



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: Mostphotos

### Avskjutningsrapport: 1 juli 2021 - 30 juni 2022

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](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 jaktvårdsrets- och länsnivå.

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



## Jönköpings län

Avskjutningsrapporteringen som görs av jägarkåren är en viktig del i viltövervakningen för den svenska faunan. För många viltarter är avskjutningen den enda inventeringsmetod som finns för att överblicka hur populationerna utvecklas över tid. Avskjutningsrapporteringen ligger även till grund för mycket av den förvaltning som bedrivs på våra Svenska viltarter. Genom att rapportera avskjutningen visar den svenska jägarkåren på stor öppenhet i vad som fålls under ett jaktår.

För att statistiken ska vara av så god kvalitet som möjligt arbetar Svenska Jägareförbundet för att minst 40 % av arealen ska rapporteras. Utifrån den areal som rapporteras skattas sedan övrig icke-rapporterad areal mot den rapporterade för att vikta upp och beräkna den totala avskjutningen. Det är av största vikt att Sveriges jägargår fortsätter att registrera avskjutning så att fortsatt god förvaltning, viltövervakning och forskning kan bedrivas.



Foto: Kenneth Johansson



## Jaktens mångfald inom Jönköpings län

Inom Jönköpings 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 av arten i fråga.

Avskjutningen i Jönköpings län är väldigt differentierad mellan fågel, klövvilt och övriga däggdjur. Av de olika jaktbara fågelarterna är det främst kaja och ringduva som fålls. Av klövviltet är det rådjur och vildsvin som ligger i topp. Bland övriga däggdjur är rödräv, fälthare och grävling de arter som det fållts flest av.

Art	Avskjutning	95 % trolighetsintervall	Jämfört med 2020/2021	
			Antal	Procent
<b>Klövvilt</b>				
Dovhjort	643	(510 - 835)	-46	-6,68
Kronhjort	31		+14	82,35
Rådjur	8675	(8101 - 9298)	-203	-2,29
Vildsvin	6146	(5587 - 6762)	-3776	-38,06
Älg	2633		-406	-13,36
<b>Stora rovdjur</b>				
Lo	8 (L)		0	0,00
<b>Övriga däggdjur</b>				
Bäver	8	(3 - 21)	-3	-27,27
Fälthare	2198	(1967 - 2464)	-30	-1,35
Grävling	1565	(1380 - 1785)	-325	-17,20
Iller	50	(32 - 79)	+14	38,89
Rödräv	3219	(3216 - 3853)	-867	-21,22
Skogshare	91	(64 - 132)	-19	-17,27
Skogsmård	184	(143 - 240)	-39	-17,49
<b>Fåglar</b>				
Fasan	20	(14 - 131)	+11	122,22
Fiskmåsa	134	(64 - 299)	-55	-29,10
Grågås	258	(167 - 429)	-29	-10,10
Gråtrut	10	(4 - 76)	-7	-41,18
Gräsand	1001	(603 - 1723)	-411	-29,11
Järpe	1	(0 - 10)	-4	-80,00
Kaja	5536	(4237 - 7451)	-374	-6,33
Kanadagås	609	(430 - 884)	-171	-21,92
Knipa	7	(2 - 40)	-2	-22,22
Kråka	1396	(1095 - 1792)	-273	-16,36
Kricka	11	(2 - 55)	-3	-21,43
Morkulla	62	(37 - 114)	+4	6,90
Nötskrika	391	(235 - 641)	-274	-41,20
Orre	13	(5 - 39)	+2	18,18
Ringduva	2864	(2159 - 3872)	-116	-3,89
Skata	1098	(844 - 1447)	-297	-21,29
Tjäder	32	(20 - 52)	+8	33,33

Tabell 1. Fördelning i avskjutning mellan arter inom Jönköpings län.

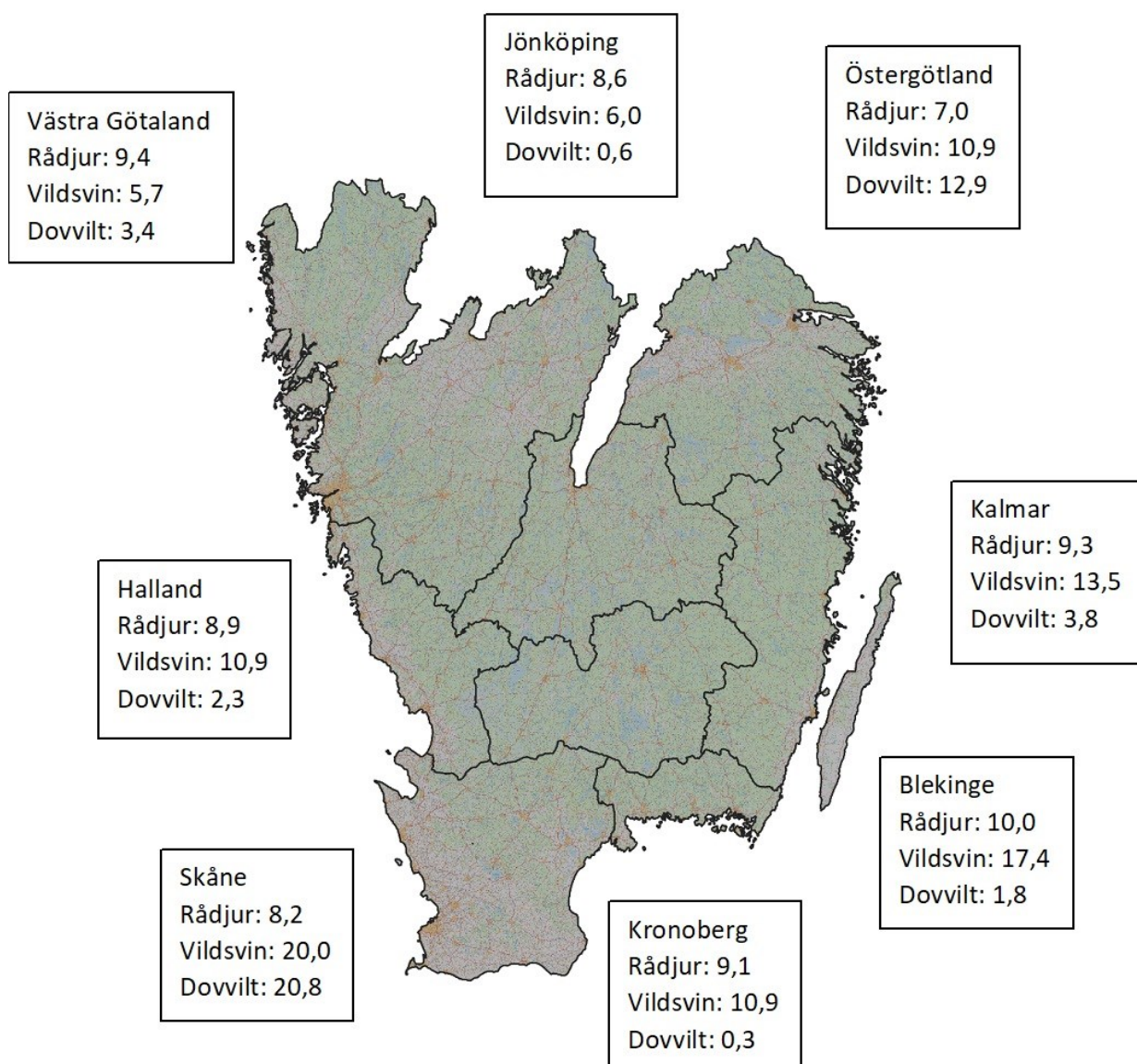
Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning och Länsstyrelsen Jönköping



