



Tillförlitlig avskjutningsstatistik, som är jämförbar över tid, är en av grundstenarna i en faktabaserad viltförvaltning. Ett stort tack riktas till er som bidragit genom att skicka in uppgifter om fällt vilt.



Foto: Niklas Liljebäck

Avskjutningsrapport: 1 juli 2023 - 30 juni 2024

Jägaren lämnar sina skottlistor till den i jaktlaget som ansvarar för rapporteringen, vilken i sin tur sammanställer alltihop och gör en enda rapport för hela jaktlaget. Möjlighet finns nu också för jaktlagets medlemmar att använda en app kopplad till Viltdata. Varje jaktlag i Viltdata har en unik jaktlagsnyckel för ändamålet. För mer information och statistik se www.viltdata.se

Svenska Jägareförbundet har sammanställt avskjutningsstatistik sedan 1939. Jägarkårens rapportering gör det möjligt att följa viltstammarnas tillstånd och utveckling, den är ett viktigt underlag i den lokala och regionala viltförvaltningen.

Inrapporterade uppgifter för enskilda områden särredovisas inte – de utgör endast underlag för skattning av avskjutningen och en beräkning av viltstammarnas utveckling på jaktvårdskrets- och länsnivå.



Viktigt att rapportera avskjutningen

Genom avskjutningsstatistiken kan vi påvisa och följa viltstammarnas variationer och därigenom motivera fortsatt jakt på så många viltarter som möjligt. Om vi inte kan visa hur mycket som fålls av de jaktbara arterna så är risken stor för inskränkningar i jakttiden eller jaktförbud för vissa arter.

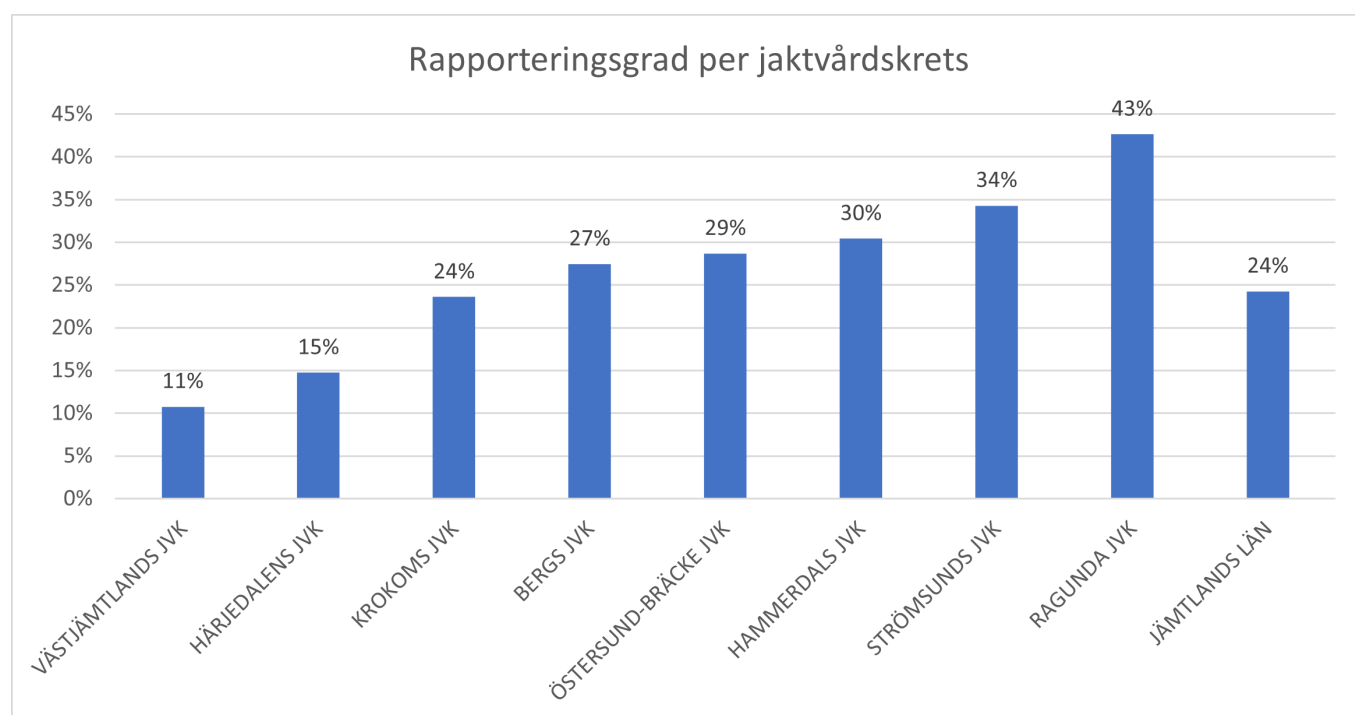
Den rapporterade arealen i varje jaktvårdskrets summeras och då erhålls täckningsgraden i rapporteringen för den aktuella jaktvårdskretsen. Vid skattningen av avskjutningen används täckningsgraden som omräkningsfaktor. Beräkningen görs i varje enskild jaktvårdskrets för att på bästa sätt säkerställa likartade vildnadsförhållanden. Den skattade avskjutningen per jaktvårdskrets summeras till länsvis respektive nationell avskjutning.

För att erhålla bra kvalitet på skattningen bör hög rapporteringsgrad eftersträvas och Jägareförbundets målsättning är att nå 30% täckningsgrad i varje enskild jaktvårdskrets.

För att statistiken ska bli ännu bättre krävs att fler jaktlag börjar samla in, sammanställa och rapportera in sin avskjutning. Om ert jaktlag inte redan rapporterar er avskjutning och vill ha hjälp att komma igång med det kan ni kontakta ansvarig Jaktvårdskonsulent Magnus Hansson eller titta på de filmer som finns på www.viltdata.se

Jämtlands län jaktåret 2023-2024

Rapporteringsgraden för jaktvårdskretsarna i Jämtland varierar mellan 11-43%. Totalt för hela länet ligger rapporteringsgraden på 24% vilket är en ökning med 1% jämfört med året innan. Svenska Jägareförbundets målsättning är att nå en täckningsgrad om 30% i länets alla kretsar och 2023 så nåddes detta mål i tre av åtta kretsar.



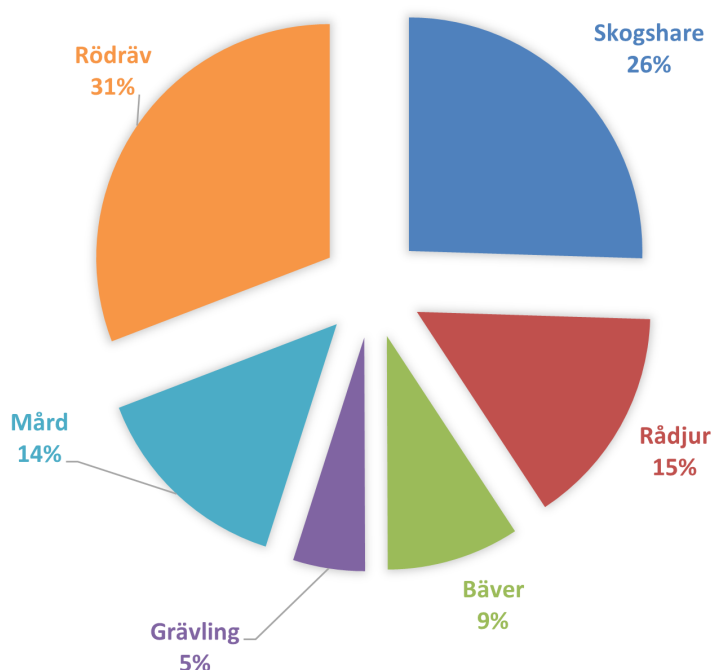
Figur. Rapporteringsgrad per jaktvårdskrets 2023-2024. Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



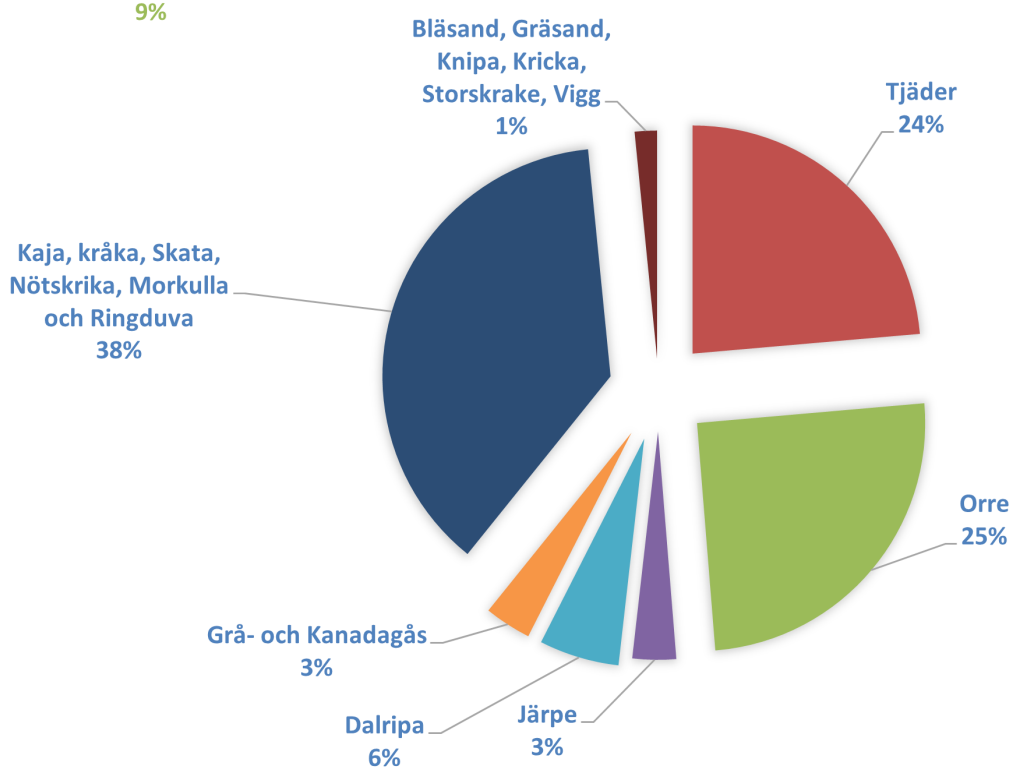
Jaktens mångfald inom Jämtlands län

Inom Jämtlands län fålls årligen en stor mängd olika viltarter. Antalet fållda av respektive art varierar mycket och beror på olika faktorer men tätheten är förstås en viktig faktor. Det är emellertid lika viktigt att rapportera antalet fållda individer oavsett om få eller många fålls

