



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: Thomas Ohlsson

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

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 finns all avskjutningsstatistik samlad där intresserade kan se och hämta önskade uppgifter.



Skåne

Inrapporteringen för 2021-2022 var låg och har tyvärr inte ökat jämfört med föregående jaktår. För att stärka kvaliteten på statistiken strävar vi efter en ökad rapporteringsgrad. Då måste antalet jägare/jaktlag som rapporterar bli fler, så påminn varandra om vikten av att årligen rapportera er avskjutning. Kunskap om våra viltstammars utveckling och tillstånd är en förutsättning för att kunna planera lämpliga avskjutningsnivåer.

Att rapportera sin avskjutning är att ta ansvar för sin jakt.

Under de senaste åren har antalet fällda vildsvin stadigt ökat men jaktåret 2021/2022 fälldes knappt 21 000 vildsvin, en minskning från året innan med ca 30 %. Största anledningen till denna minskning är troligen att det blev tillåtet att använda mörkerriktmedel vilket underlättat jakten. Värt att påpeka är att det inte är svårt att reglera en vildsvinsstam då vår viltövervakning lärt oss vilka djur vi ska skjuta och under vilken tid på året för att nå önskat resultat. Utmaningen ligger snarare i förmågan hos människor att komma överens och samverka över större områden.





Jaktens mångfald inom Skåne län

I Skåne fås årligen en stor mängd olika viltarter. Antalet fålda av respektive art varierar mycket och beror på olika faktorer där populationernas storlek är den viktigaste faktorn. Det är emellertid lika viktigt att rapportera sin avskjutning oavsett om det inte fås något eller om det fås många.

Småviltet som jaktlig resurs kan i många fall nyttjas på ett effektivare sätt. När det kommer till mindre viltarter, förutom klövvilt, så är det framförallt räv, fälthare och vildkanin som fås. Hos våra fågelarter är det, förutom fasan och gräsand, framförallt svartfågel, ringduva och gäss som fås i stor utsträckning.

I tabellen på nästa sida redovisas den skattade avskjutningen av vilt i Skåne jämfört med avskjutningen föregående år.



Foto: Thomas Ohlsson

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.



Tabell: Skattat antal fällda jaktåret 2021-22

Art	Avskjutning 95 % trolighetsintervall	Jämfört med 2020/2021	
		Antal	Procent
Klövilt			
Dovhjort	21572 (17374 - 27246)	-548	-2,48
Kronhjort	955	-37	-3,73
Rådjur	8514 (7573 - 9585)	-1216	-12,50
Vildsvin	20852 (18303 - 23968)	-8297	-28,46
Älg	368	+9	2,51
Övriga däggdjur			
Fälthare	8743 (7042 - 10999)	-641	-6,83
Gråsäl	15	+11	275,00
Grävling	2051 (1600 - 2596)	-426	-17,20
Iller	901 (552 - 1452)	-260	-22,39
Knubbsäl	14	+14	
Rödräv	8885 (7781 - 10222)	-2317	-20,68
Skogshare	53 (30 - 99)	+7	15,22
Skogsmård	434 (292 - 635)	-242	-35,80
Fåglar			
Bläsand	729 (388 - 1464)	+190	35,25
Bläsgås	355 (103 - 1334)	+25	7,58
Fasan	105002 (61278 - 184644)	+4419	4,39
Fiskmås	1185 (705 - 1934)	-242	-16,96
Grågås	8950 (5831 - 13766)	-211	-2,30
Gråtrut	859 (465 - 1541)	-106	-10,98
Gräsand	197781 (138669 - 292121)	+4879	2,53
Havstrut	84 (12 - 294)	-85	-50,30
Kaja	17698 (12980 - 24259)	-3308	-15,75
Kanadagås	4257 (2618 - 6924)	-327	-7,13
Knipa	324 (160 - 610)	-157	-32,64
Kråka	13234 (10238 - 17025)	-3488	-20,86
Kricka	2898 (1817 - 4636)	-262	-8,29
Morkulla	150 (78 - 227)	-66	-30,56
Nötskrika	378 (180 - 689)	-151	-28,54
Orre	1 (0 - 19)	0	0,00
Råka	16978 (10761 - 28643)	+5416	46,84
Rapphöna	17632 (7228 - 42894)	+1464	9,05
Ringduva	15991 (11814 - 21066)	-2226	-12,22
Skata	4586 (3483 - 5922)	-661	-12,60
Storskrake	35 (7 - 125)	-7	-16,67
Tjäder	3 (0 - 14)	-1	-25,00
Vigg	187 (83 - 410)	-27	-12,62

Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning, länsstyrelsen Skåne och Naturvårdsverket.



