der eftersøges.
- Kun kommuner med et klovbærende udbytte > 200 er vist på kortet.
- Beregningen er baseret på den foreløbige vildtudbyttestatistik for jagtåret 2023/24 og eftersøgningstal fra jagtåret 2023/24

Fordeling af vildtarter



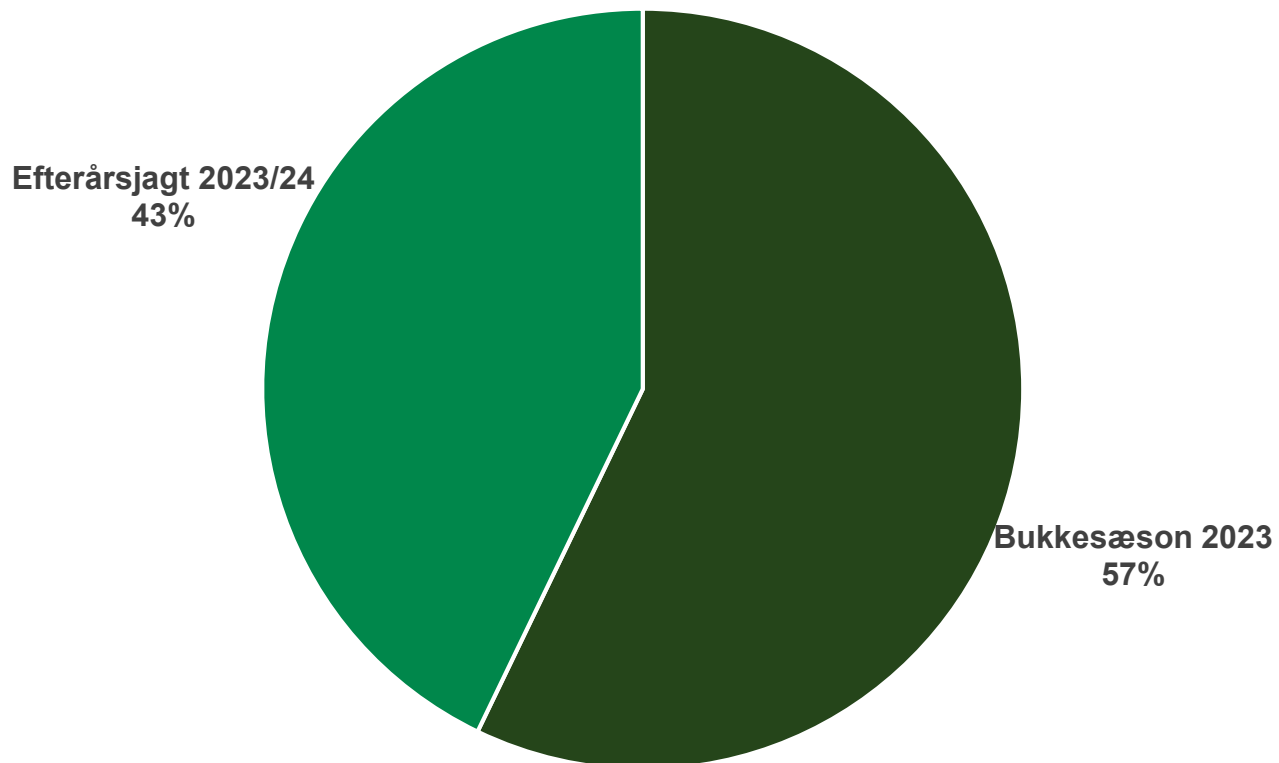
Andet vildt: ræv, sika, vildsvin o.a.