Däggdjur



Fåglar





Jaktens mångfald inom Jämtlands Län

Art	Avskjutning	95 % trolighetsintervall	Antal jämfört med 2022-2023
Klövvt			
Kronhjort	649		+76
Rådjur	1307	(1070 - 1618)	-125
Älg	9038		-2288
Stora rovdjur			
Björn	192 (L) + 9 (S) = 201		-37
Järv	7 (L) + 7 (S) = 14		-3
Lo	16 (L) + 12 (S) = 28		-4
Övriga däggdjur			
Bäver	560	(447 - 703)	+9
Fälthare	3	(0 - 33)	0
Grävling	304	(231 - 399)	-21
Rödräv	1879	(1551 - 2288)	-413
Skogshare	1554	(1319 - 1833)	-511
Skogsmård	868	(691 - 1092)	+44
Fåglar			
Dalripa	5830		-4559
Fiskmås	247	(123 - 466)	-2
Fjällripa	1388		-343
Grågås	1	(0 - 115)	0
Gråtrut	9	(0 - 79)	-1
Gräsand	135	(64 - 271)	-19
Järpe	362	(260 - 500)	-22
Kaja	590	(286 - 1133)	-17
Kanadagås	388	(238 - 633)	+20
Knipa	27	(13 - 66)	+10
Kricka	15	(6 - 53)	+6
Kråka	1189	(859 - 1660)	+155
Morkulla	58	(25 - 128)	+5
Nötskrika	1073	(782 - 1510)	-31
Orre	2945	(2488 - 3482)	-713
Ringduva	385	(233 - 743)	+112
Skata	1120	(781 - 1589)	-1
Storskrake	8	(0 - 52)	-6
Tjäder	2771	(2427 - 3210)	-406

*L= fällda under licensjakt, **S= fällda under skyddsjakt

Tabell: Skattat antal fällda vilt jaktåret 2023-2024 i Jämtland

Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning, Länsstyrelsen samt Naturvårdsverket



Avskjutning rådjur Jämtlands län

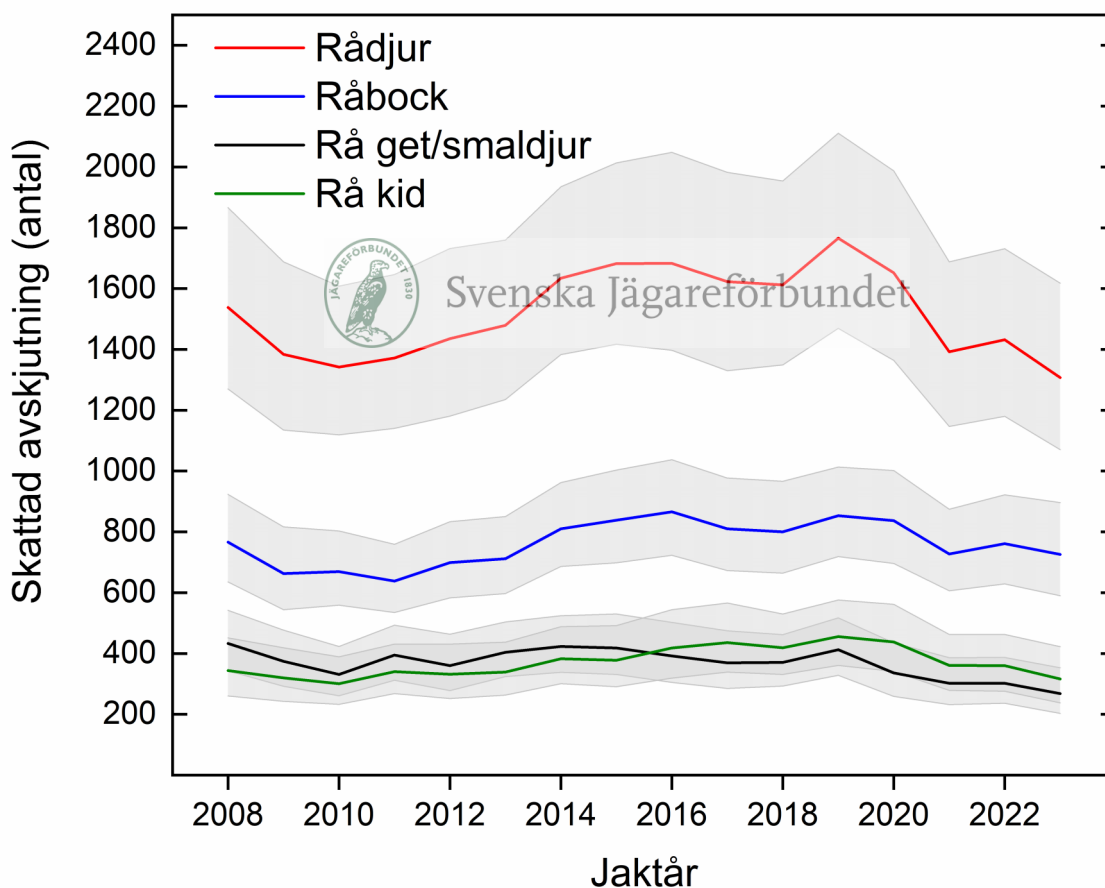
Utifrån avskjutningsstatistiken ser det nu ut som att rådjursstammen är på tillbakagång och varit så sedan 2019 då den nådde en topp efter att ha varit på uppgång i ungefär tio år.

Antalet fällda rådjur minskade under jaktåret 2023 och totalt beräknas avskjutningen uppgå till ca 1300 rådjur vilket är 125 rådjur färre än året innan. Detta kan jämföras med toppåret 2019 då det fälldes ca 1900 rådjur.

Avskjutningen var under 2023 högst inom Krokoms jaktvårdskrets där det i snitt fälldes 1,1 rådjur per 1000 hektar. Lägst var avskjutningen inom Strömsund och Härjedalens jaktvårdskretsar där avskjutningsnivån var 0,1 rådjur per 1000 hektar.