Avskjutning klövvilt i Skåne och angränsande län

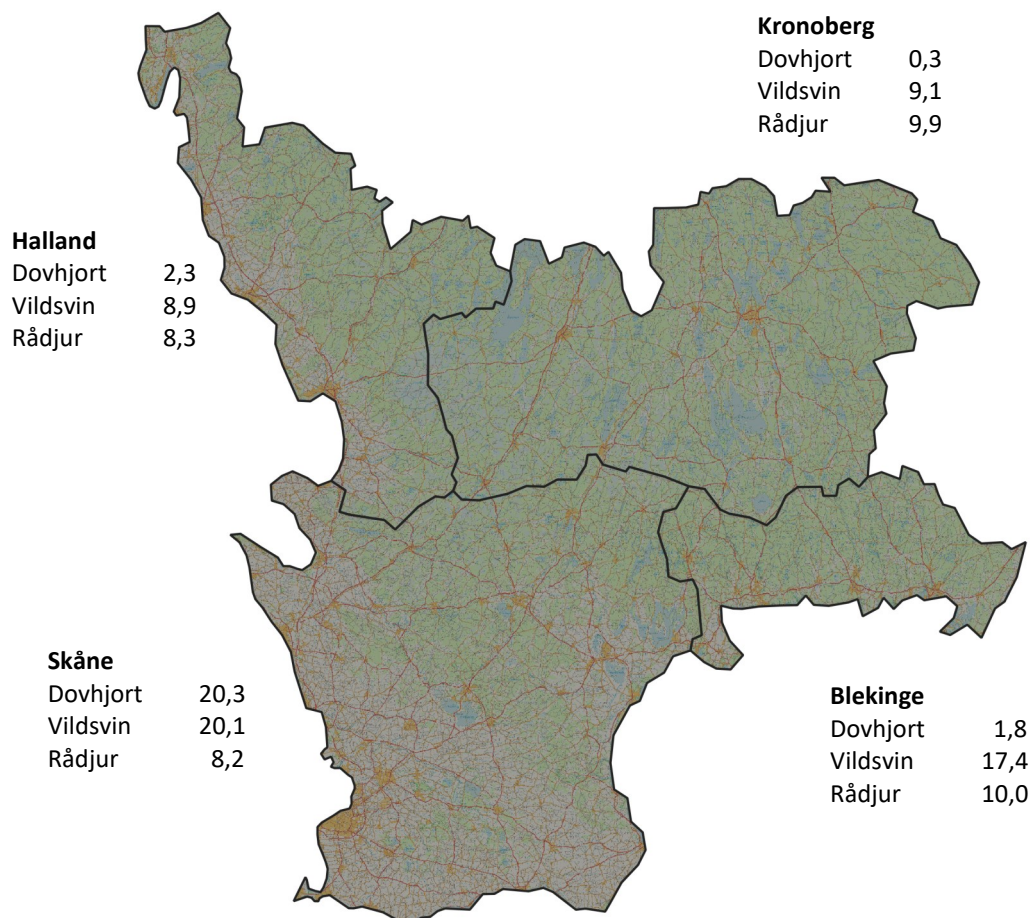
Efter att vildsvinsavskjutningen stadigt ökat under en rad av år ser vi nu en nedgång på nästan 30% i länet. Tydligt är däremot att avskjutningen av dovvilt fortsatt ökar.

Det är stor variation i klövviltsavskjutningen mellan länen i region syd. Jämfört med de angränsande länen fälldes flest klövvilt i Skåne där det fälldes drygt 52 000 klövvilt under jaktåret. Vildsvin och dovhjort står för den största avskjutningen.

Avskjutningen av kronhjort i Skåne söder om E22 (inom kronhjortsområdet) är knappt 1 000 individer/år. I detta område delas licenser ut av Länsstyrelsen. Norr om E22 är det allmän jakttid på kronvilt och avskjutningen i detta område är svårbedömd. Trots att kronvilt som fälls norr om E22:an skall rapporteras till länsstyrelsen, så görs detta i ringa omfattning.

