



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: Per Zakariasson

### 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 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](http://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.

På [www.viltdata.se](http://www.viltdata.se) finns all avskjutningsstatistik samlad där intresserade kan se och hämta önskade uppgifter.

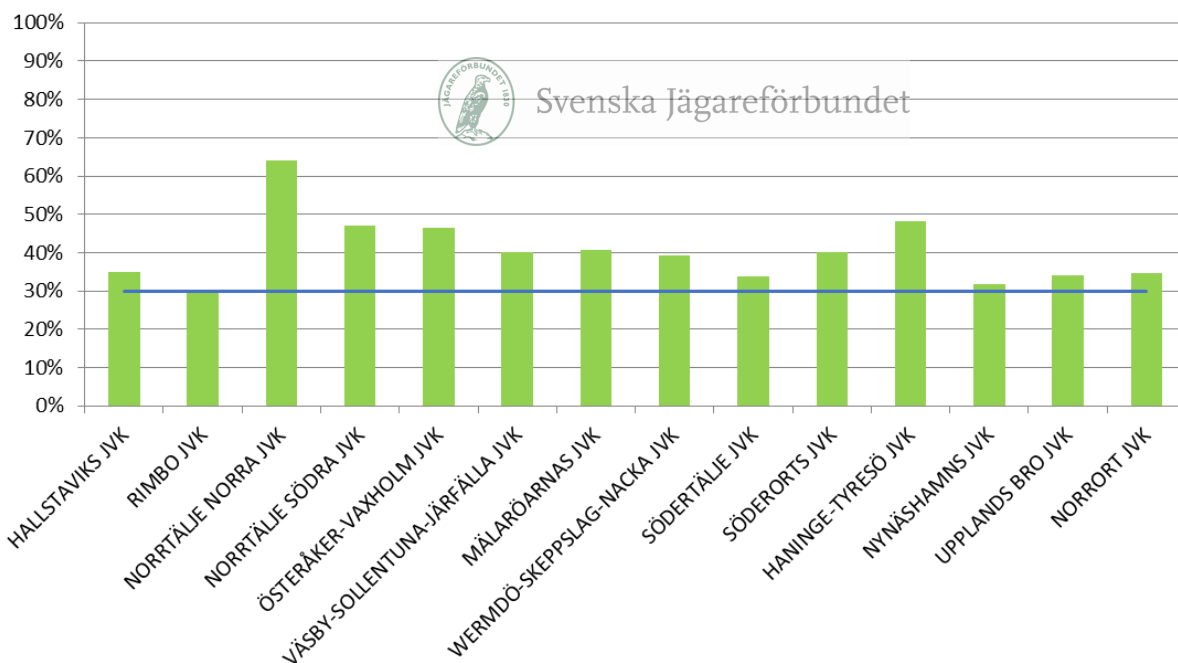


## Stockholm

För att avskjutningsstatistiken skall vara stabil och tillförlitlig krävs att minst 30 % av den jaktbara arealen inom en jaktvårdskrets är rapporterad och alla jaktvårdskretsar i Stockholms län ligger över denna nivå. För länet som helhet ligger rapporteringsgraden på 39,8 %. Det gör att siffrorna och utvecklingen av viltstammarna som presenteras i denna rapport är tillförlitliga och att det är en mycket bra uppskattning av verkligheten. Jägarna i länet tar på detta vis ett stort och viktigt ansvar för sin jakt och för viltförvaltningen i stort och det hoppas vi fortsätter bestå. Kolla gärna med era jaktgrannar om de rapporterar och hjälp dem igång om så inte är fallet. Genom avskjutningsstatistiken kan vi påvisa viltstammarnas variationer och därigenom förklara och försvara 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 på vissa arter, baserat på brist på fakta och kunskap. Jägarna i Stockholms län har i många år varit framstående och duktiga på att sammanställa sitt jaktliga resultat och likaså under jaktåret 2023-2024.

### Rapporterad procent av arealen i jaktvårdskretsen

Mål = minst 30 %







## Jaktens mångfald i Stockholms län

Det är en stor mångfald inom jakten, både när det gäller jaktens och viltvårdens bidrag till den biologiska mångfalden, liksom när det gäller antalet arter som vi förvaltar genom jakt. Antalet fällda djur av respektive art varierar mycket och beror på olika faktorer, men tätheten är förstås en viktig del liksom även den jaktliga kulturen. Det är emellertid lika viktigt att rapportera antalet fällda individer oavsett om inga, få eller många fälls. När det kommer till vilt förutom klövvilt så är det framförallt fågel som vi jägare i Stockholms län fokuserar på. De fågelarter som fälls i störst omfattning är gräsänder och ringduvor. När det kommer till pälsvilt så är det framförallt rödräv och grävling



# 1

Foto: Madeleine Lewander



# 2

Foto: Mostphotos



# 3

Foto: Kenneth Schulze



# 4

Foto: Anders Ryderling



Art	Avskjutning	95 % trolighetsintervall	Antal jämfört med 2022/2023
<i>Klövvt</i>			
Dovhjort	4930	(4015 - 6231)	+144
Kronhjort	166		+17
Rådjur	6255	(5810 - 6743)	-749
Vildsvin	7414	(6671 - 8227)	-895
Älg	576		-162

*Stora rovdjur*

Varg	1 (S)		0
------	-------	--	---

*Övriga däggdjur*

Bäver	404	(324 - 510)	+9
Fälthare	791	(651 - 972)	-19
Gråsäl	64		-160
Grävling	1005	(855 - 1198)	-188
Rödräv	2566	(2279 - 2912)	-118
Skogshare	12	(4 - 32)	-9
Skogsmård	137	(94 - 199)	-33