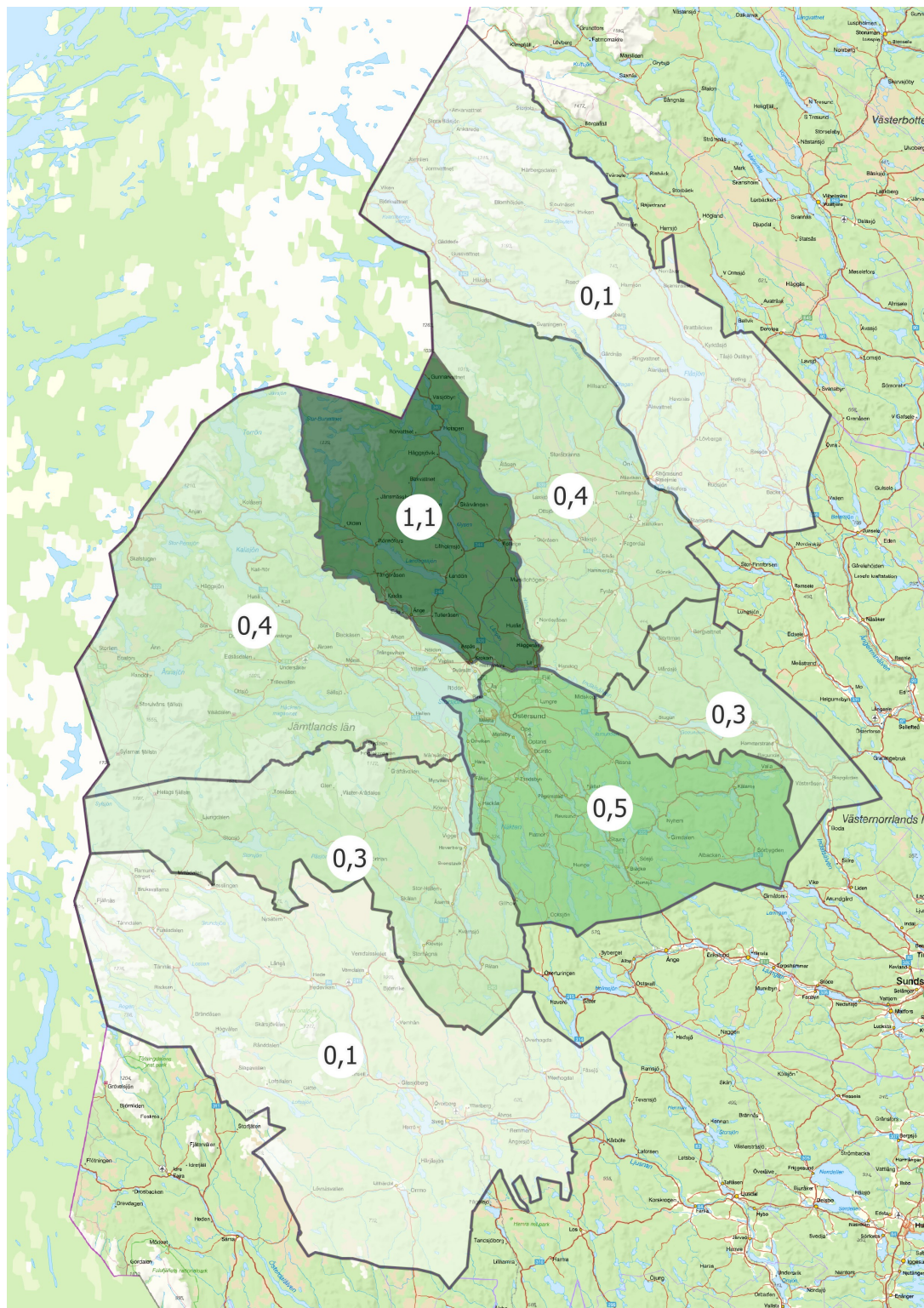


Foto: Magnus Hansson





Avskjutning rådjur per 1000 hektar Jämtlands län

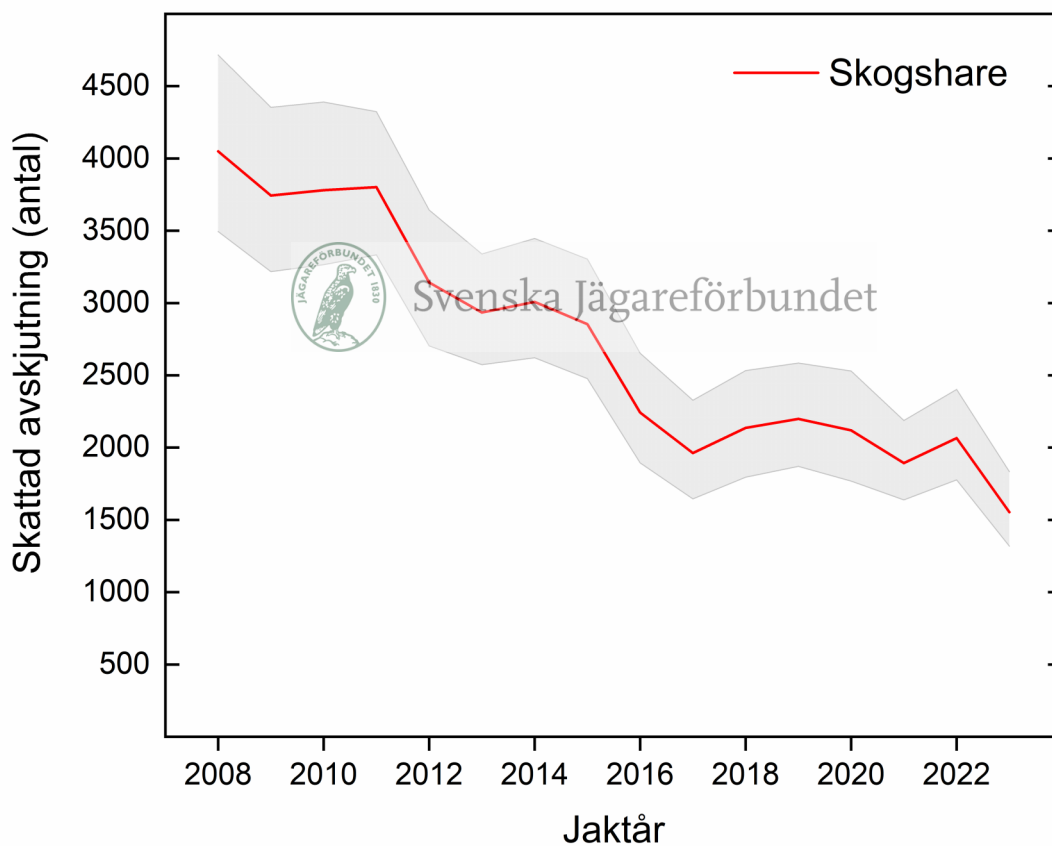




Avskjutning skogshare Jämtlands län

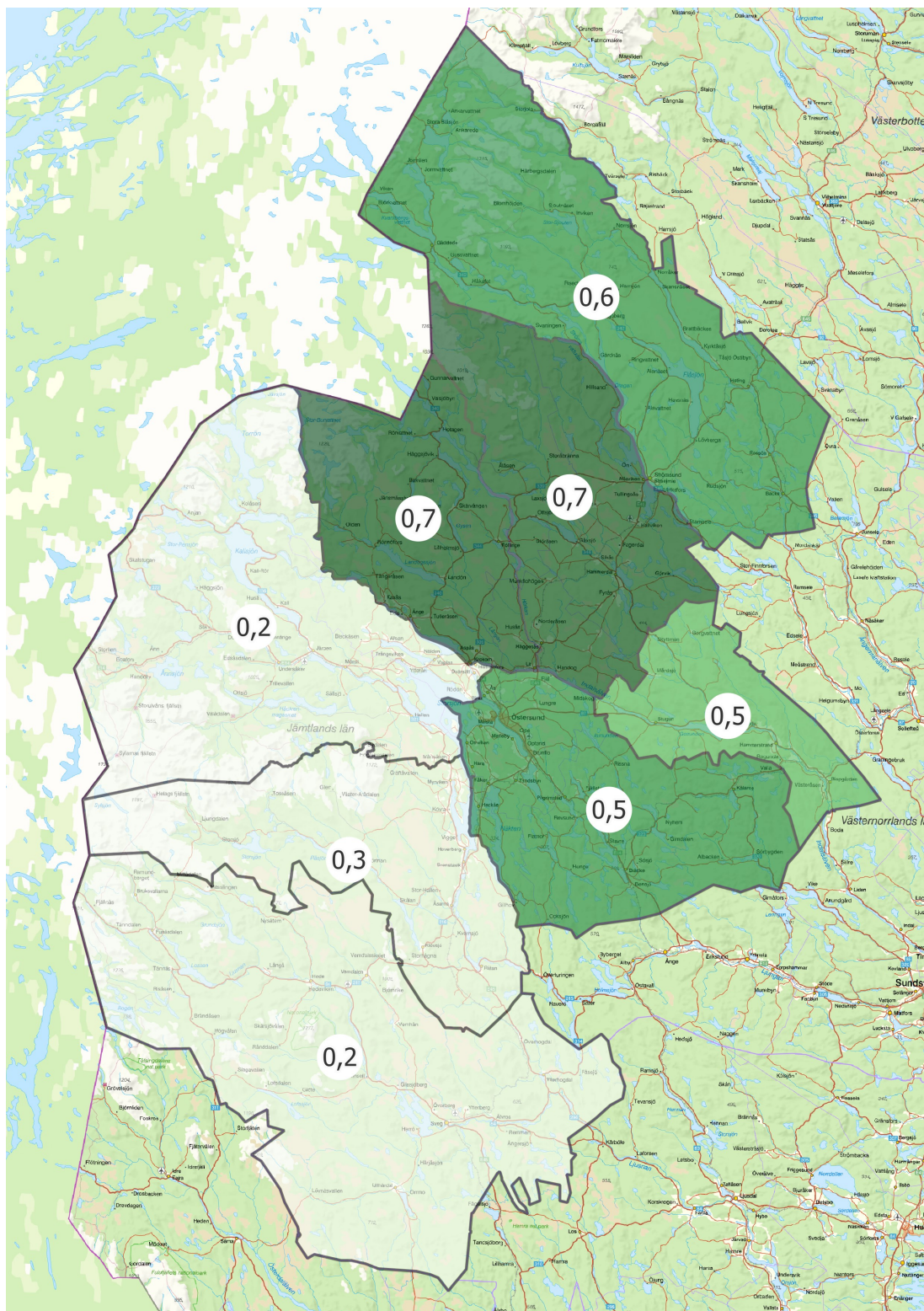
Avskjutningen av skogshare har de senaste 5-6 åren legat på en relativt jämn och stabil nivå i Jämtland. Tittar man däremot på trenden över en längre tidsperiod (>10år) så har avskjutningen minskat rejält. Jaktåret 2023 minskade avskjutningen ytterligare och totalt skattas avskjutningen till 1554 harar vilket är ca 500 harar färre än jaktåret 2022.

Högst var avskjutningen inom jaktvårdskretsarna Hammerdal och Krokomb där det i snitt fälldes 0,7 harar per 1000 ha. Lägst var avskjutningen inom Västjämtland och Härjedalens jaktvårdskrets där avskjutningsnivån låg på 0,2 harar per 1000 hektar i snitt.