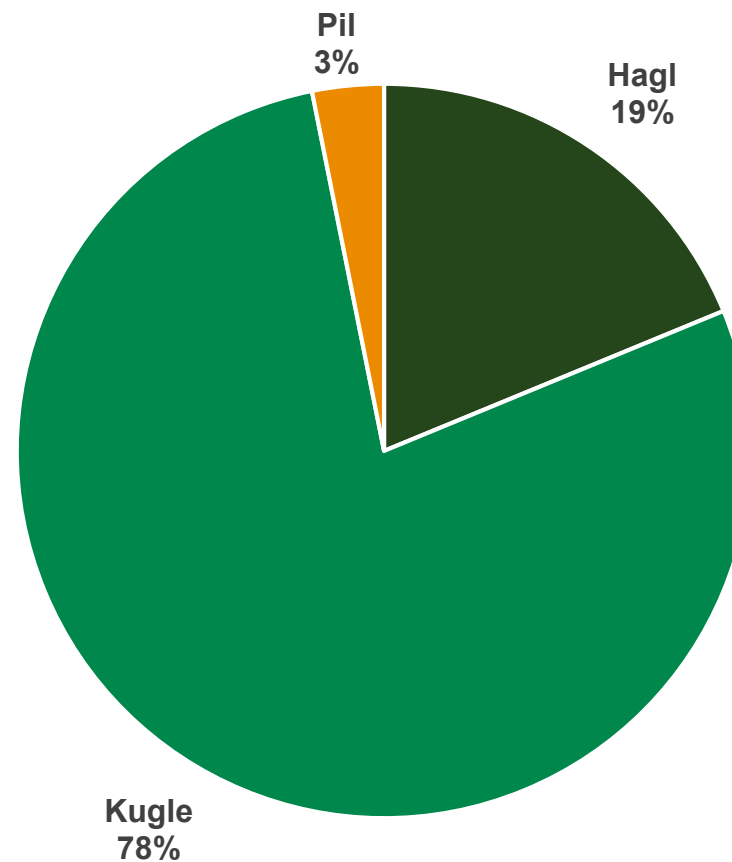
Råvildteftersøgninger



Jagttid

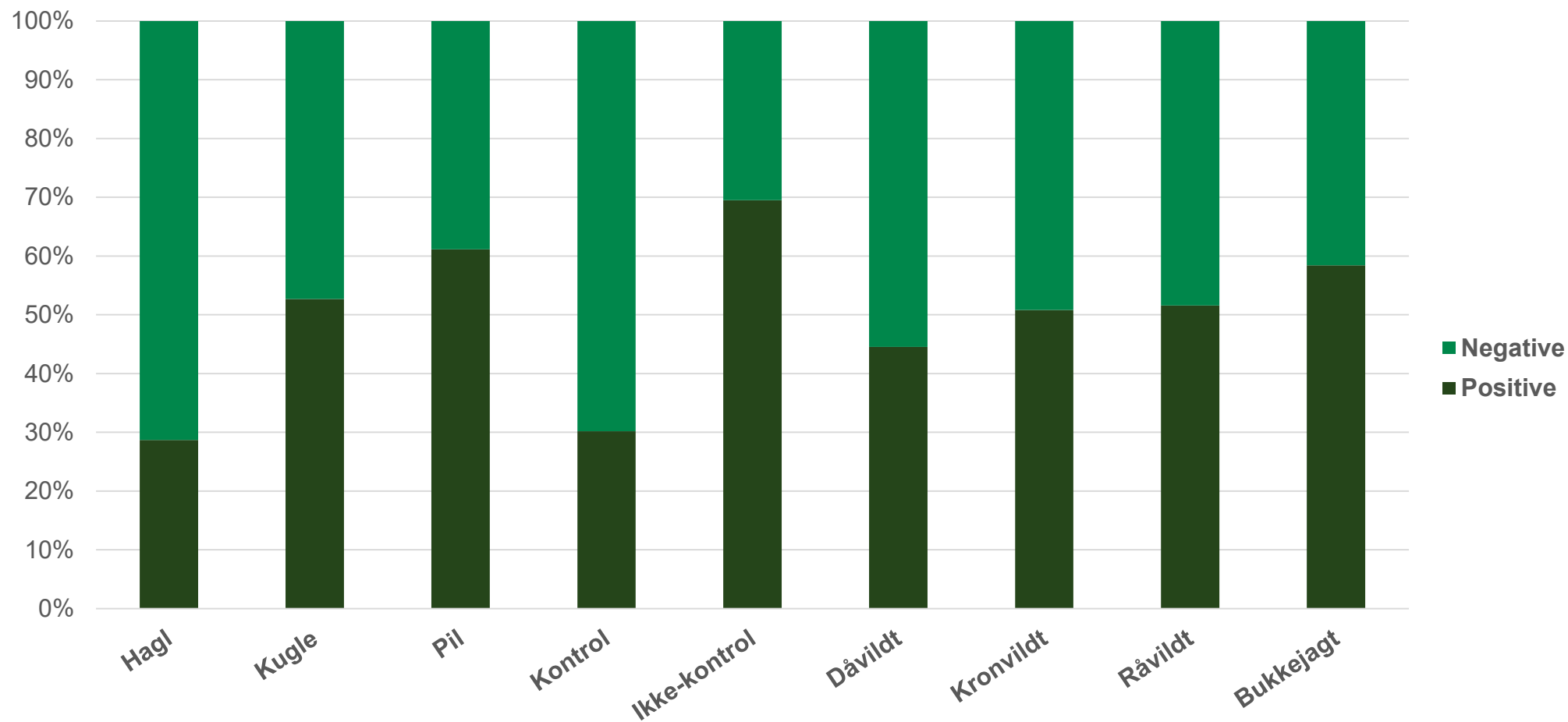


Våbentyper



Succesrater

Positive eftersøgninger betyder, at det eftersøgte vildt er fundet



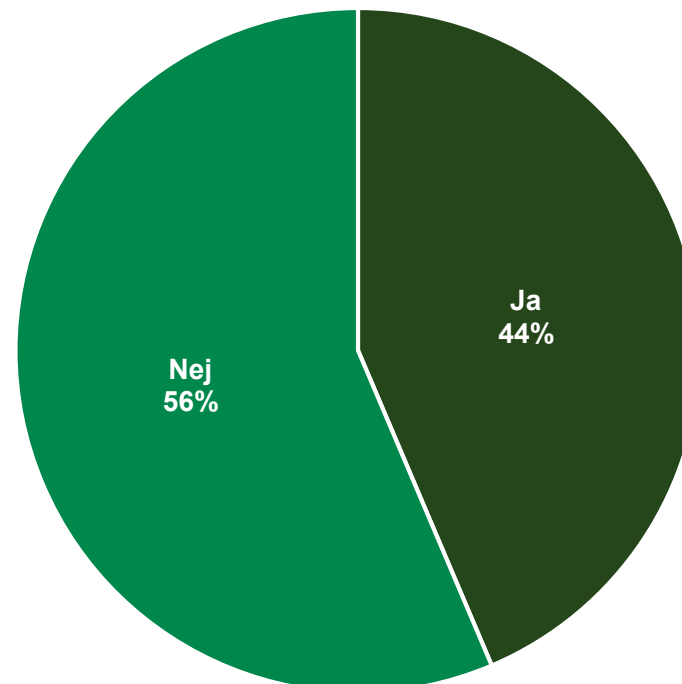
Eftersøgningsjura – Rekvirentens jagtgrund



Bek. om eftersøgning og aflivning af nødstedt vildt § 4, stk. 1:

Inden de hundeførere, der er nævnt i § 2, stk. 1, indleder en eftersøgning efter § 1, stk. 1, og fortsætter denne i et område, hvor den pågældende hundefører eller rekvirent ikke er jagtberettigede, skal hundeføreren **underrette politiet** om eftersøgningen.

POLITI KONTAKTET?