*Fåglar*

Bläsand	3	(0 - 57)	0
Fasan	345	(172 - 766)	-35
Fiskmåås	70	(25 - 184)	-50
Grågås	838	(547 - 1373)	-78
Gråtrut	24	(6 - 99)	-24
Gräsand	28108	(19839 - 44773)	+890
Havstrut	12	(11 - 41)	+10
Kaja	961	(592 - 1647)	-164
Kanadagås	294	(179 - 495)	-132
Knipa	250	(153 - 458)	+5
Kricka	212	(119 - 452)	-33
Kråka	872	(584 - 1340)	-203
Morkulla	14	(4 - 41)	-9
Nötskrika	97	(54 - 190)	-8
Rapphöna	54	(5 - 507)	-16
Ringduva	2067	(1301 - 3302)	-1303
Skata	438	(313 - 630)	+63
Storskrake	18	(12 - 59)	+13
Tjäder	3	(1 - 10)	-1
Vigg	29	(16 - 91)	-3

Tabell: Skattat antal fällda jaktåret 2023-24, Stockholm. Källa: Svenska Jägareförbundet viltöverbvakning och Länsstyrelsen Stockholm





## Avskjutning klövvilt i Stockholms län

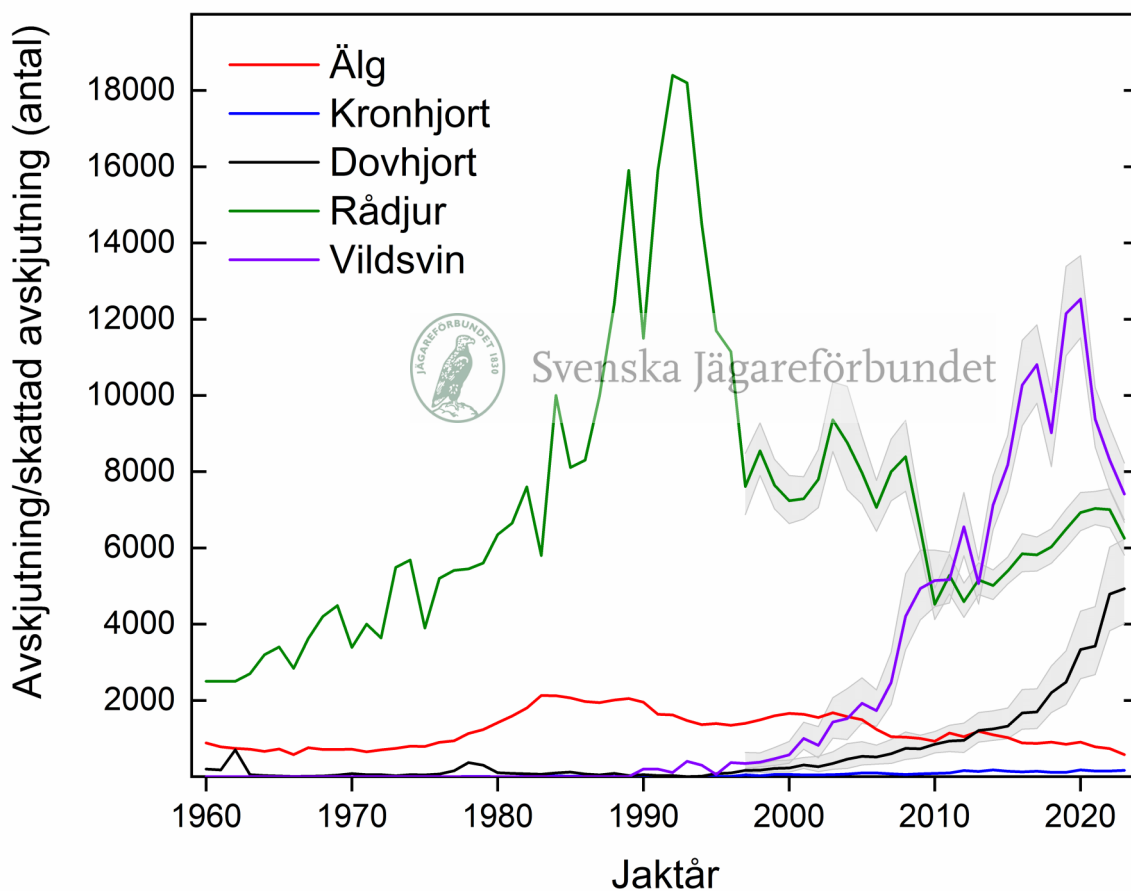
Vildsvinsstammen kraschar, dovviltet ökar och rådjuren är påverkade av en tuff vinter.

De olika arterna av klövvilt (mufflon ej medräknad) i Stockholm har haft olika utveckling och av förklarliga skäl finns det statistik längre bak i tiden för rådjur som funnits lång tid tillbaka i länet, jämfört med tex dovvilt som inte funnits lika länge.

Rådjurens utveckling präglas mest av rävskebans intåg och återgång. På senare år ett högt rovdjurstryck och variationen mellan milda och karga vintrar.

Vildsvinen som återetablerar sig efter att tidigare varit utrotade har minskat kraftigt under några år. Framförallt beroende av ett högt jakttryck.

Älgstammen och dess avskjutning speglar en långsiktigt vikande trend. Från att toppåren i början av 80-talet ha skjutit över 2000 älgar i länet. Under 90-talet en avskjutning kring 1500 älgar per år. Till att i nuläget bara skjuta en fjärdedel av älgarna jämfört med toppåren.