Avskjutning skogshare per 1000 hektar Jämtlands län

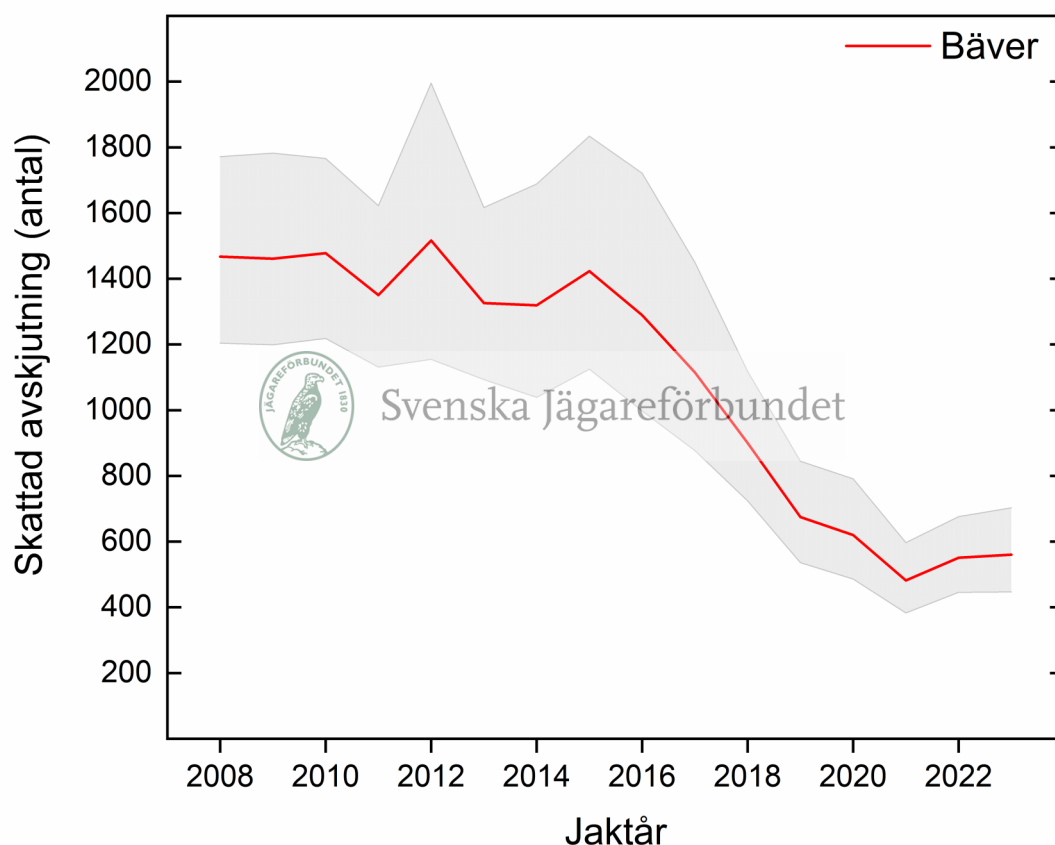




Avskjutning bäver Jämtlands län

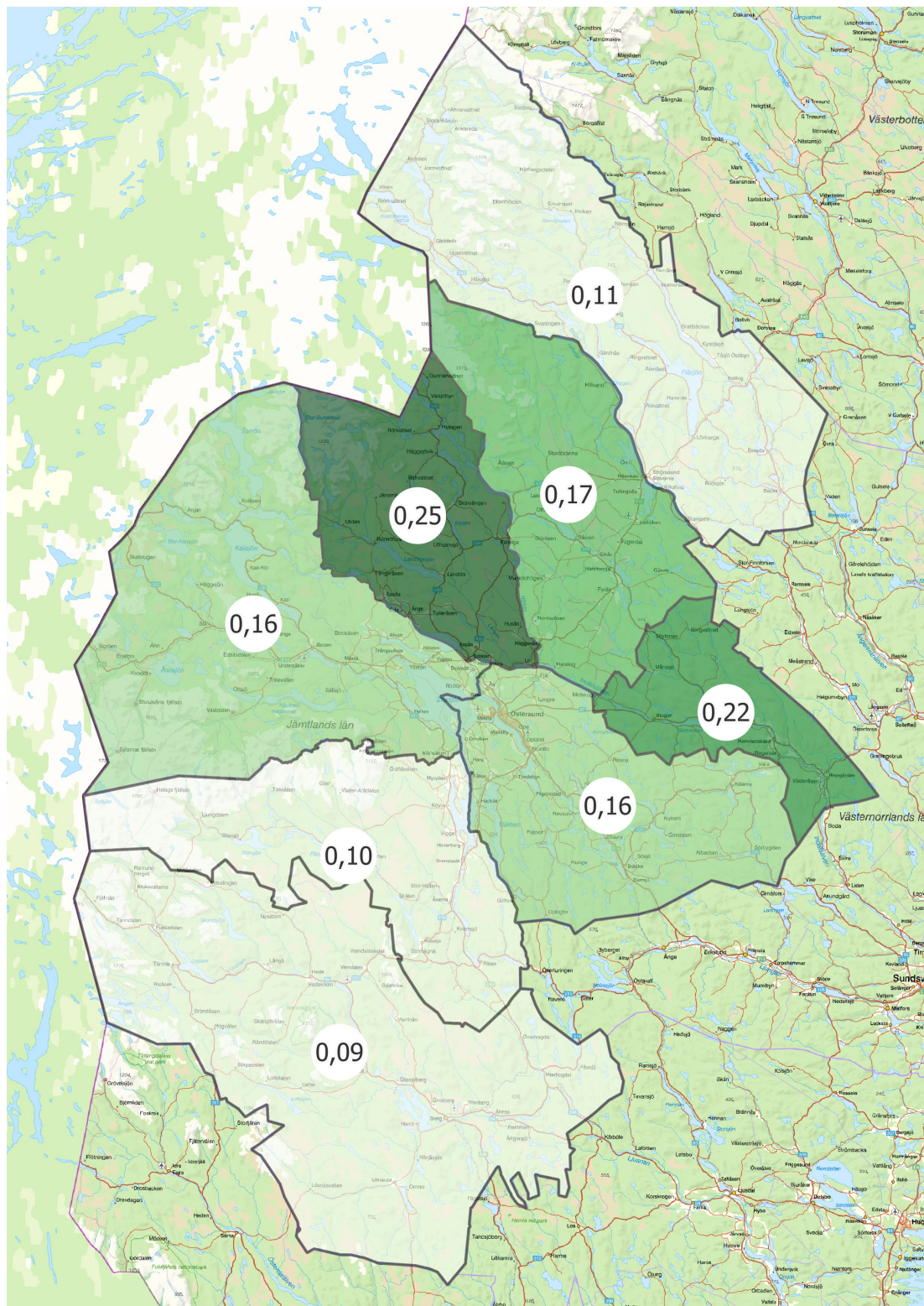
Avskjutningen av bäver har minskat under en längre tid jämfört med tidsperioden 2008-2015 då den låg på en relativt jämt nivå mellan åren. Sedan 2022 ser dock minskningen ut att ha avtagit och istället övergått till en ökning även om ökningen är liten och endast gäller för de senaste två åren.

Under jaktåret 2023 beräknas den totala avskjutningen till 560 bävrar vilket är i stort sett samma som jaktåret innan. Som högst var avskjutningen inom Krokoms jaktvårdskrets där det i snitt beräknas ha fällts 0,25 bävrar per 1000 hektar. Den för året lägsta avskjutningsnivån på 0,09 bävrar per 1000 hektar har vi inom Härjedalens jaktvårdskrets.





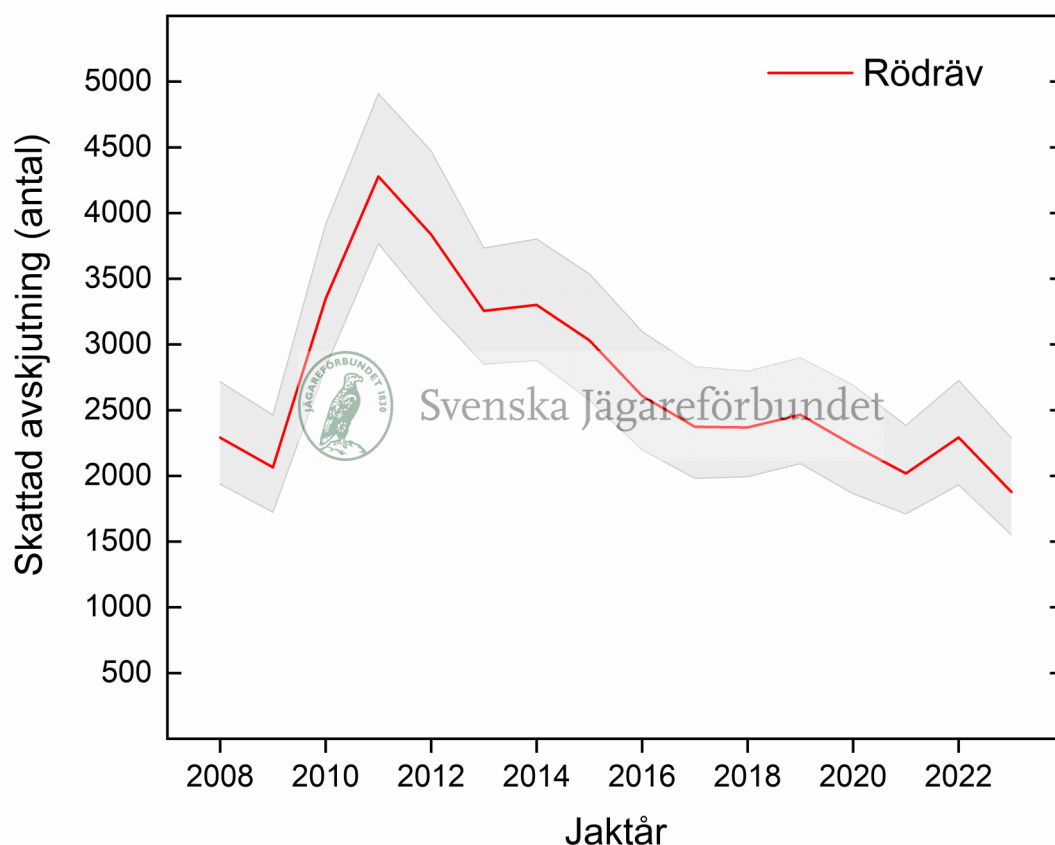
Avskjutning bäver per 1000 hektar Jämtlands län