## Avskjutning av klövvilt i Götaland

Avskjutningen av klövvilt i Jönköpings län är generellt låg jämfört med övriga län i Götaland, även om man jämför med övriga län i Småland. Avskjutningen av vildsvin och dovvilt är de som sticker ut vid en jämförelse med intilliggande län då avskjutningen på dessa arter är lägre.

Avskjutningen av dovvilt i Jönköpings län och Kronobergs län är den lägsta i Götaland vilket kan förklaras av den relativt nyliga etablering som skett i delar av dessa län. Avskjutningen av rådjur ligger däremot stabilt i Jönköpings län vid jämförelse med övriga län inom Götaland.



## Avskjutning rådjur Jönköpings län 2021-2022



Foto: Roland Levander,  
Mostphotos

Rådjursavskjutningen i Jönköpings län minskade kraftigt i samband med de snörika och långa vintrarna 2009 och 2010. Sannolikt var vinterdödligheten dessa år mycket hög då rådjuret som art är dåligt anpassat till mäktiga snödjup. Efter det har stammarna återhämtat sig relativt bra och avskjutningen har legat runt 8 000 djur med svagt ökande till stabil trend de senaste 10 åren. Rådjur är den art som utgör en klar majoritet i viltolyckorna i trafiken inom Jönköpings län jämfört med övriga viltarter som är rapporteringsskyldiga.

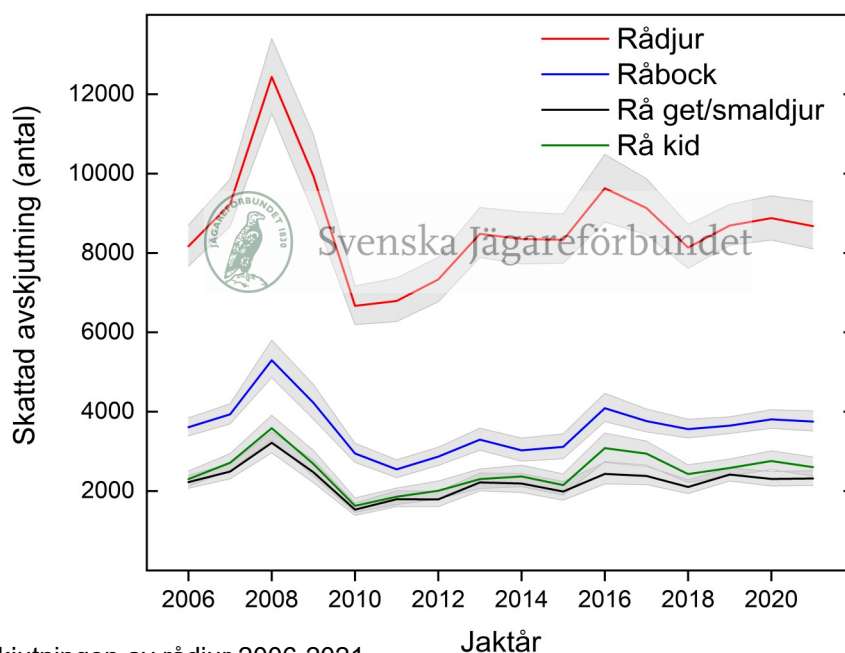
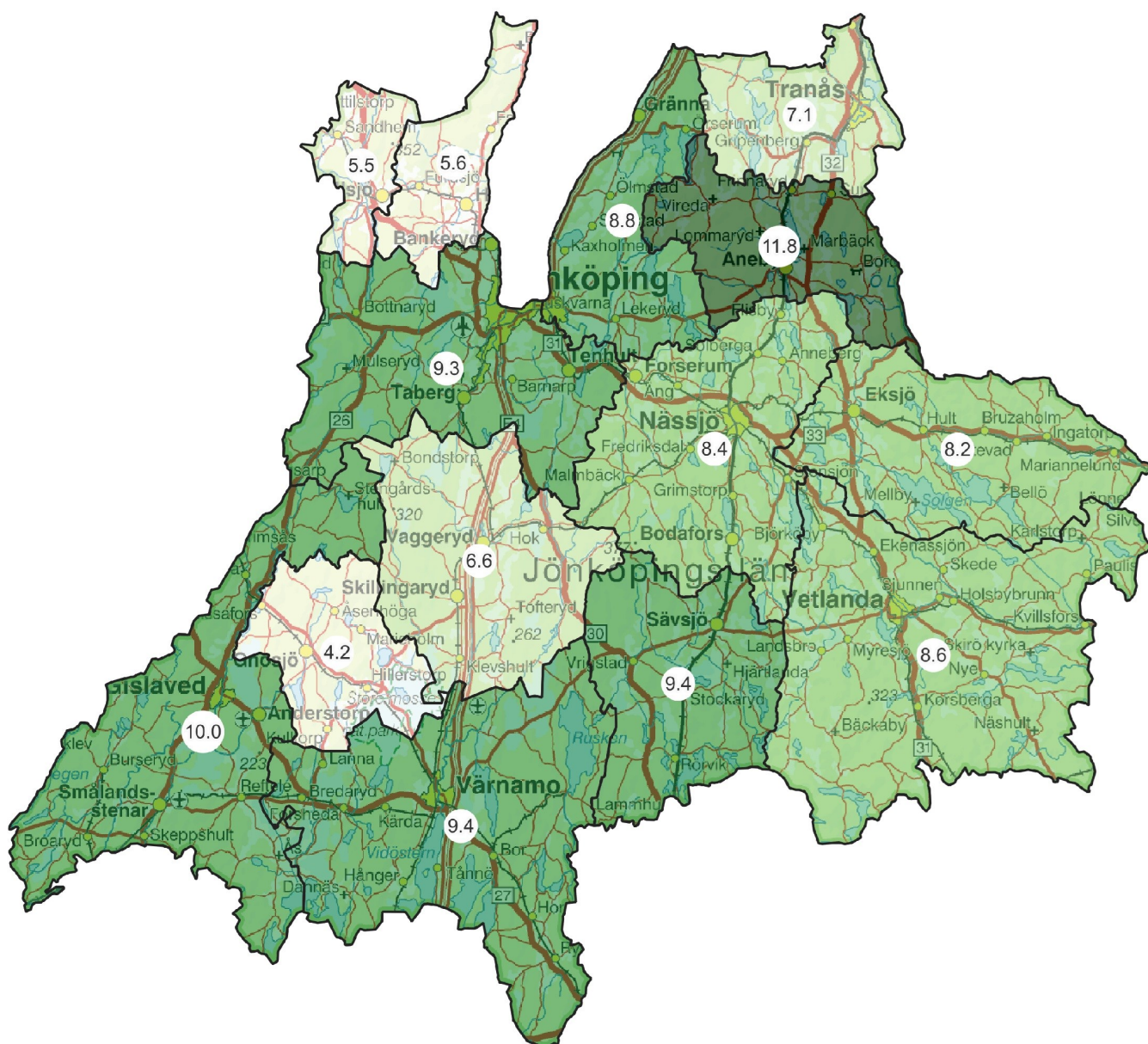