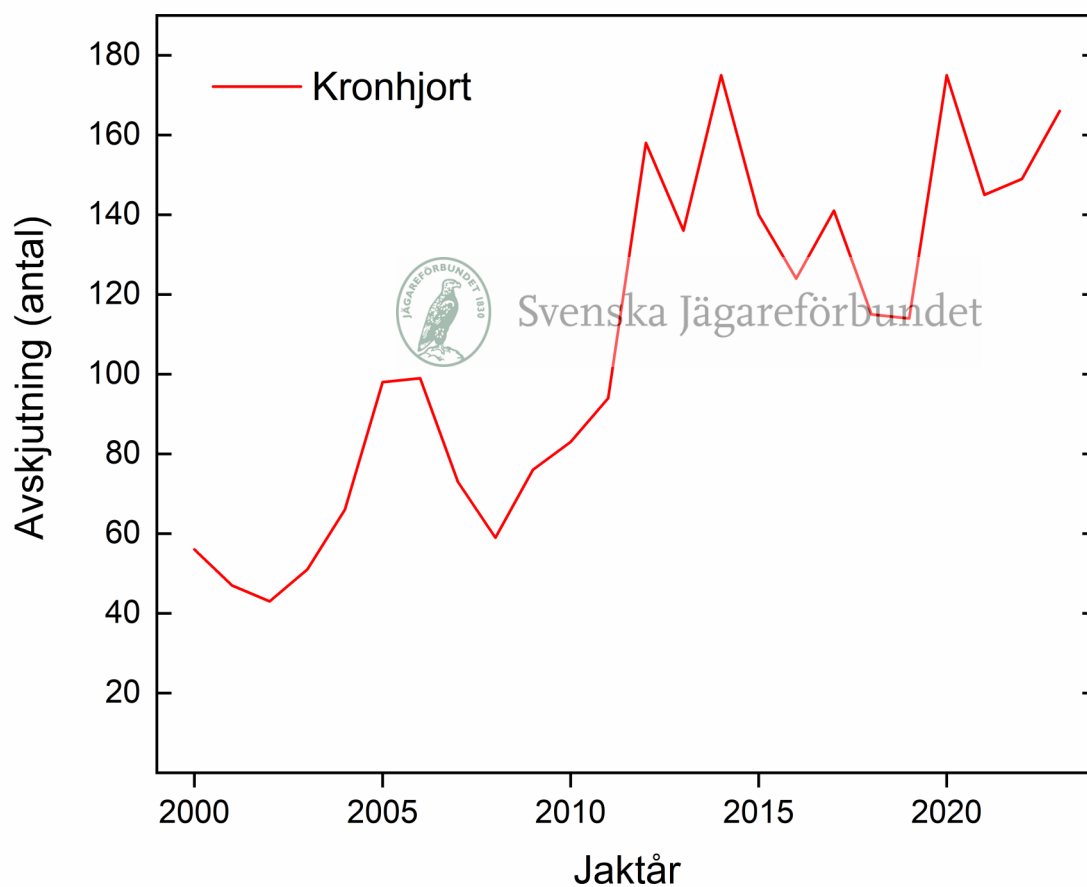


## Avskjutning kronvilt i Stockholms län

Över tid så ökar kronviltet i Stockholms län. Avskjutningen som de senaste åren pendlat lite upp och ner, speglar målsättningen där man på en del håll inte vill ha mer kronvilt, medans man på andra håll gärna ser att stammen ökar.