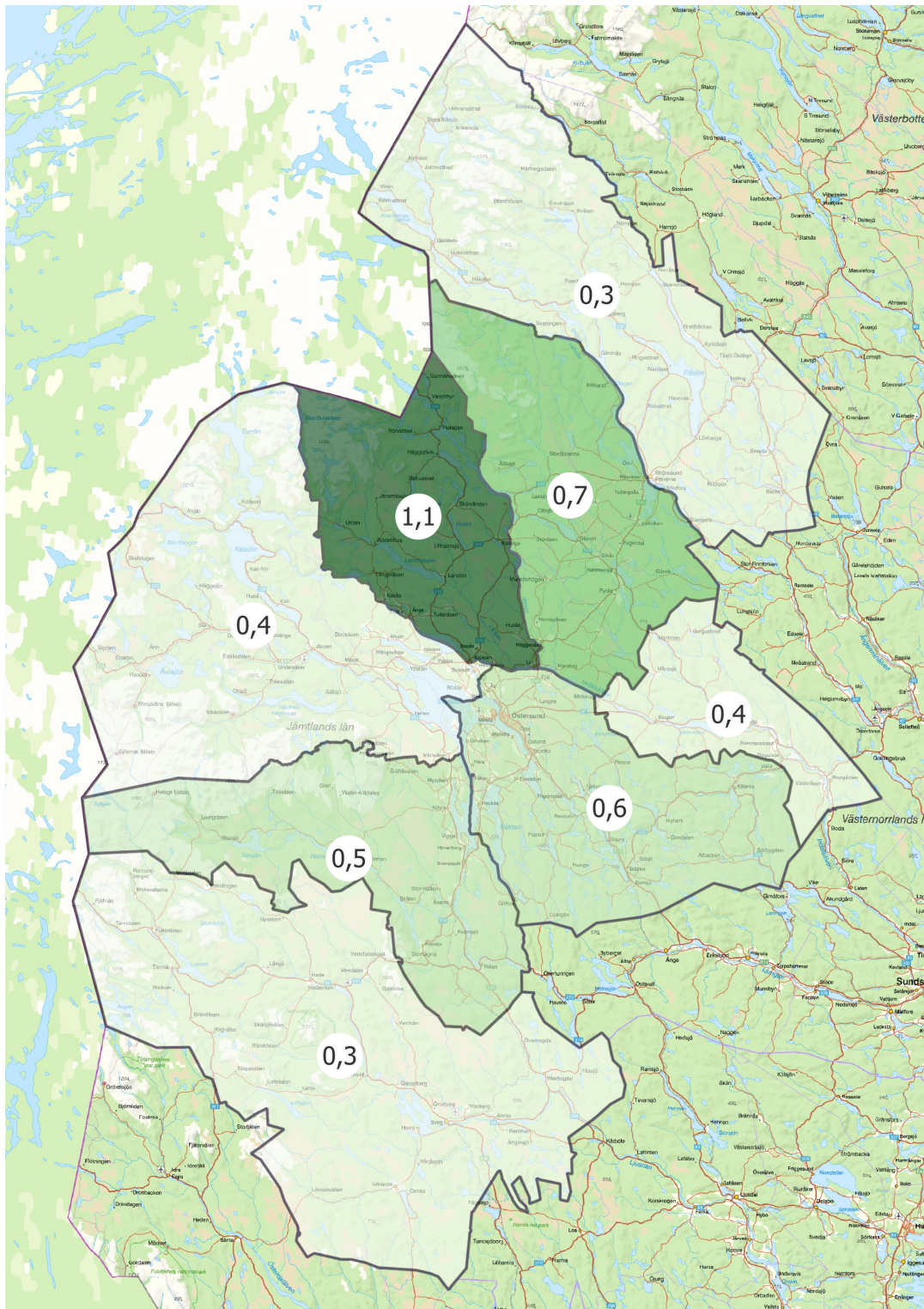
Avskjutning rödräv Jämtlands län

Avskjutningen av räv har minskat stadigt sedan toppåret 2011 då ca 4500 rävar fälldes. Under 2023 beräknas avskjutningen ligga på 1879 rävar totalt i länet vilket är en minskning med ca 400 rävar jämfört med föregående år. Högst var avskjutningen inom Krokoms jaktvårdskrets där det i snitt fälldes 1,1 rävar per 1000 ha. Lägst var avskjutningen inom jaktvårdskretsarna Härjedalen och Strömsund där det fälldes 0,3 rävar per 1000 hektar i snitt.





Avskjutning rödräv per 1000 hektar Jämtlands län





Avskjutning skogsmård Jämtlands län

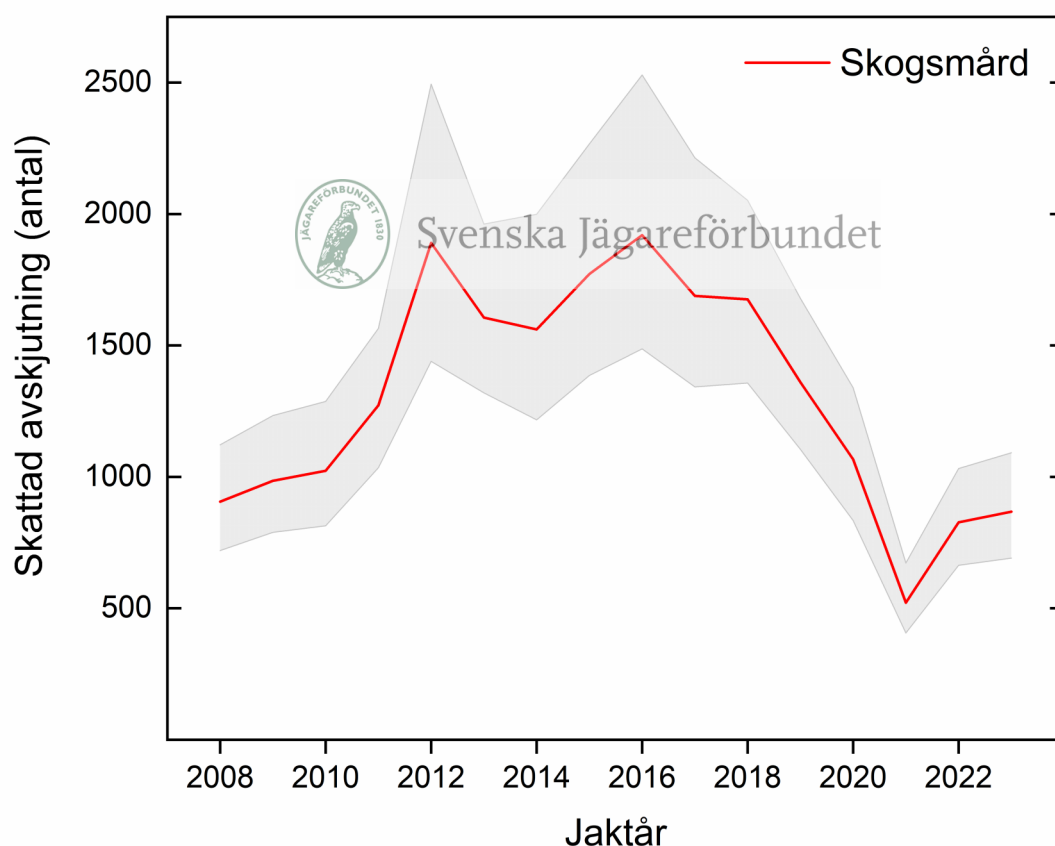
För andra året i rad ökar avskjutningen av skogsmård i Jämtland under 2023. Mården har under flera år varit på nedgång men sedan jaktåret 2022 så har den ökat.

Jaktåret 2023 beräknas det totalt ha fällts 868 mårdar vilket är 41 mårdar fler och en marginell ökning jämfört med året innan.

Avskjutningen var högst inom Krokoms jaktvårdsrets där det i snitt fälldes 0,39 mårdar per 1000 ha. Lägst var avskjutningen inom jaktvårdsretsarna Västjämtland, Östersund-Bräcke och Härjedalen där det i snitt beräknas ha fällts 0,17 mårdar per 1000 ha.