Diagram 2. Avskjutningen av rådjur 2006-2021.  
Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.

## Avskjutning av rådjur per 1000 hektar kretsvis Jönköpings län



Figur 1. Avskjutningen av rådjur per 1 000 hektar kretsvis i Jönköpings län jaktår 2021/2022

Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.

Not gällande samtliga kurvdiagram: skuggade fält visar 95 % trolighetsintervall för skattat antal av respektive art. Detta innebär det område där det sanna värdet finns i 95 fall av 100, medan skattat antal visar det mest troliga värdet.

## Avskjutning vildsvin Jönköpings län 2021-2022



Vildsvinsavskjutningen i Jönköpings län minskade kraftigt mellan jaktåren 2020-21 och 2021-22. Minskningen i avskjutningen kan förklaras med flera faktorer, bland annat har mörkerriktmedel varit tillåtet att använda vilket effektiviserat jägarkåren, och den kalla och blöta våren 2021 kan ha lett till hög dödlighet bland vildsvinskultingarna. Ser vi till den rapporterade avskjutningen så är just avskjutningen av kultingar/årsungar den som minskade mest. Kombinationen effektivare jakt och minskad reproduktion så resulterar det i en minskande vildsvinsstam.

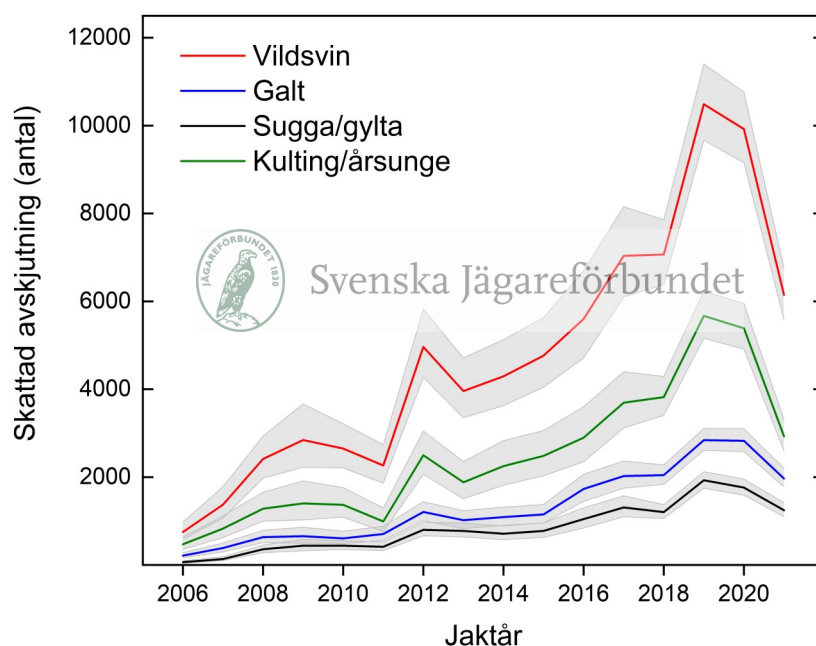
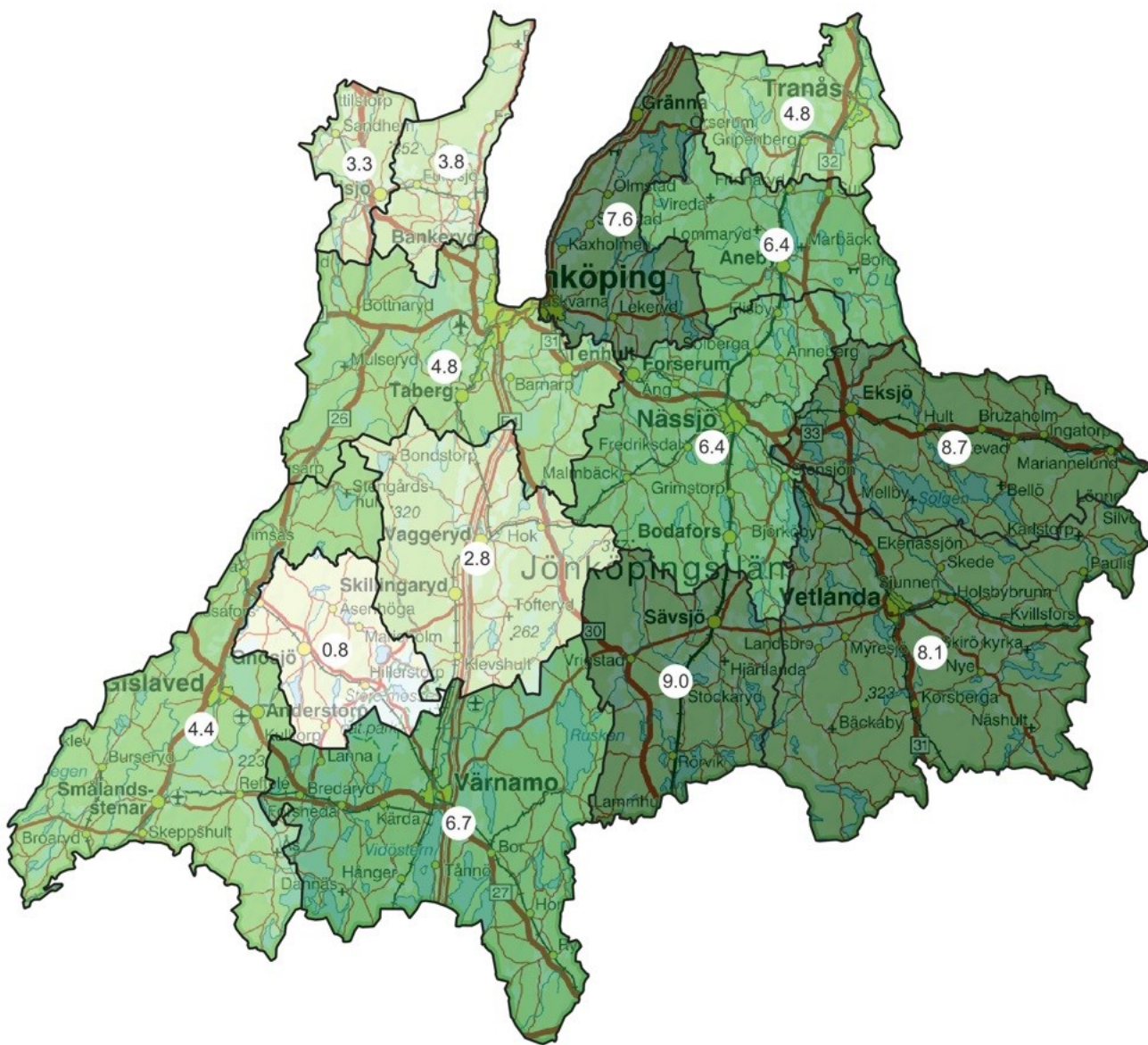


Diagram 3. Avskjutningen av vildsvin 2006-2021.  
Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.

## Avskjutning av vildsvin per 1000 hektar kretsvis Jönköpings län



Figur 2. Avskjutningen av vildsvin per 1 000 hektar kretsvis i Jönköpings län jaktår 2021/2022  
Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.



## Avskjutning dovilt Jönköpings län 2021/2022



Avskjutningen av dovilt i Jönköpings län låg relativt stabilt under föregående jaktår jämfört med jaktåret 2020/2021. Dovviltets numerär ökar i länet vilket avspeglar sig i avskjutningsrapporteringen. Av samtliga jaktvårdskretsar är det endast i en där inga dovilt fällts, vilket skiljer sig från föregående år. Det är endast i Gnosjö jaktvårdskrets det inte fällts något dovilt under föregående jaktår. Flest dovilt fälls i Jönköpings norra och Eksjö jaktvårdskretsar. Dovviltet är ett utpräglat flockvilt med låg spridningsförmåga vilket ställer krav på frivillig och lokal förvaltning.