Totalt fälldes dessutom 368 älgar i länet samt uppskattningsvis 50-100 mufflon.

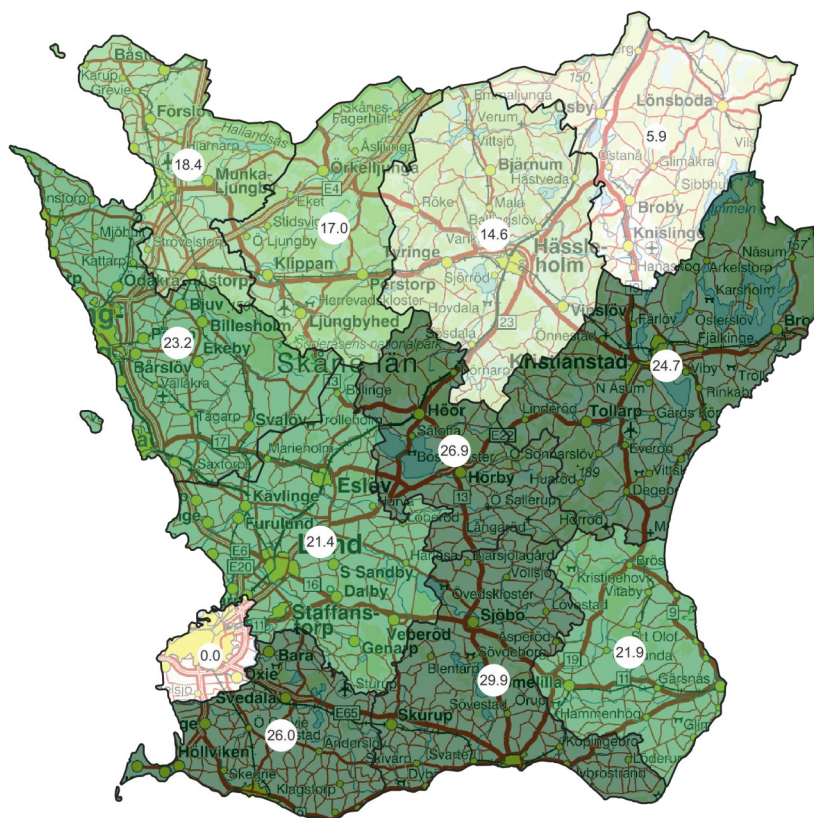
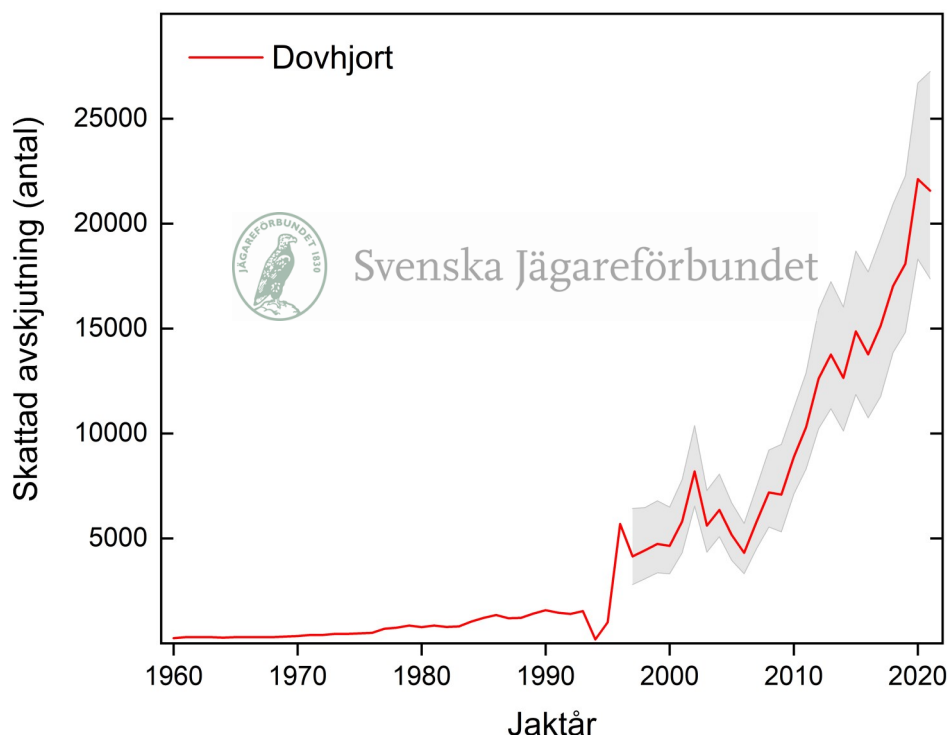
Avskjutning av klövvilt per 1000 ha i Skåne och angränsande län jaktåret 2021/2022