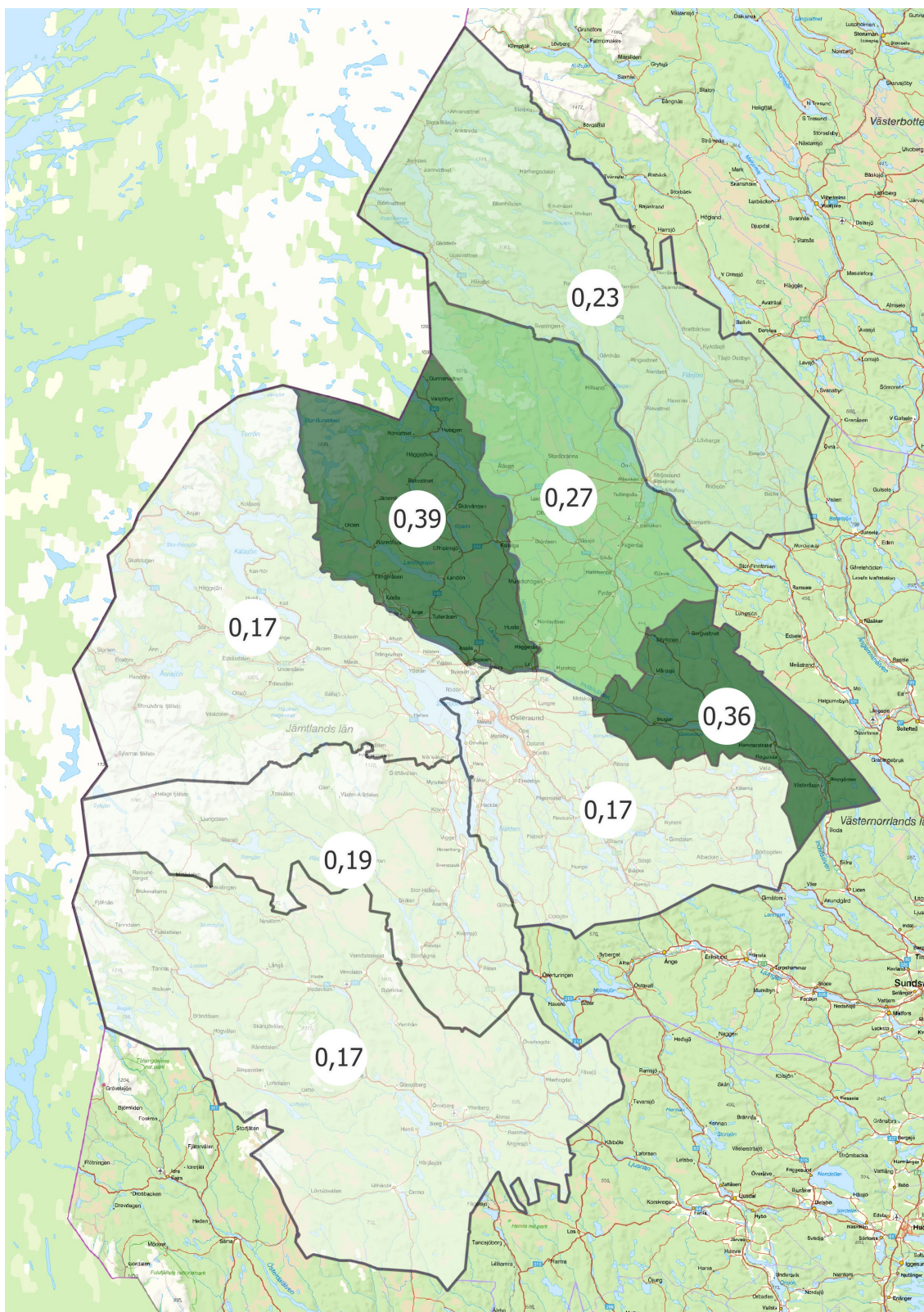


Foto: Magnus Jansson





Avskjutning skogsmård per 1000 hektar Jämtlands län

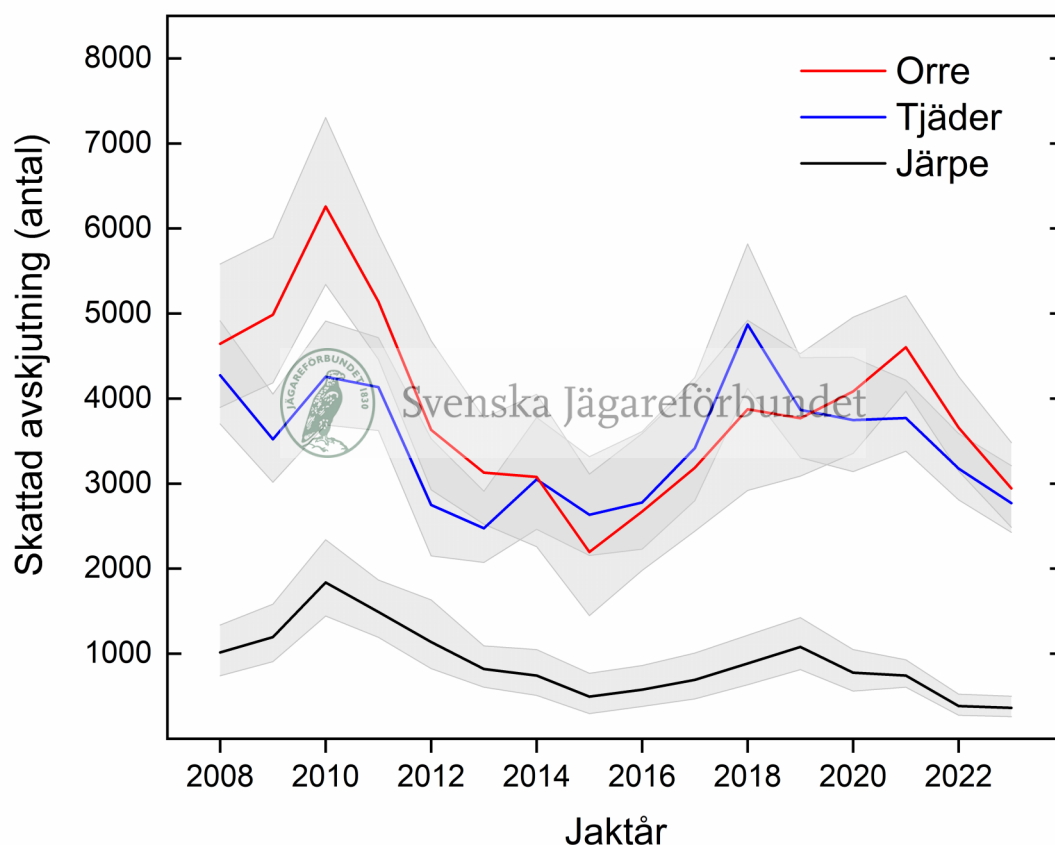




Avskjutning tjäder orre och järpe Jämtlands län

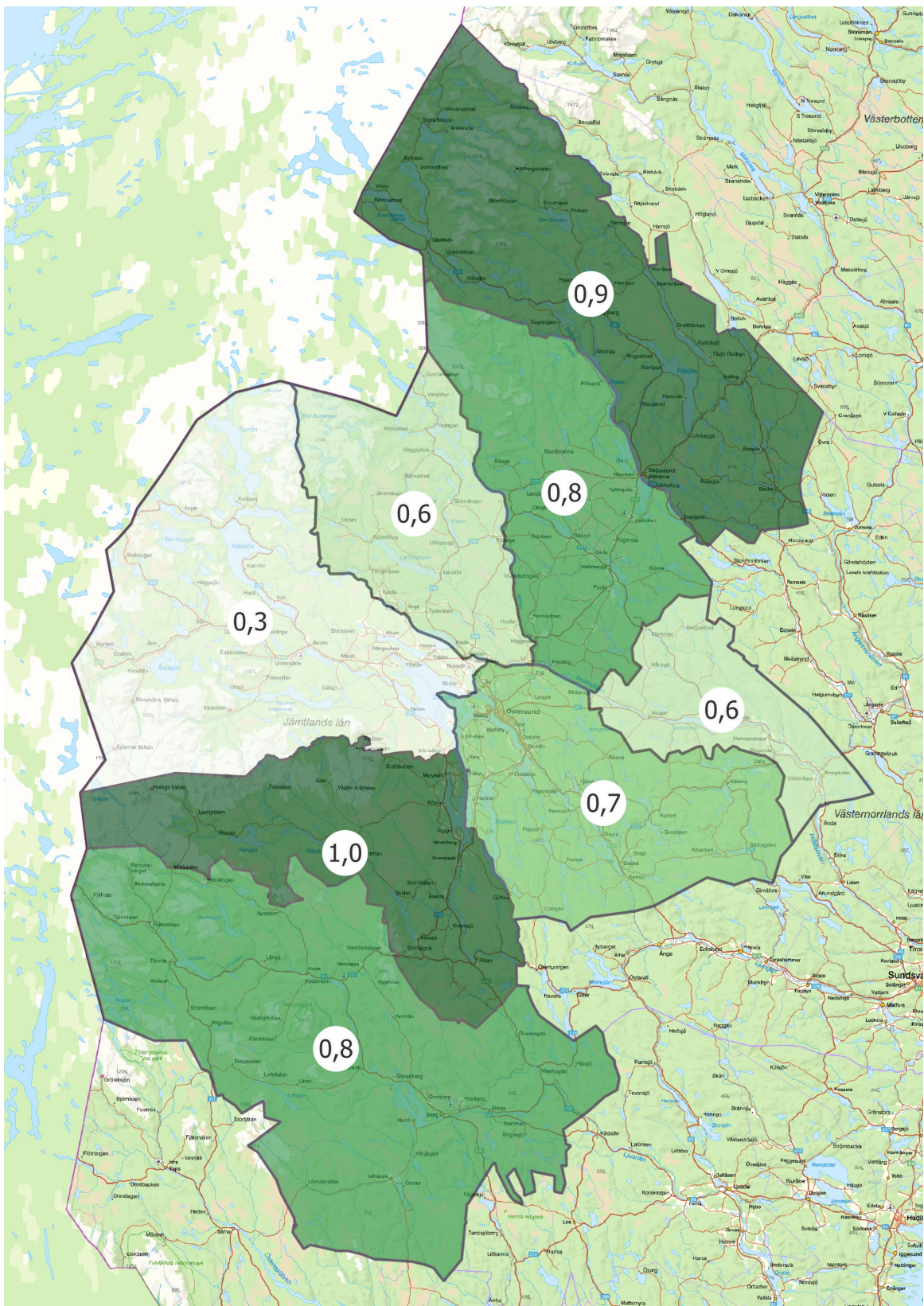
Utvecklingen för både tjäder, orre och järpe har de senaste åren varit vikande sett till avskjutningsnivåerna och de fortsätter att minska även under 2023 för alla tre arterna. Den vikande trenden är tydligast för tjäder och järpe som minskat under en längre tid jämfört med orren.