Eftersøgningsjura – Tegn på træf

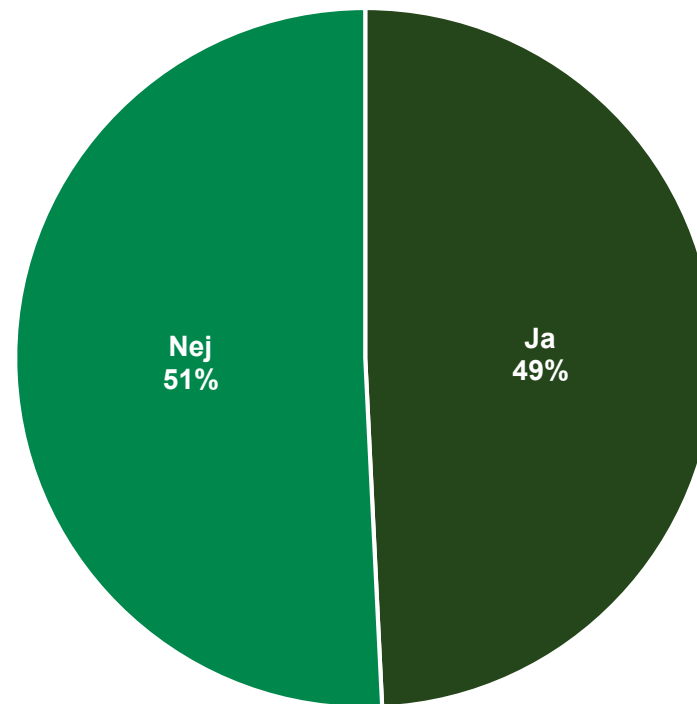


Bek. om eftersøgning og aflivning af nødstedt vildt § 1:

Såfremt der under jagt på klovbærende vildt **konstateres tegn på anskydning** af sådant vildt, skal indehaveren/indehaverne af jagtretten, hvis vildtet ikke er fundet inden 6 dagtimer (fra solopgang til solnedgang) efter anskydningen, sørge for, at der med henblik på aflivning af vildtet tilkaldes en hundefører bemyndiget af Naturstyrelsen efter § 2, stk. 1.

NB! Kontroleftersøgning er en eftersøgning, hvor der ikke er konstateret entydigt træf – der er derfor ikke fuld overensstemmelse med bekendtgørelsens eftersøgningsforpligtelser

KONTROLSØG?