Avskjutning dovhjort Skåne län

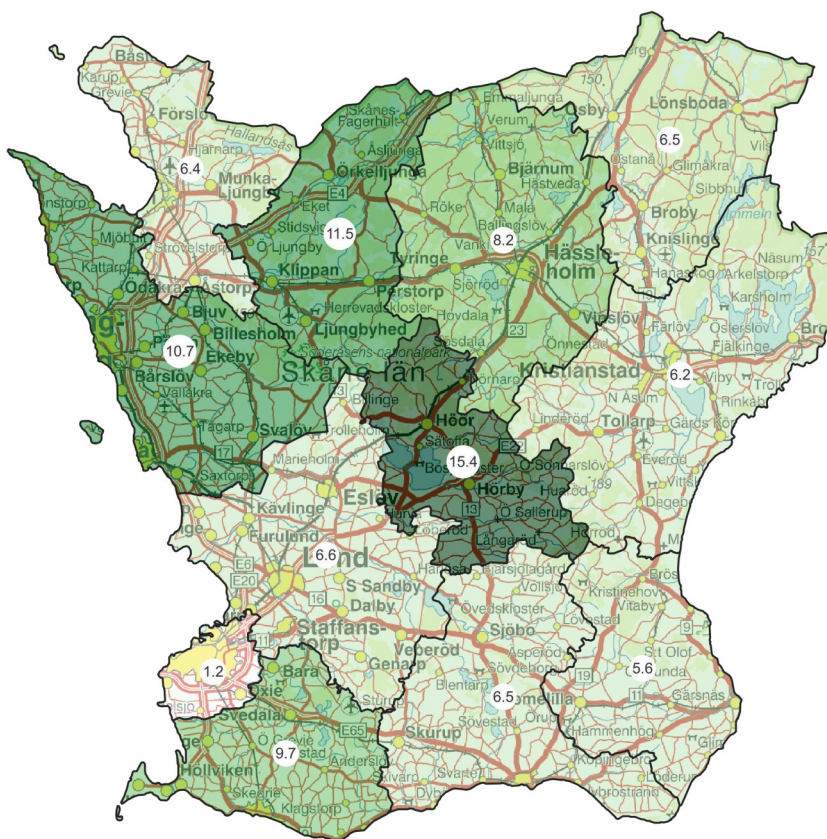
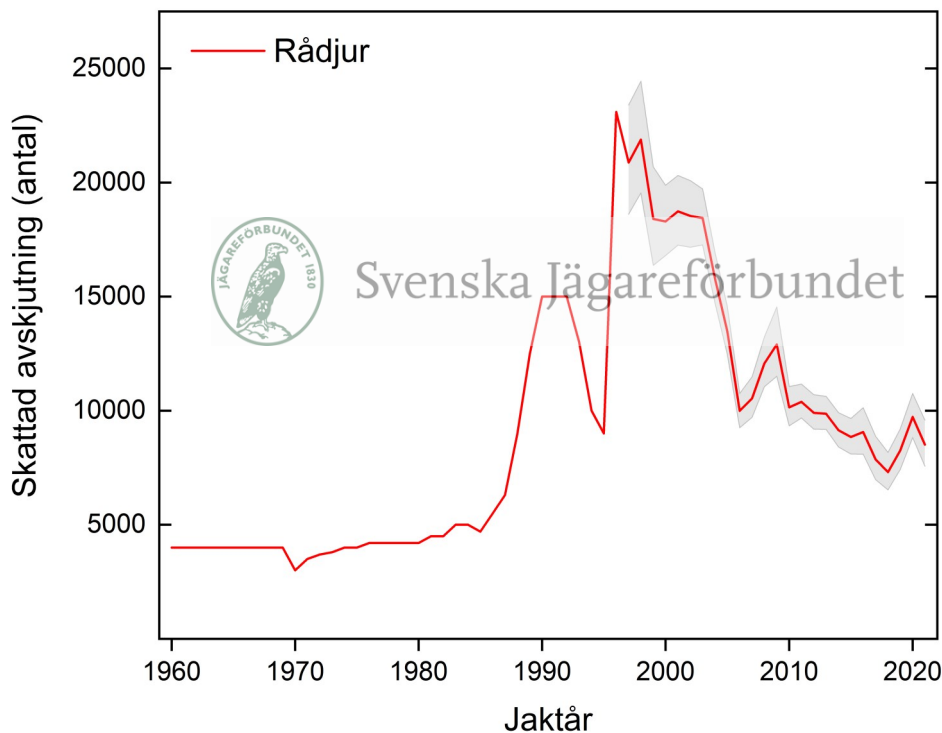
Dovhjortsavskjutningen i länet ökade förra jaktåret och det sköts drygt 20 000 dov, vilket motsvarar ett genomsnitt för länet på 20,3 dovvilt per 1 000 hektar. Trenden visar tydligt att stammen är ökande.