Totalt fälldes det 2771 tjädrar, 2945 orrar och 362 järpar i länet under jaktåret 2023.





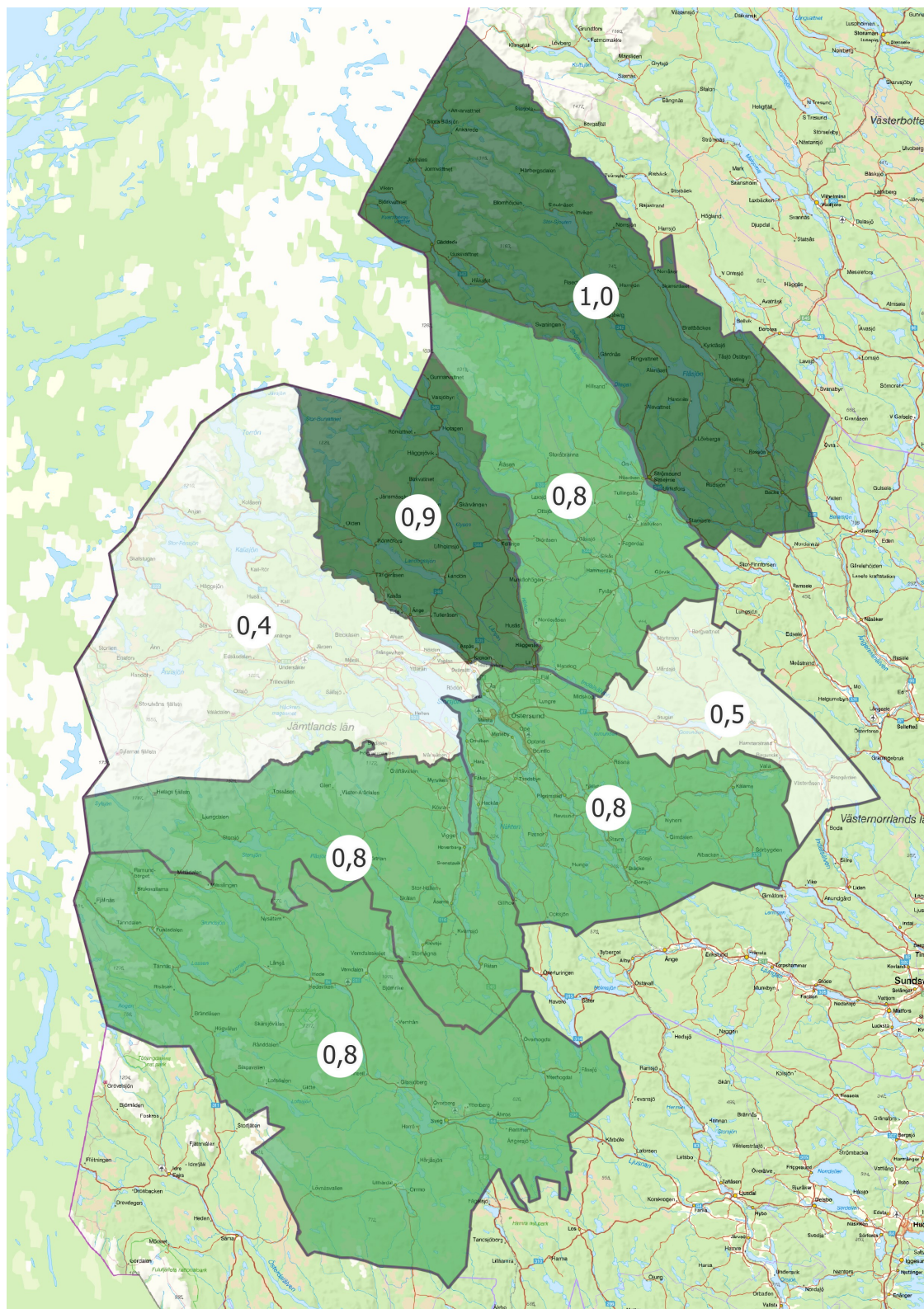
Avskjutning tjäder per 1000 hektar Jämtlands län



Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning



Avskjutning orre per 1000 hektar Jämtlands län

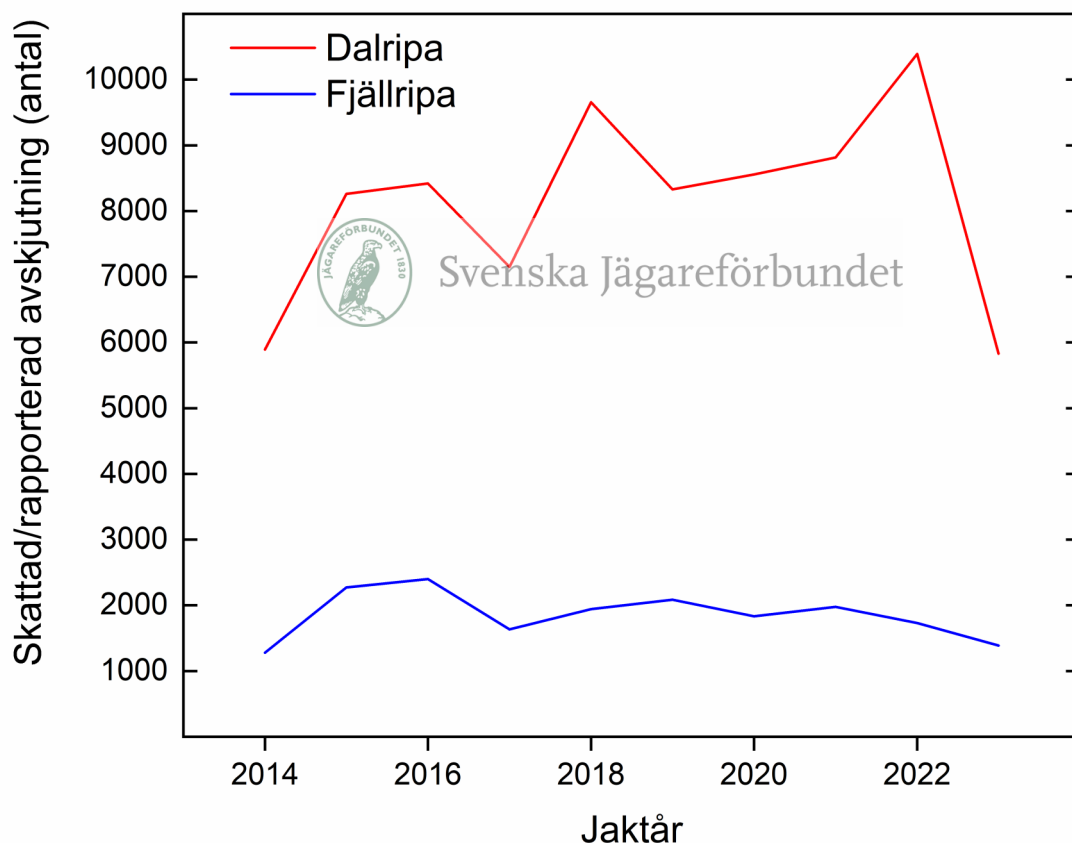




Avskjutning dal- och fjällripa Jämtlands län

Statistiken som redovisas för dal -och fjällripa nedan gäller både för statens mark på renbetesfjällen där insamlandet av avskjutningsstatistiken sköts av Länsstyrelsen och all övrig mark där insamlandet sköts av Svenska Jägareförbundet. På statens mark är det obligatoriskt för jägare att rapportera sin avskjutning vilket gör att siffrorna därifrån är den totala avskjutningen som är rapporterad till Länsstyrelsen medans den totala avskjutningen på all övrig mark skattas utifrån frivilliga rapporter från jaktlag. Siffrorna nedan är alltså den totala avskjutningen på statens mark plus den skattade totala avskjutningen på all övrig mark.

Avskjutningen av dalripa minskade under 2023 jämfört med året innan både för dal- och fjällripan. 2023 beräknas det ha fällts totalt 5830 dalripor och 1388 fjällripor.