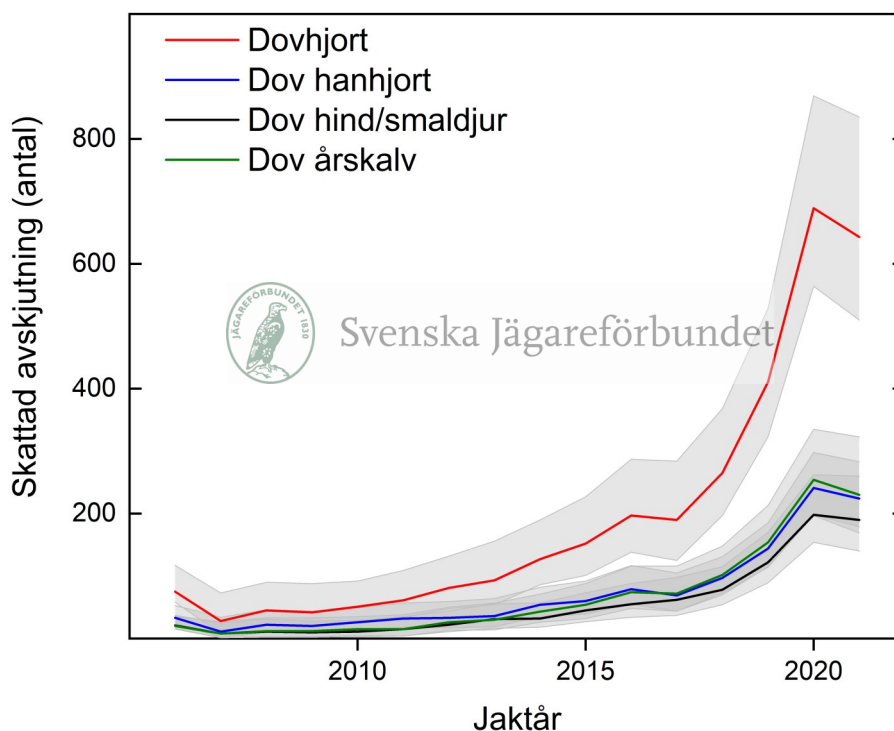
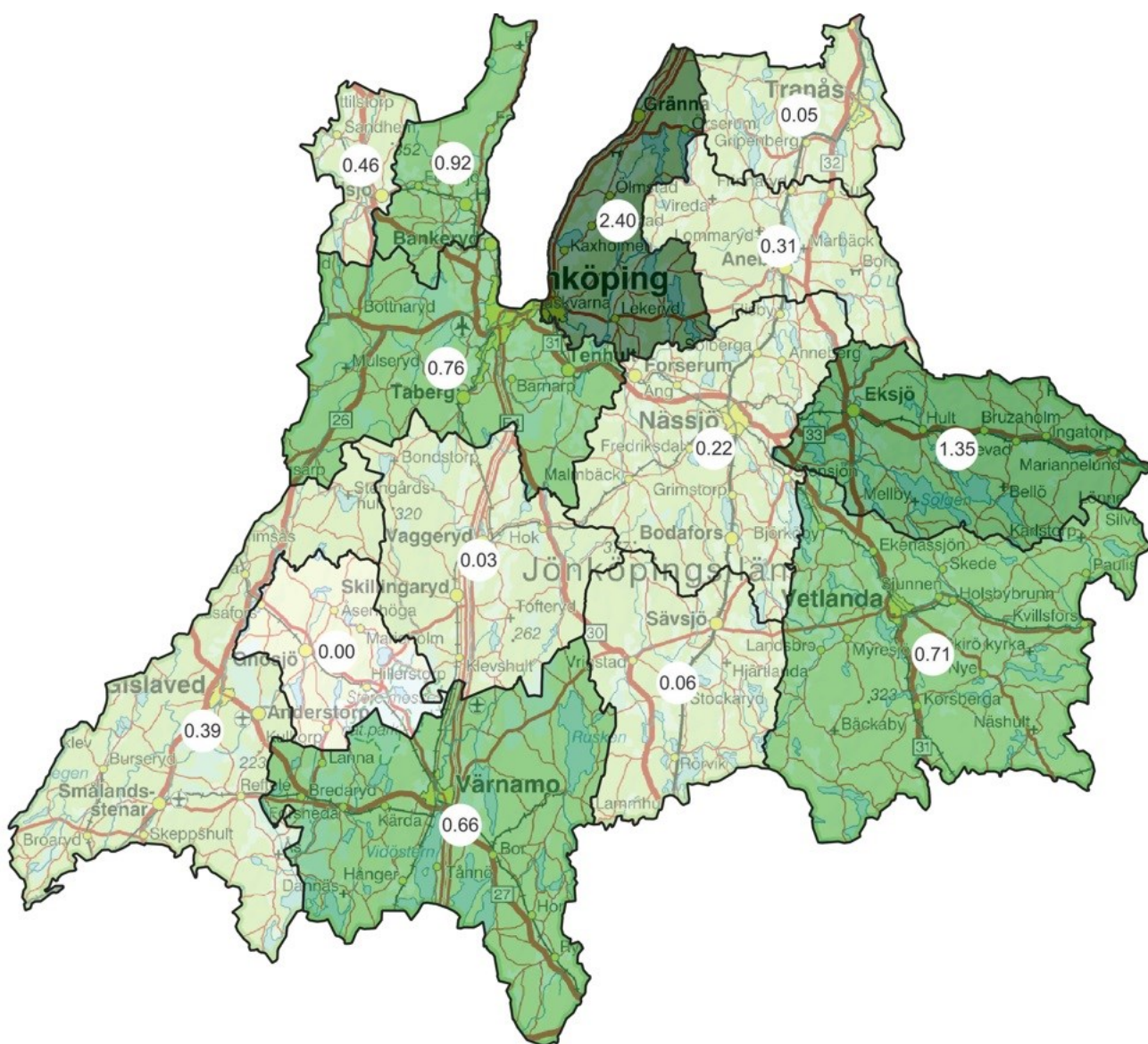


Diagram 4. Avskjutningen av dovilt 2006-2021.  
Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.

## Avskjutning av dovilt per 1000 hektar kretsvis Jönköpings län



Figur 3. Avskjutningen av dovilt per 1 000 hektar kretsvis i Jönköpings län jaktår 2021/2022  
Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.

## Avskjutning rödräv Jönköpings län 2021/2022



Avskjutningen av rödräv minskade något under jaktår 2021/2022 till en något mer stabil nivå jämfört med åren innan. Jakten efter rödräv ses av många som en viktig jaktlig tradition och den jagas både genom lockjakt, löshunds jakt, vaktjakt och genom åteljakt. Dessutom är rödräven en stor predator på småvilt och rådjur, vilket gör jakten efter rödräv till en viktig viltvårdsåtgärd. Högst avskjutning av räv är det i Habo och Aneby jaktvårdskretsar.