Avskjutning rådjur Skåne län

Rådjursavskjutningen i länet ligger på cirka 8 500 per år, vilket motsvarar en genomsnittlig avskjutning på 8,2 rådjur per 1 000 hektar. Det är en minskning jämfört med föregående jaktår.

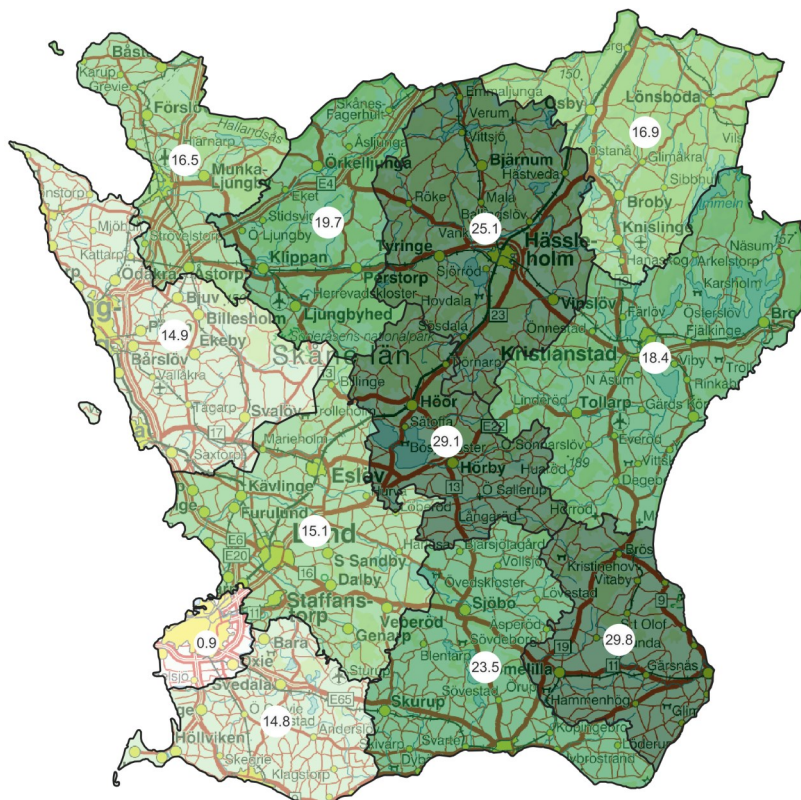
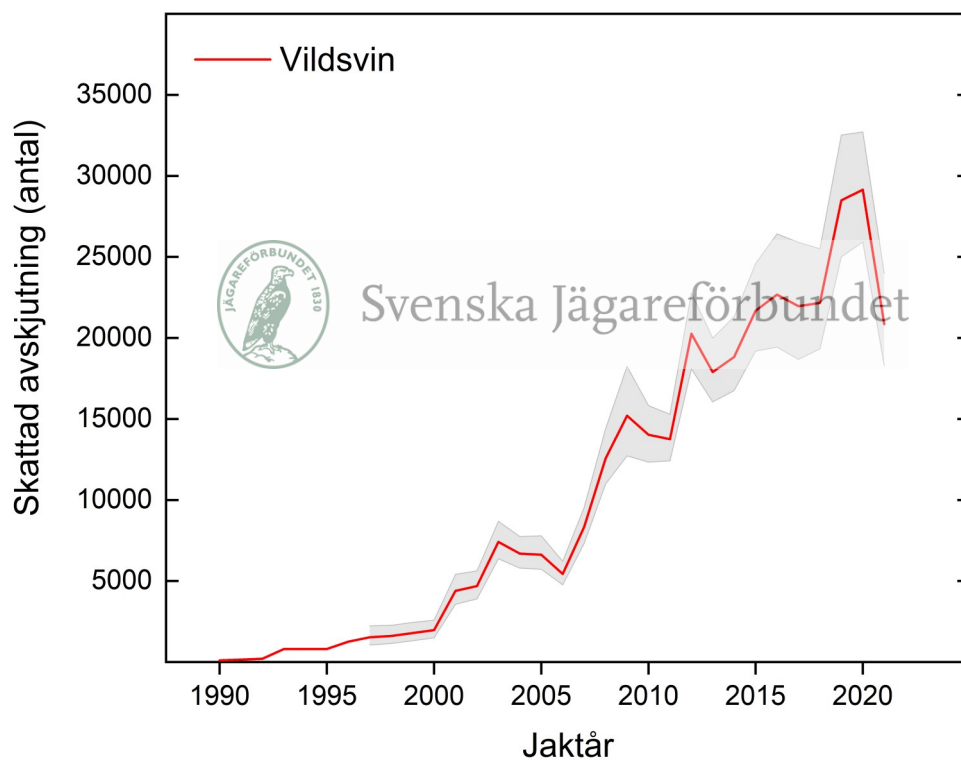