Foto: Mostphotos

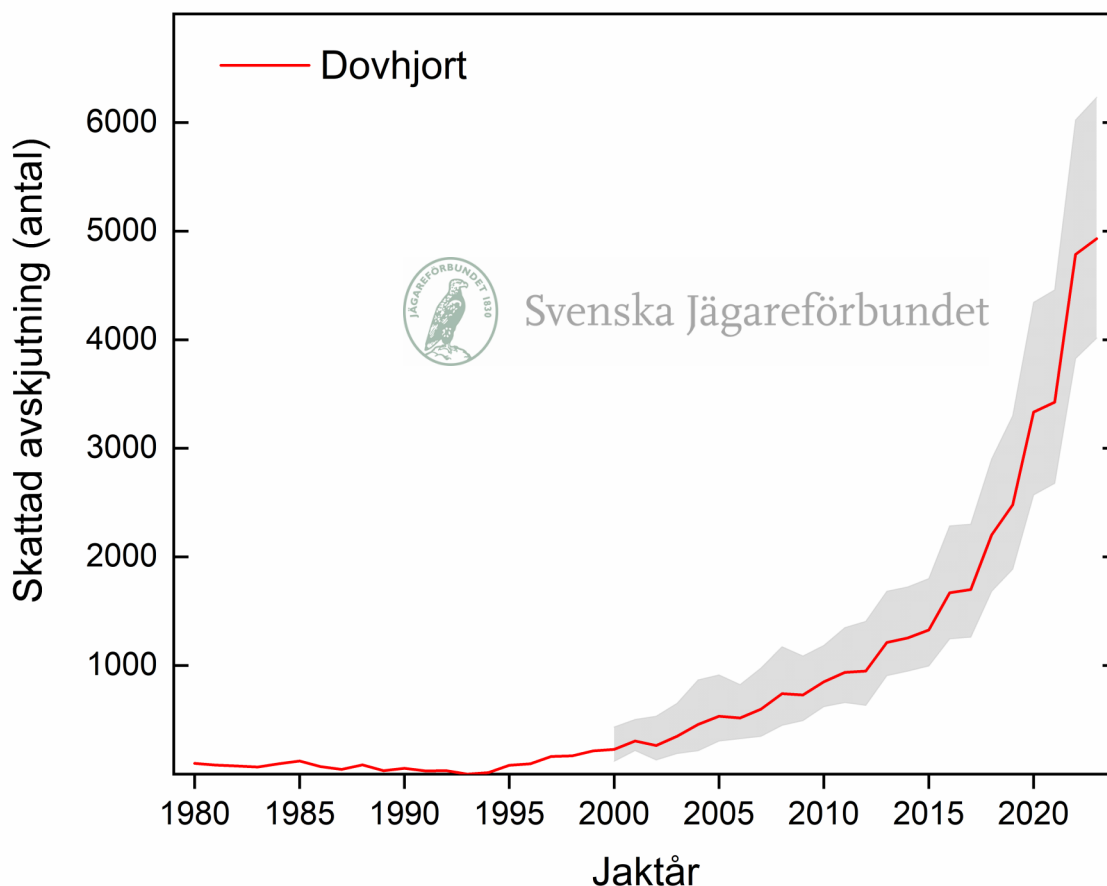






## Avskjutning dovilt i Stockholms län

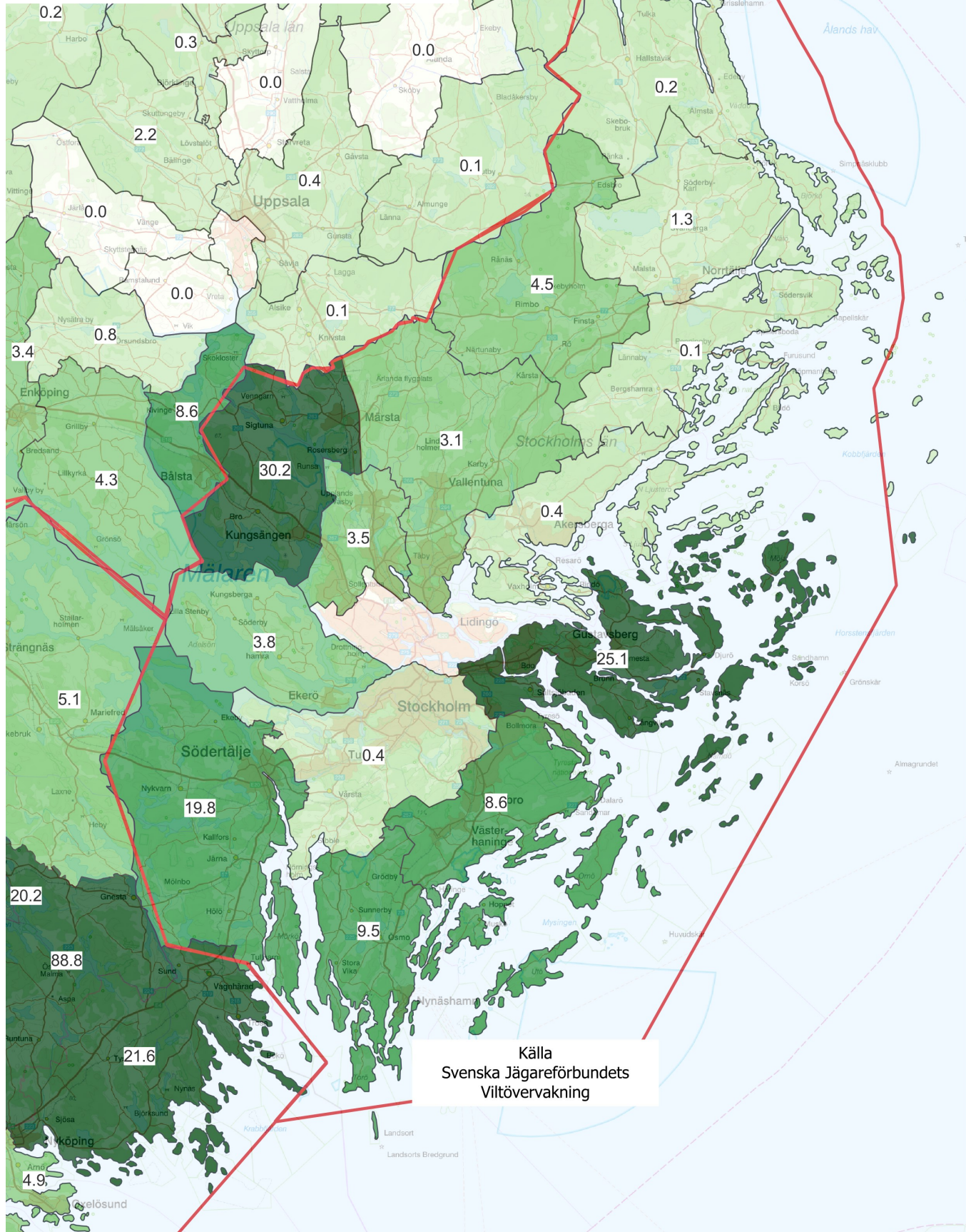
Avskjutningen av dovilt visar samma mönster som utvecklingen av stammen. Ökningen av dovilt sker genom spridning och framförallt genom tätare populationer på de platser där djuren redan är etablerade. Ett exempel på detta är Upplands Bro jaktvårdskrets där man just nu skjuter flest dovilt per 1000 ha. Det är en klimaxart vilket bland annat innebär att de är anpassade till hård konkurrens, är stationära och har en långsam naturlig spridning. Vi kommer fortsätta se en ökning av doviltet i länet.