Eftersøgningsjura – 6 dagtimer

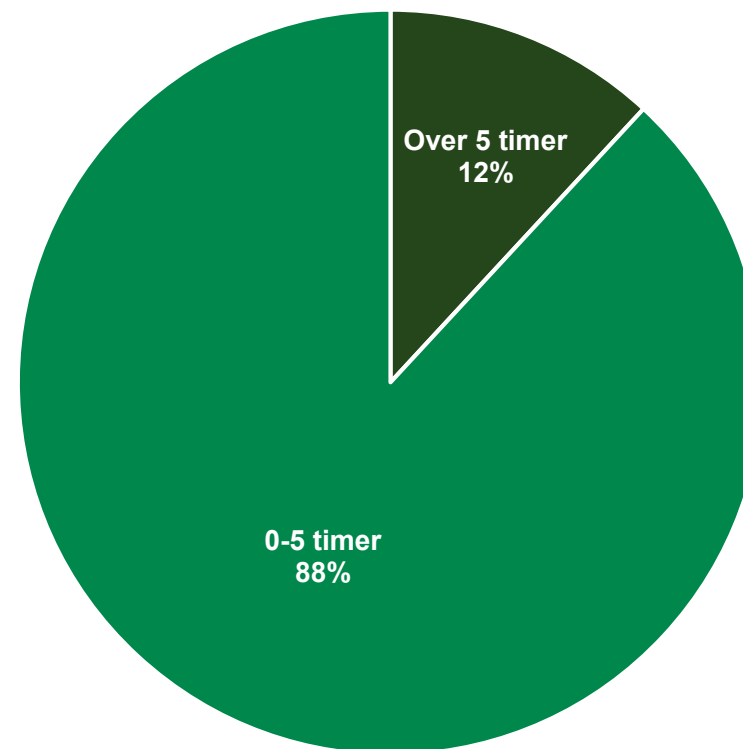


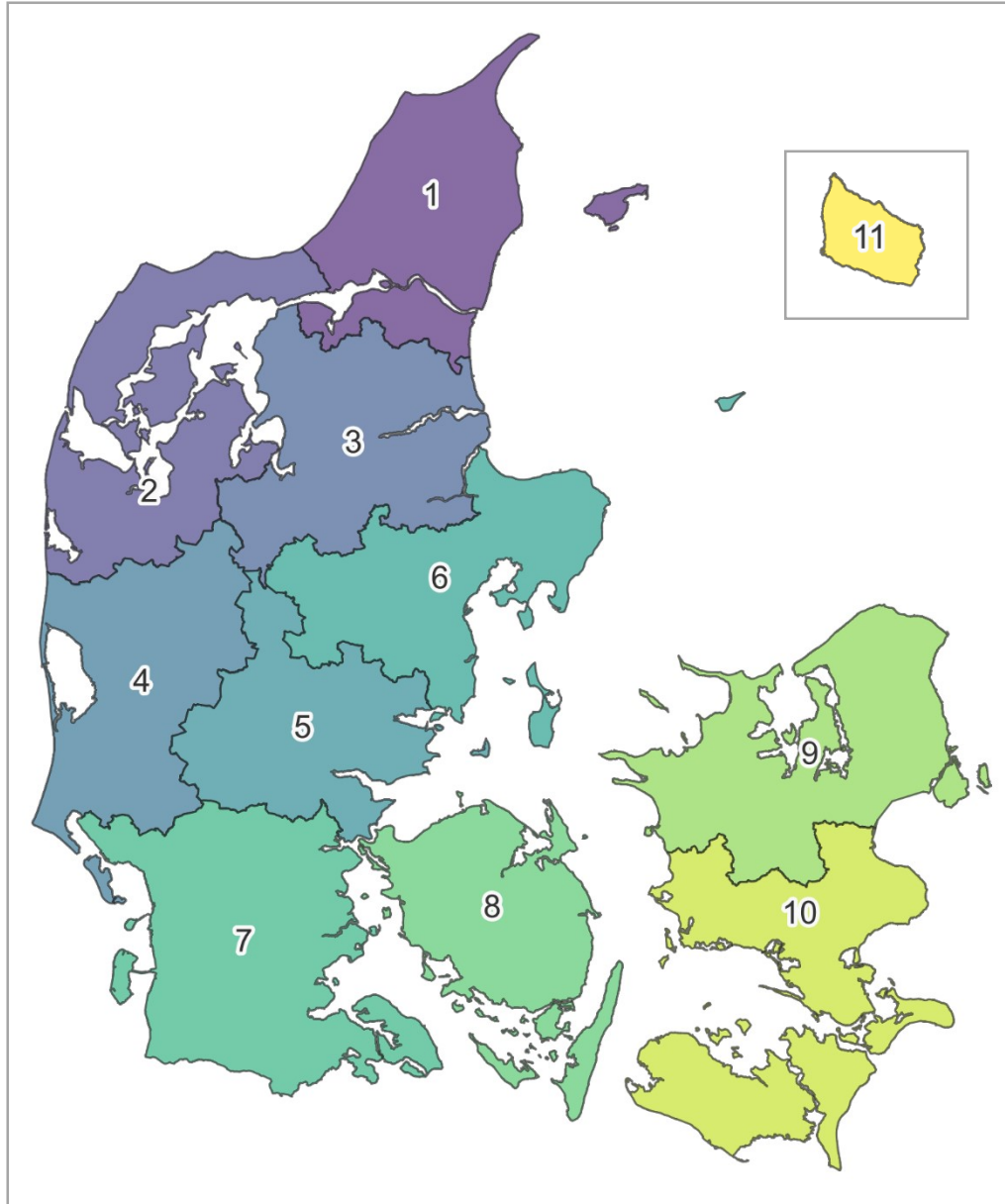
Bek. om eftersøgning og aflivning af nødstedt vildt § 1:

Såfremt der under jagt på klovbærende vildt konstateres tegn på anskydning af sådant vildt, skal indehaveren/indehaverne af jagtretten, **hvis vildtet ikke er fundet inden 6 dagtimer** (fra solopgang til solnedgang) efter anskydningen, sørge for, at der med henblik på aflivning af vildtet tilkaldes en hundefører bemyndiget af Naturstyrelsen efter § 2, stk. 1.

NB! Eftersøgninger indrapporteres med alder på sporet, når eftersøgningen iværksættes. Der er derfor ikke fuld overensstemmelse mellem indberetning og bekendtgørelsen, da en hundefører kan være tilkaldt indenfor de 6 dagtimer, selvom sporet er ældre end 5 timer.

SPORALDER





**For yderligere
information, kontakt
Schweiss-sekretariatet:**

**schweiss@nst.dk
www.schweiss.dk**

**Til venstre ses de 11
schweiss-områder**