Avskjutning i Skånes jaktvårdsområden av rådjur/1000 ha. Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning



Avskjutning vildsvin Skåne län

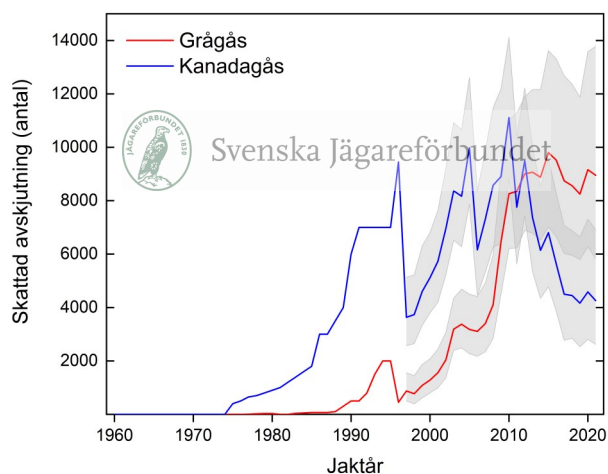
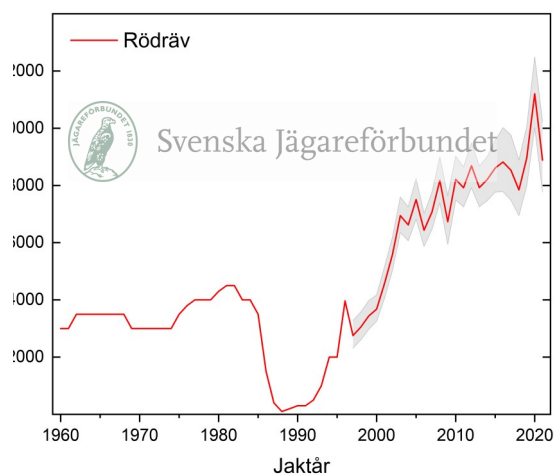
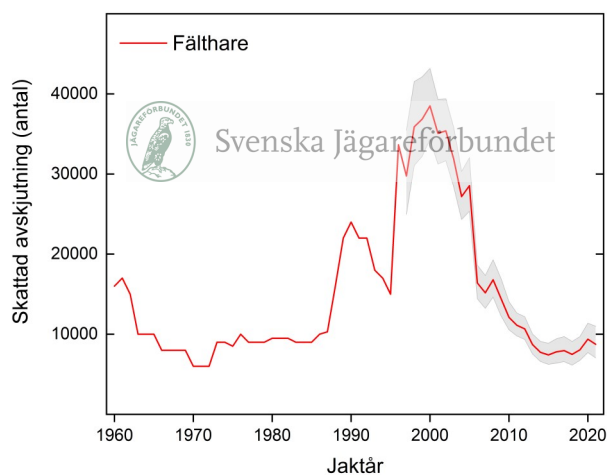
Vildsvinsavskjutningen minskade markant under 2021-2022 jämfört med föregående jaktår. En minskning på närmare 30 % motsvarande ca 6 000 färre fällda vildsvin. Den genomsnittliga avskjutningen av vildsvin i länet ligger på 20,1 per 1 000 ha.