Beräknad avskjutning i Jaktvårdsretsar  
Jaktåret 2023 - 2024

Dovilt per 1000 hektar



Källa  
Svenska Jägareförbundets  
Viltövervakning



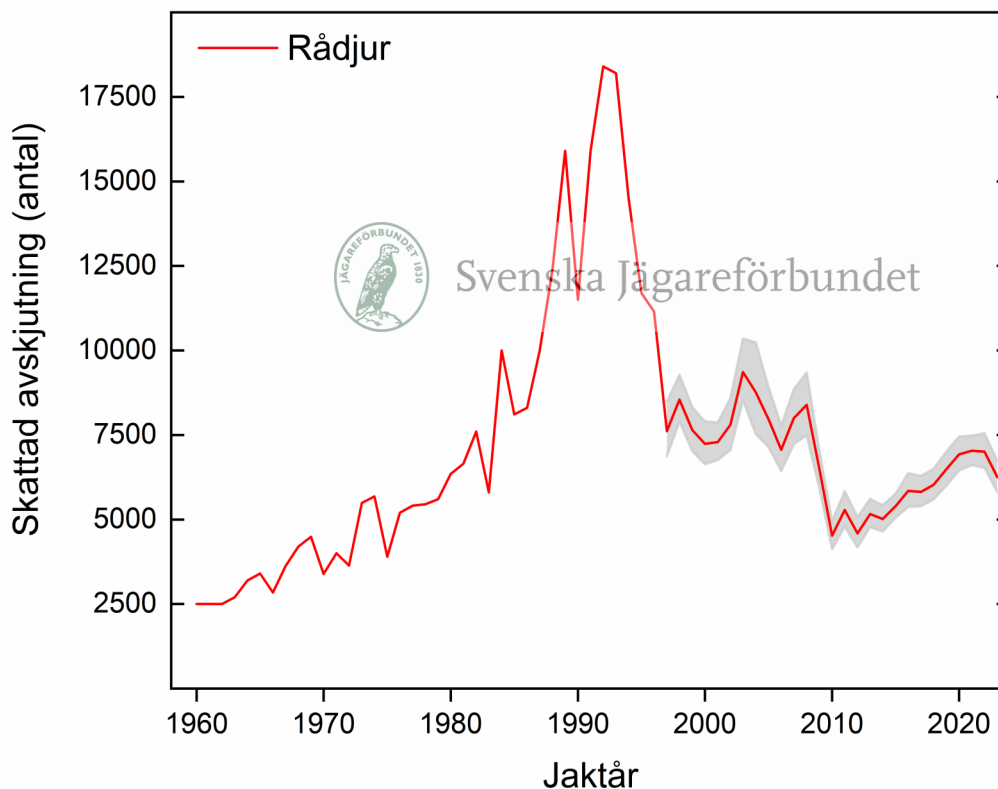


## Avskjutning rådjur i Stockholms län

Tittar man översiktligt på rådjursavskjutningen (och därigenom även rådjurspopulationen) så präglas den av rävskebans intåg med liten predation på rådjur som följd. Och därefter minskad skabb och motståndskraft hos rävarna som ökade igen. I ett kortare tidsperspektiv så har framförallt lodjur, men till viss del även varg, påverkat rådjursstammen på ganska många håll i länet. I kombination med några hårda vintrar ledde det till en minskning av rådjursstammen kring år 2010. I samband med detta så har även intresset för rådjursjakt minskat, i och med vildsvinens ökning i länet. Det har också lett till en minskad avskjutning. Den utveckling med minskad avskjutning vi ser sedan förra året beror sannolikt mest på den tuffa vintern 2023-2024 som skördade många offer bland rådjuren.