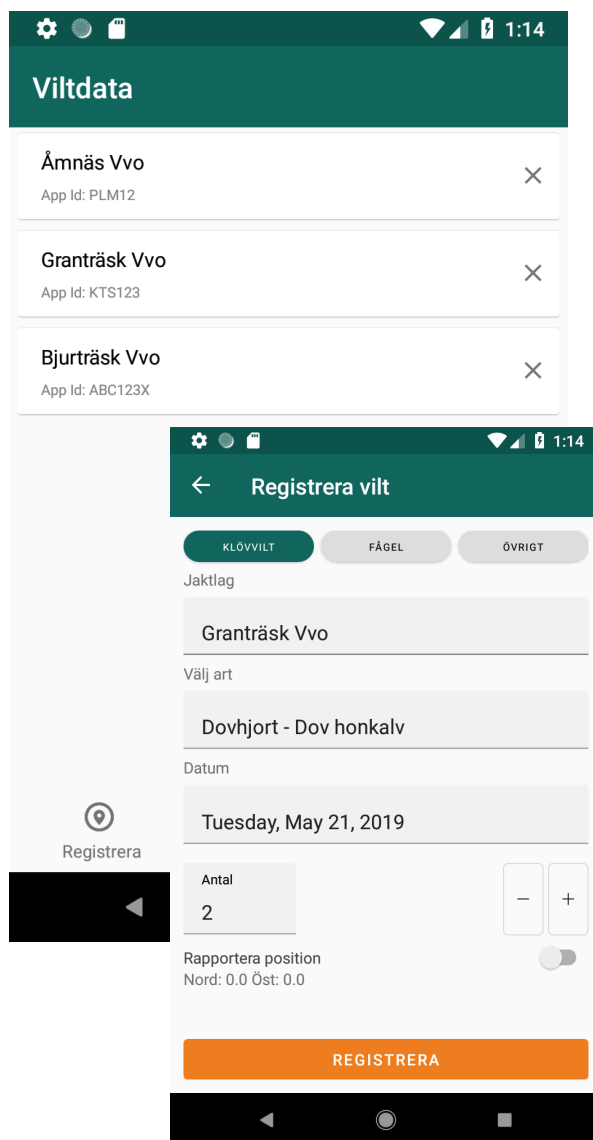
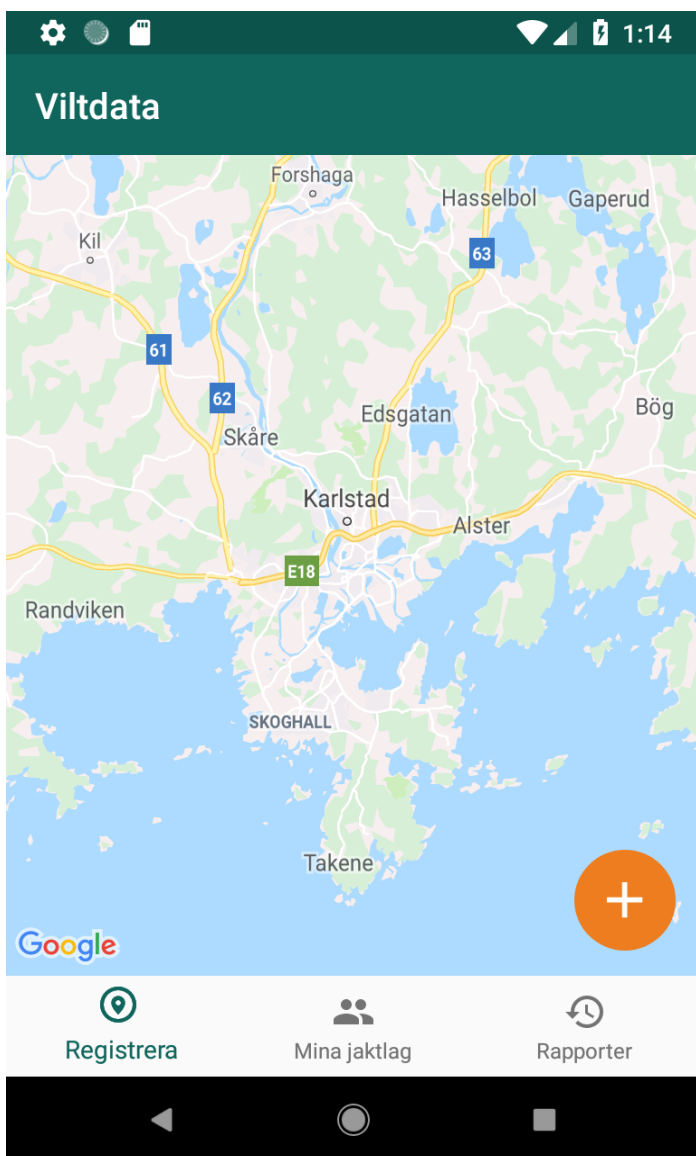
Rapportering med Viltdata-appen

För att förenkla rapporteringen från den enskilde jägaren till den som ansvarar för sammanställningen av jaktlagets avskjutning så finns Viltdata-appen. Den möjliggör för jaktlaget att samla in avskjutning från alla jägare i laget samtidigt som den även förenklar för den enskilde jägaren att hålla koll på sin avskjutning och rapportera den.

Varje jaktlag har en egen kod/nyckel som delas ut till alla jägare som jagar på marken och som har laddat ner appen till sin telefon. Jägaren uppger koden i appen och får då tillgång till att rapportera avskjutning till det specifika jaktlaget. Om jägaren jagar i flera jaktlag så kan hen enkelt lägga till alla dessa i appen och på så sätt särskilja sin avskjutning mellan olika jaktlag.

Appen laddas ner i PlayButik (Android) respektive AppStore (Iphone). Använd sökord viltdata.

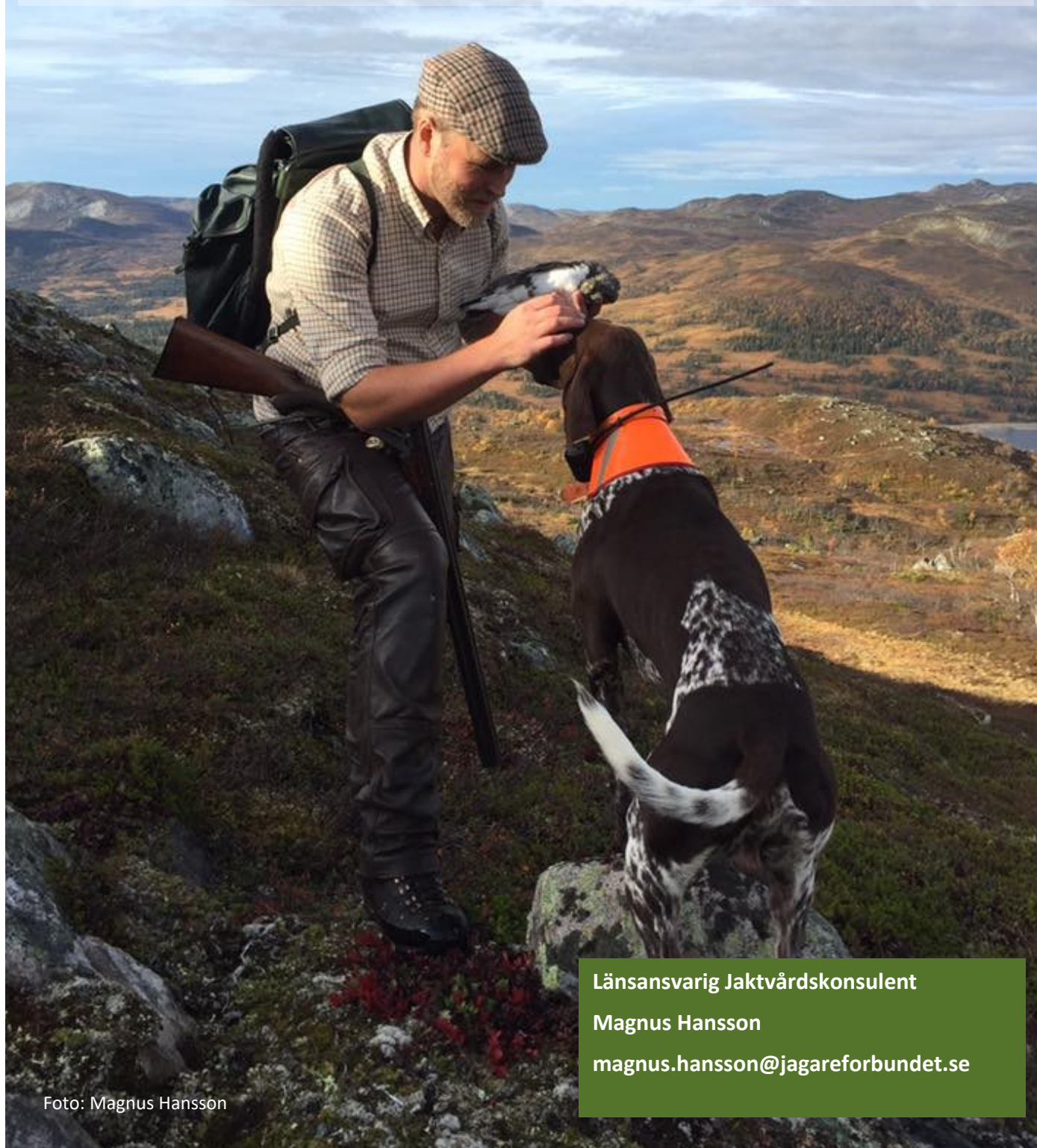
Mer information om hur appen fungerar hittar ni under fliken "Instruktioner" på www.viltdata.se





Svenska Jägareförbundet är en folkrörelse med 153 000 medlemmar som är organiserade i 22 till förbundet anslutna länsjaktvårdsföreningar. Förbundet bildades 1830 i syfte att rädda viltstammarna samt att främja en långsiktigt hållbar jakt. Svenska Jägareförbundet verkar utifrån en stor respekt för viltet, naturen, människan och samhället som kan sammanfattas i orden hänsyn och balans.

Förbundet har även i avtal uppdrag inom adaptiv klövviltsförvaltning, viltprovtagning, viltobservation, avskjutningsrapportering samt vilt och trafik.



Länsansvarig Jaktvårdskonsulent

Magnus Hansson

magnus.hansson@jagareforbundet.se