Småviltsavskjutning Skåne län

Fältharen är en god indikator på hur stor variation och förekomst av gräs, örter och andra växter som det finns i ett aktivt jordbrukslandskap. Efter ett antal år med vikande avskjutning av fälthare ser vi nu en trend att antalet fällda fälthare verkar ha stabiliserats. Vill vi öka beståndet av fälthare i länet krävs det aktiv naturvård i form av riktade viltvårdsinsatser. Den långsiktiga trenden är att rödräven ökar i antal. Avskjutningen av grågås verkar ha stabiliserats medan kanadagässen visar på en tydlig nedgång.





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.

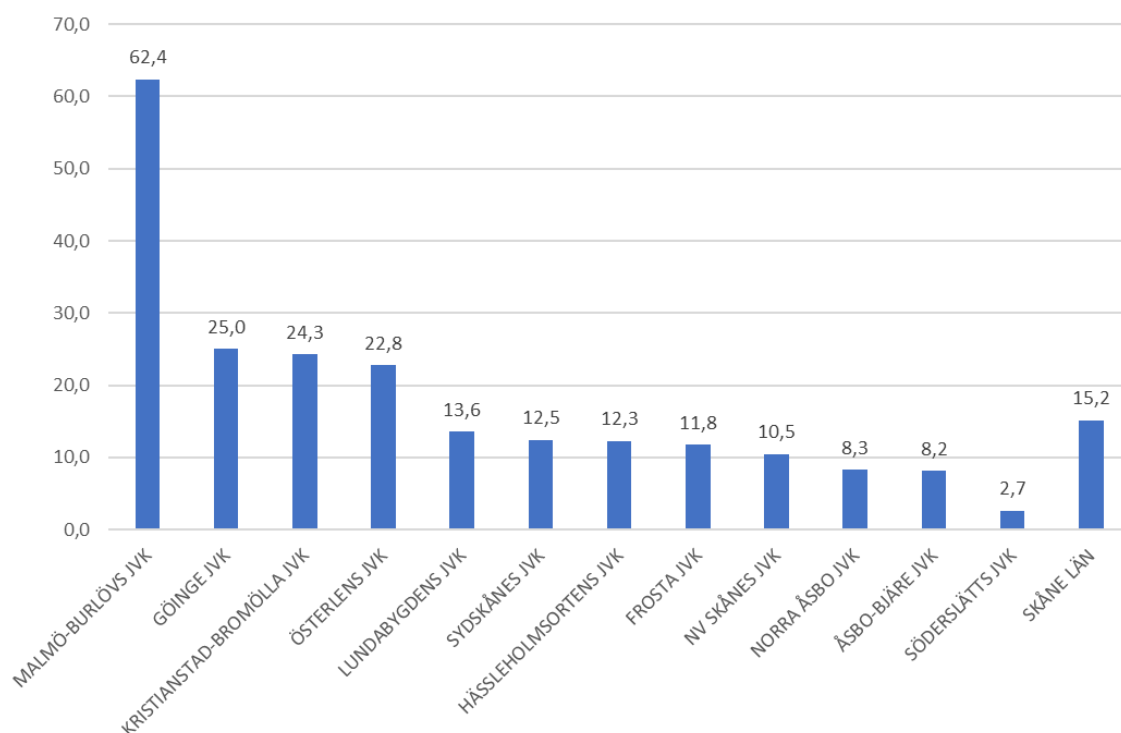
Förenklad rapportering med appen Viltdata

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

Skåne län 2021-2022

Den inrapporterad arealen för jaktvårdskretsarna Skåne varierar mellan 3 – 62 %. Täckningsgraden för hela länet ligger på 15 %. 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.



Figur. 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 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

Thomas Ohlsson 010-584 79 58

thomas.ohlsson@jagareforbundet.se