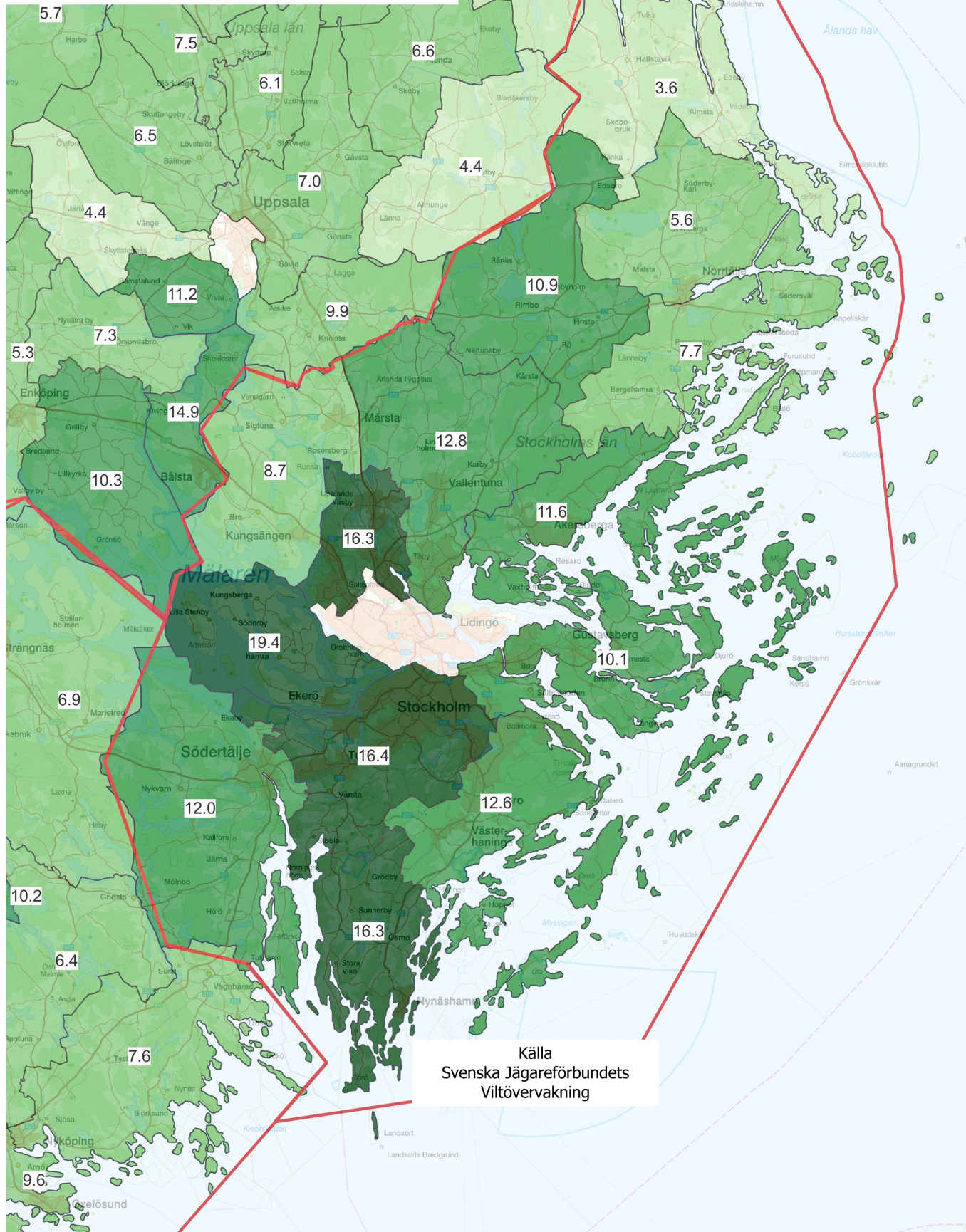
Foto: Wild Media/Mostphotos





### Beräknad avskjutning i Jaktvårdskretsar Jaktåret 2023 - 2024

Rådjur per 1000 hektar



Källa  
Svenska Jägareförbundets  
Viltövervakning



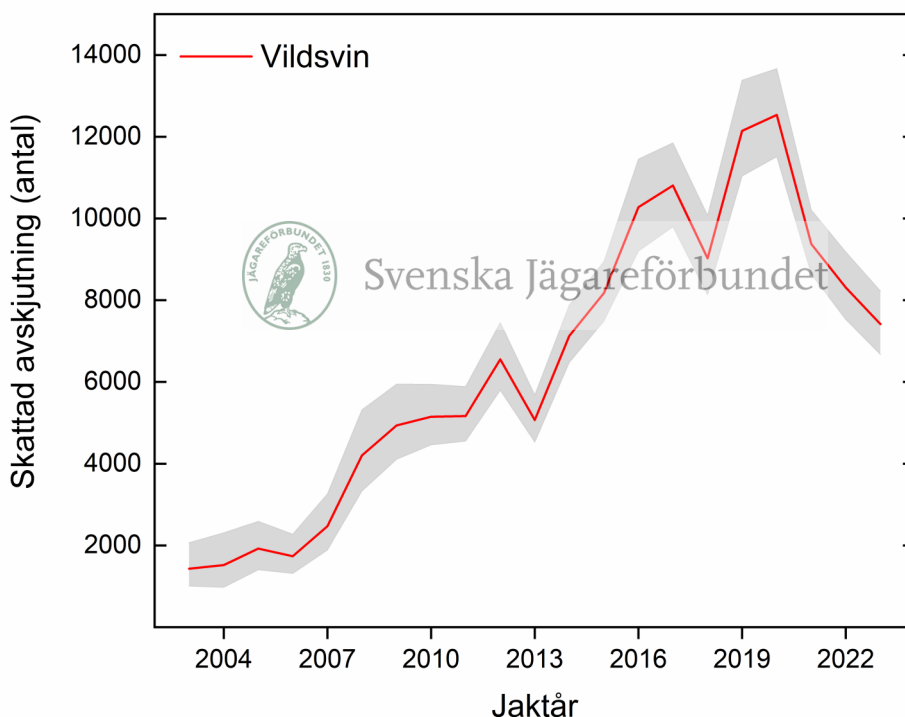


## Avskjutning vildsvin i Stockholms län

Lägsta avskjutningen av vildsvin i länet under den senaste 10-årsperioden. Att vildsvinsstammen kraschar på detta sätt beror framförallt på ökad användning av mörkerriktmedel och tillsammans med det en ogenomtänkt avskjutning. Jägarna har skjutit för hårt på framförallt de äldre djuren vilket orsakat en krasch av populationen, en rejäl sänkning av medelåldern och därigenom en ökad skadebild. Lokalt har även utbrott av salmonella påverkat. Förhoppningsvis har nu både jägare och markägare börjat inse att vi måste förvalta vildsvinen på ett klokt sätt, oavsett om vi vill sänka vildsvinsstammen eller ha fler vildsvin i skog och mark. Det viktigaste är att fokusera på vilka vildsvin som finns kvar och ska utgöra grunden för den framtida populationen, samtidigt som de ska bidra till en harmonisk förvaltning. Utspridd och ganska omfattande föryngring under 2024 gör att det är gott om vildsvin i olika åldrar under hösten. Hur detta kommer påverka populationen framöver beror helt på utvecklingen av vintern 2024-2025.