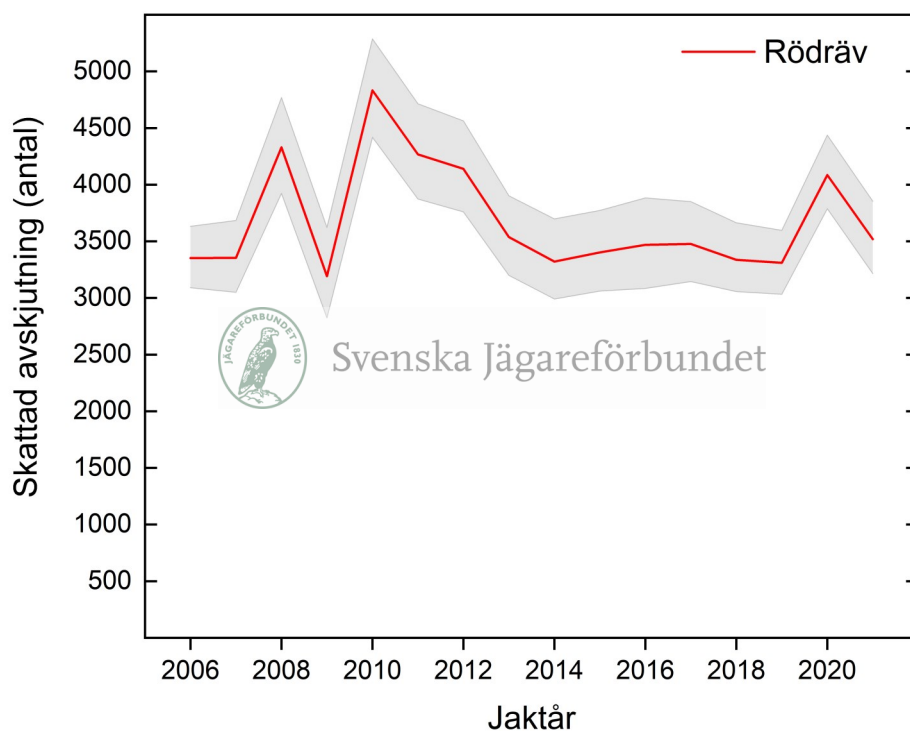
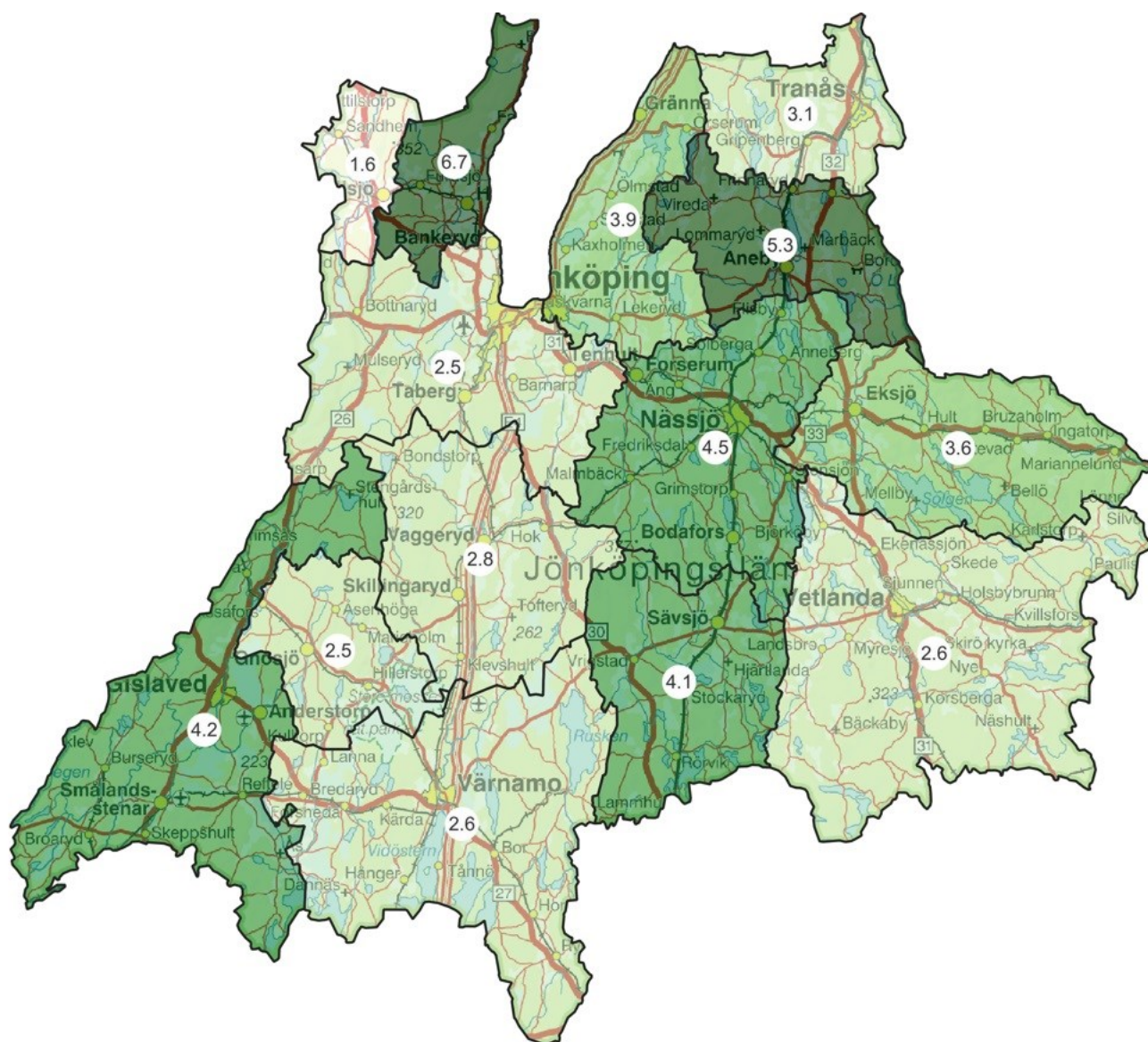


Diagram 5. Avskjutningen av rödräv 2006-2021.  
Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.

## Avskjutning av rödräv per 1000 hektar kretsvis Jönköpings län



Figur 4. Avskjutningen av rödräv per 1 000 hektar kretsvis i Jönköpings län jaktår 2021/2022  
Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.