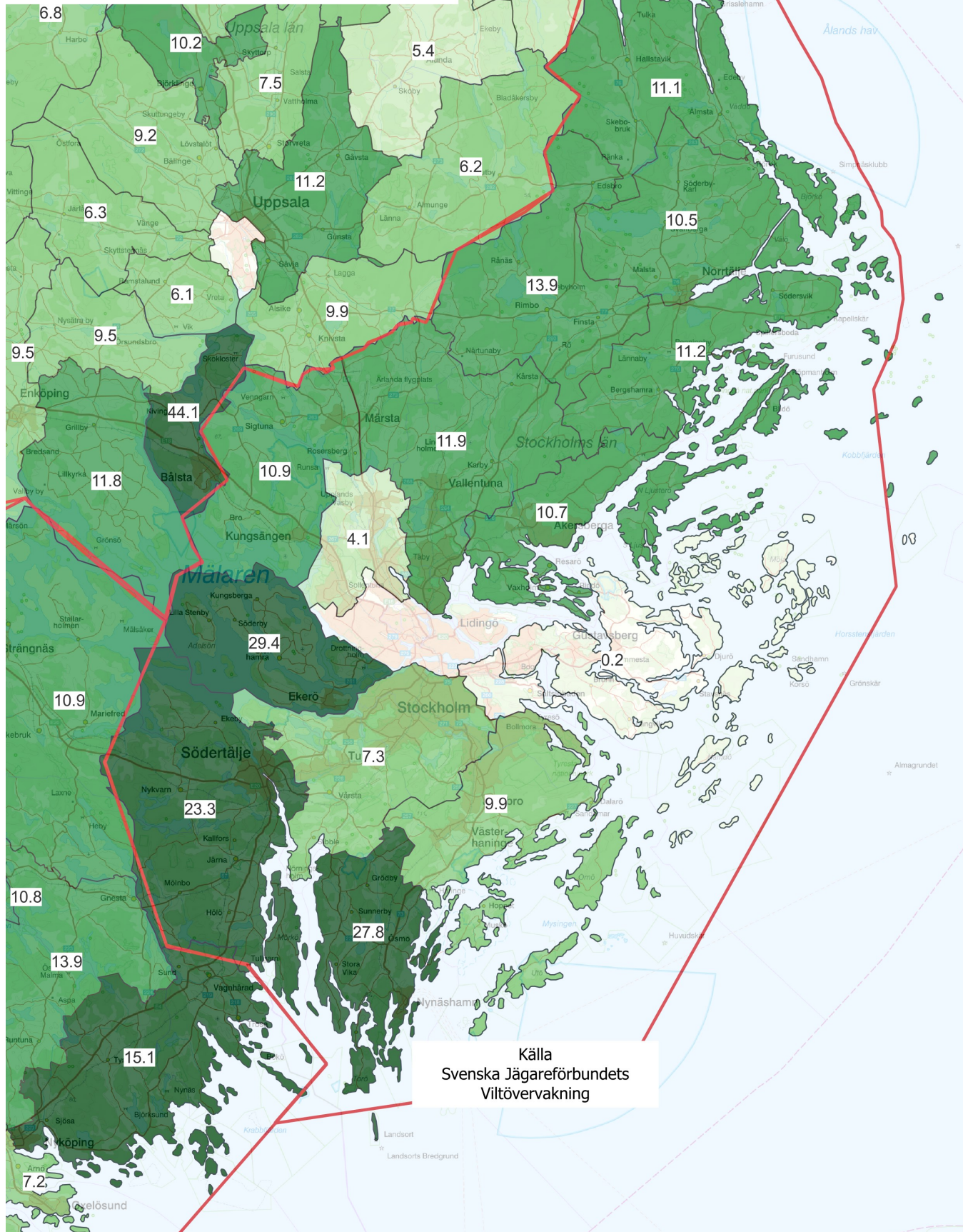
Foto: Erik Mandre/Mostphotos





Beräknad avskjutning i Jaktvårdskretsar  
Jaktåret 2023 - 2024

Vildsvin per 1000 hektar



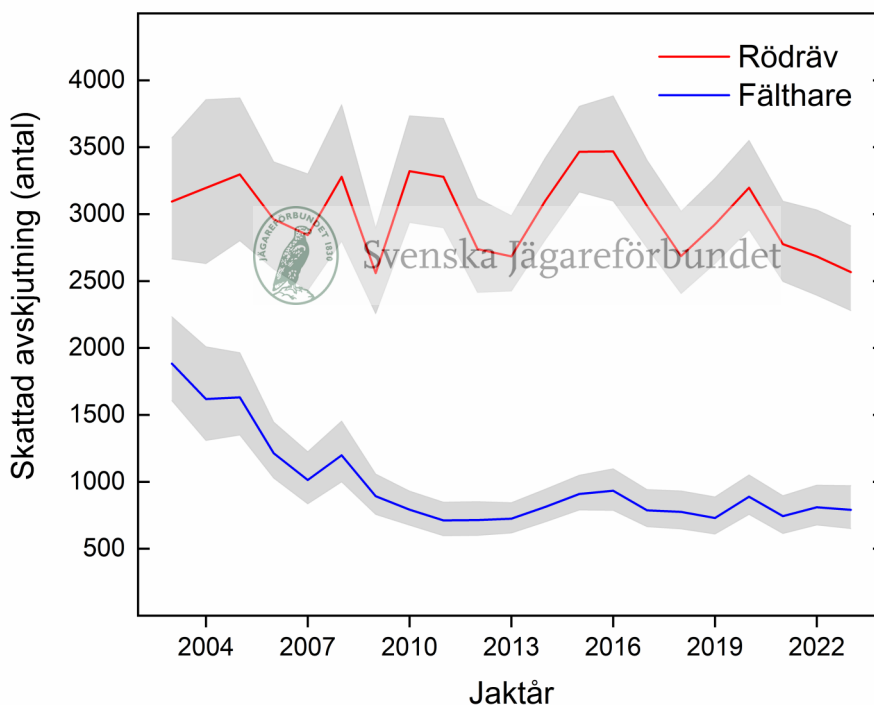
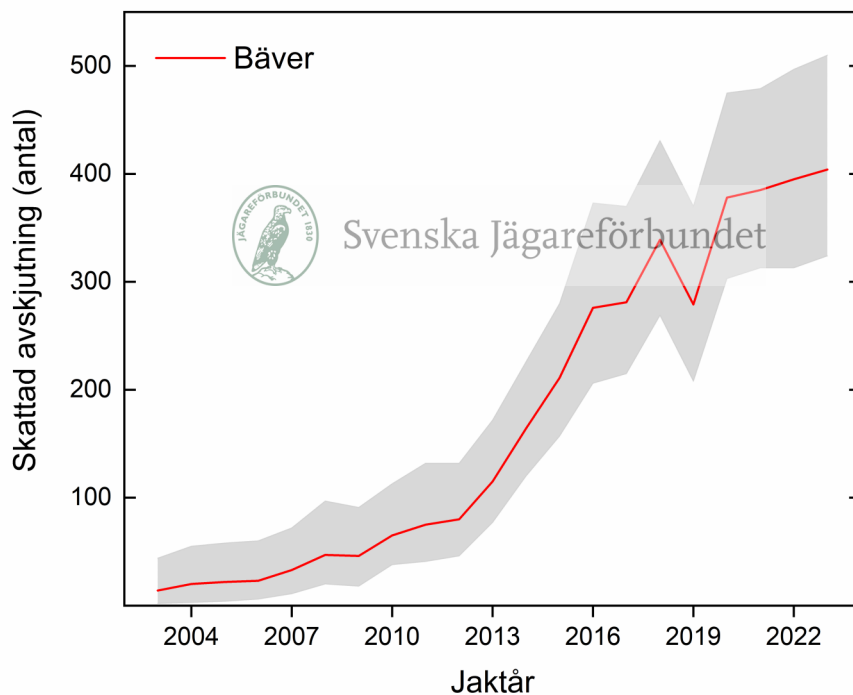
Källa  
Svenska Jägareförbundet  
Viltövervakning





## Småviltavskjutning i Stockholms län

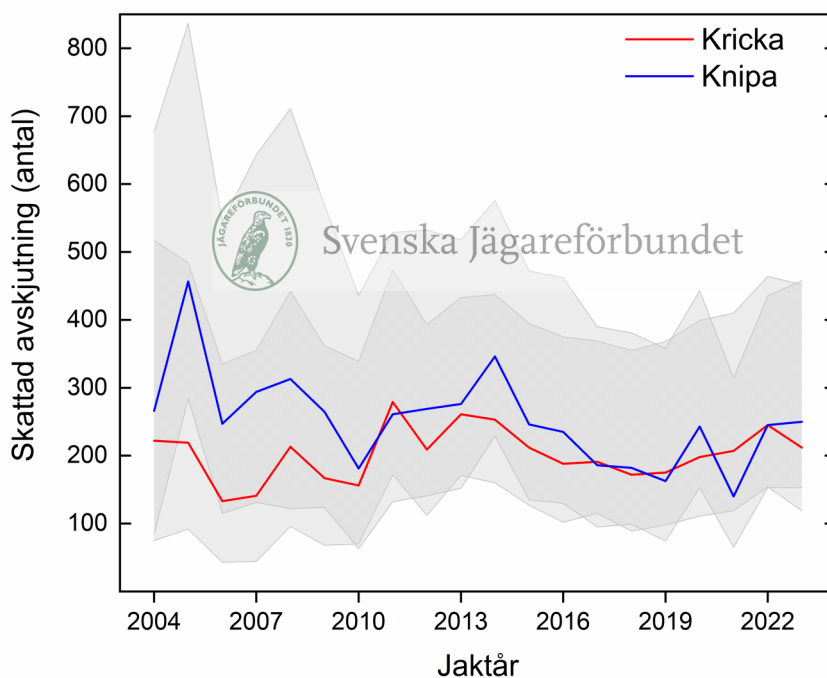
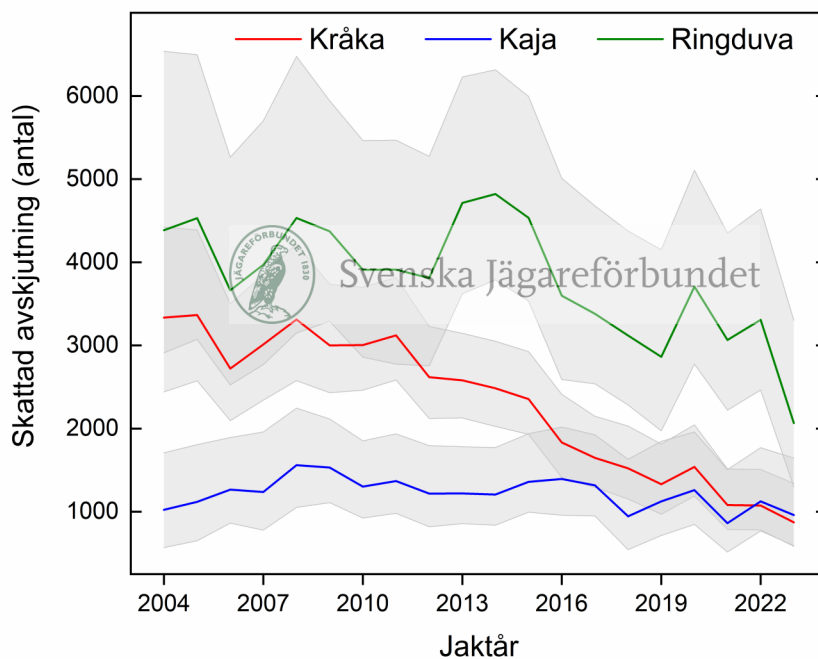
När det gäller småviltet följs avskjutningen och populationerna åt. Utvecklingen beror mest av klimat, föda och predatorer. Undantag är bävern som liksom flera andra arter är i full färd med att återkolonisera vårt län.





## Avskjutning fåglar i Stockholms län

Gällande fåglar så förklaras variationer i avskjutningen av, populationernas utveckling, flyttvägar, förändrade jakttider och nedlagd jaktlig ansträngning.



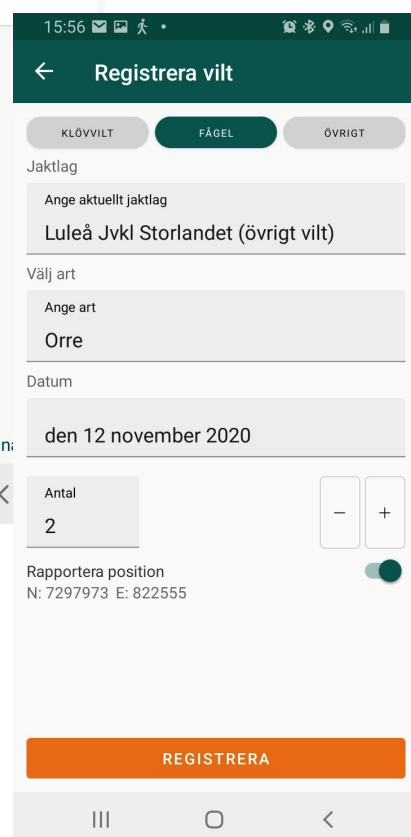
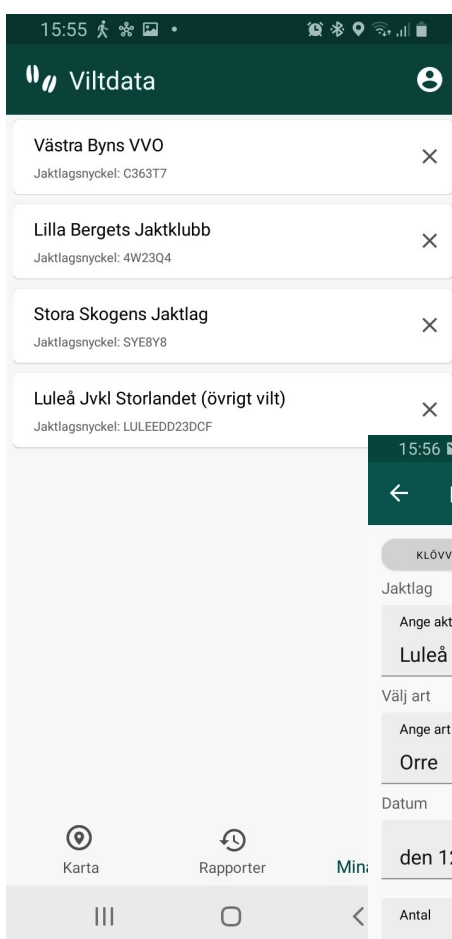


## Förenklad rapportering med Viltdata-appen

För att förenkla rapporteringen av avskjutning från den enskilde jägaren till den som ansvarar för sammanställningen av jaktlagets totala avskjutning så har vi tagit fram en app. Appen möjliggör för jaktlaget att, på ett enkelt sätt, samla in avskjutning från alla jägare i laget utan en massa telefonsamtal, sms och papperslistor samtidigt som den även förenklar för den enskilde jägaren att hålla koll på sin avskjutning och rapportera den.

Varje jaktlag har en egen kod 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 dessa i appen genom att skriva in koderna för de andra jaktlagen och på så sätt särskilja sin avskjutning på olika jaktlag.

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







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.



Foto: Niklas Liljebäck