## Avskjutning fält- och skogshare Jönköpings län 2021/2022



Avskjutningen av fälthare ligger relativt stabilt jaktår 2021/2022 jämfört med föregående jaktår, men ännu är avskjutningen betydligt lägre jämfört med innan jaktår 2015/2016. Avskjutningen av skogshare har under många år varit vikande och låg i länet, vilket sannolikt kan härledas till konkurrens mellan de två arterna. Det finns även ett stort intresse bland jägarna i länet att skogsharen ska öka i antal, vilket kan vara ytterligare en orsak till den låga avskjutningen.

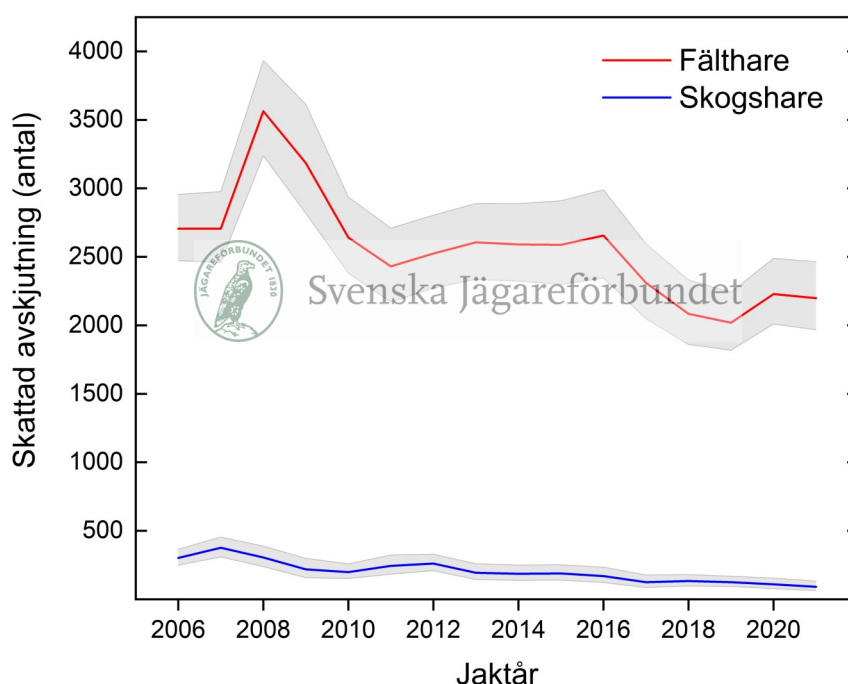
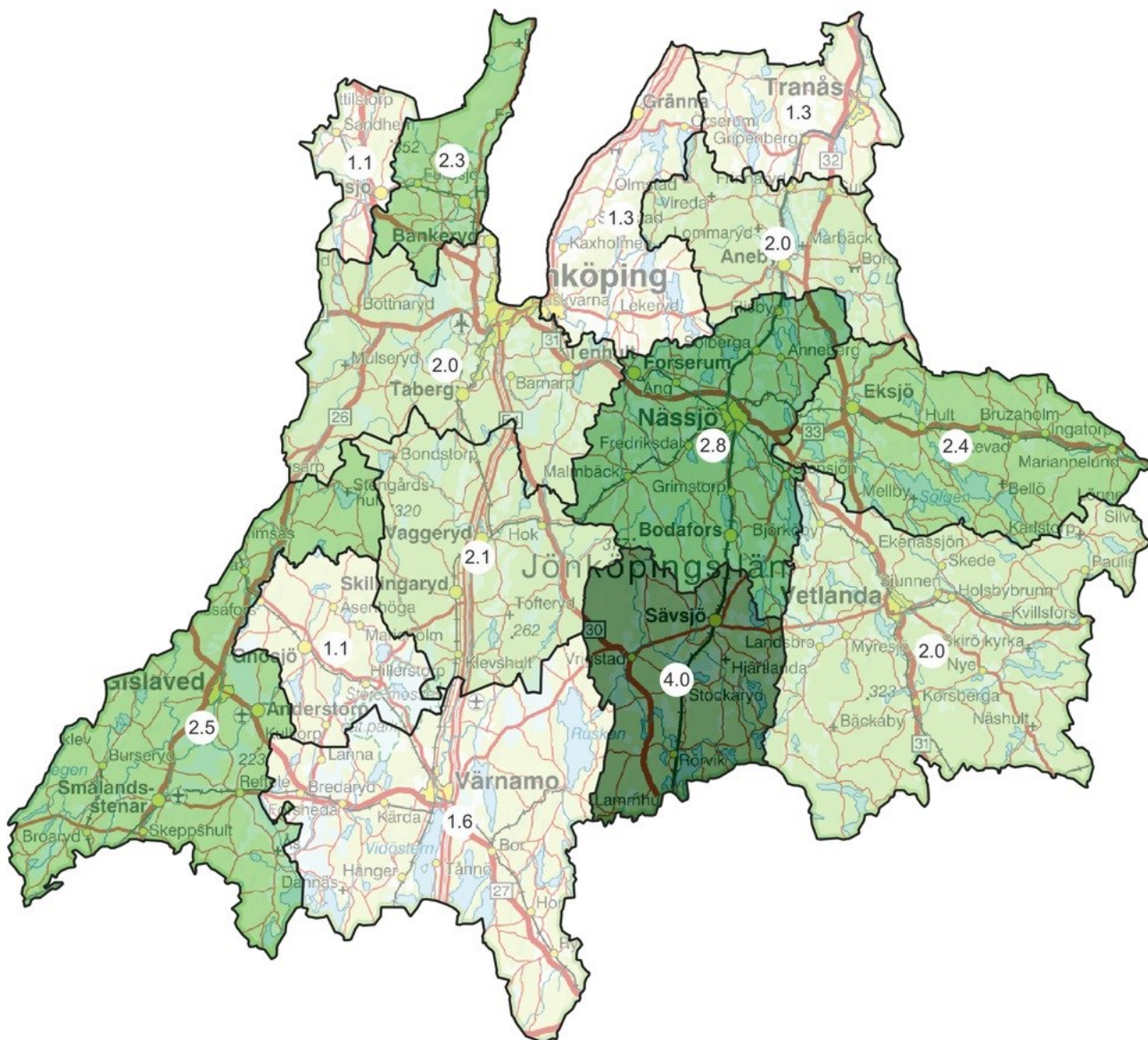


Diagram 6. Avskjutningen av fält- och skogshare 2006-2021.

Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.

## Avskjutning av fälthare per 1000 hektar kretsvis Jönköpings län



Figur 5. Avskjutningen av fälthare per 1 000 hektar kretsvis i Jönköpings län jaktår 2021/2022 Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning.



## Viktigt att rapportera avskjutningen

Den skattade avskjutningen i länet och lokala jaktvårdskretsar som presenterats i denna rapport beräknas med hjälp av den avskjutning som ditt och andras jaktlag rapporterat. Rapporteringen är frivillig, endast jaktlag som själva vill bidra med data deltar.

De jaktlag som rapporterar meddelar också sin jaktmarksareal. Den rapporterade arealen i varje jaktvårdskrets summeras och då erhålls täckningsgraden i rapporteringen för den aktuella jaktvårdskretsen.

## Förenklad rapportering med appen Viltdata

För att förenkla rapporteringen av avskjutning från den enskilde jägaren till den som ansvarar för sammanställningen av jaktlagets totala avskjutning kan rapporteringen ske i appen Viltdata. Varje jaktlag har en egen kod som delas ut till alla jägare som jagar på marken. Jägaren uppger koden i appen och får då tillgång till att rapportera avskjutning till det specifika jaktlaget. Om jägaren jagar i flera jaktlag kan respektive jaktlags kod skrivas in 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](http://www.viltdata.se)

## Jönköpings län 2021-2022

Täckningsgraden för jaktvårdskretsarna Jönköpings län varierar mellan 14 – 79 %. Täckningsgraden för hela länet ligger på 38 %. Svenska Jägareförbundets målsättning är att nå en täckningsgrad om minst 40 % i alla län senast år 2024. En hög täckningsgrad säkerställer en god beräkning av avskjutningens omfattning för de jaktbara viltarterna. Om Ni önskar utbildning eller information om hur man rapporterar i Viltdata är det bara att Ni hör av Er till Länsansvarig Jaktvårdskonsulent eller hämtar information som finns på [www.viltdata.se](http://www.viltdata.se).

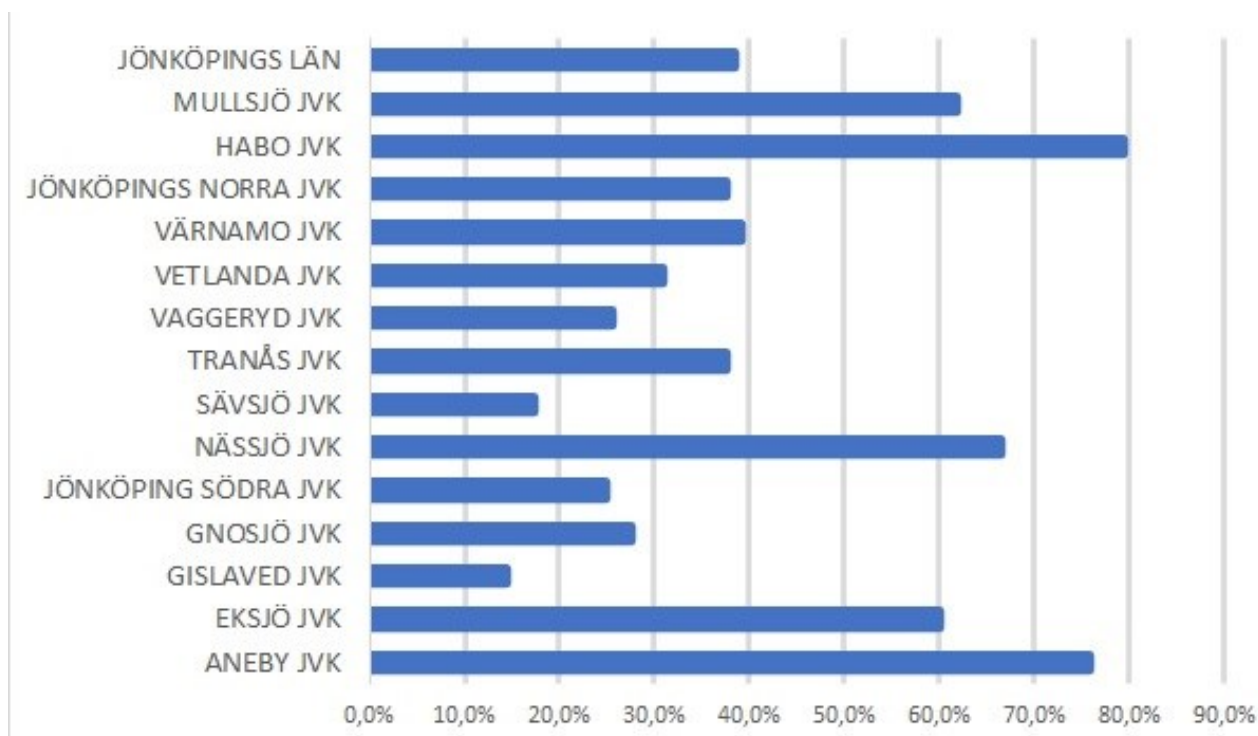


Diagram 7. Rapporteringsgrad per jaktvårdskrets 2021-2022. Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



Svenska Jägareförbundet är en folkrörelse med 158 000 medlemmar som är organiserade i 22 till förbundet anslutna länsjaktvårdsföreningar. Förbundet bildades 1830 i syfte att rädda viltstammarna samt att främja en långsiktig 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: Per Zakariasson

Länsansvarig Jaktvårdskonsulent

Jonatan Lilja

[Jonatan.lilja@jagareforbundet.se](mailto:Jonatan.lilja@jagareforbundet.se)