



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.



## Örebro

Rapporteringen 2021-2022 har varit relativt god i länet, men för att stärka kvaliteten på statistiken strävar vi efter ökad rapporteringsgrad. För att uppnå detta mål behöver antalet jägare som rapporterar bli högre. Påminn gärna era jaktkollegor om vikten av att rapportera fällt vilt.

För att få så god statistik som möjligt eftersträvar vi att minst 30 % av den jaktbara arealen inom vardera jaktvårdskrets är rapporterad. Detta mål nås precis i alla jaktvårdskretsar i Örebro län. Siffrorna och utvecklingen av viltstammarna som presenteras i denna rapport är därmed en mycket bra uppskattningar av verkligheten. Jägarna i länet tar ett stort och viktigt ansvar för sin jakt och för viltförvaltningen och det hoppas vi fortsätter.



Foto: Kenneth Johansson



## Jaktens mångfald inom Örebro län

Inom Örebro län fås årligen en stort antal olika viltarter. Antalet fällda vilt av respektive art varierar mycket och beror på olika faktorer. Tätheten är förstås en viktig faktor, där variationen kan vara stor mellan olika delar av länet. Det är emellertid lika viktigt att rapportera antalet fällda individer oavsett om få eller många fås av arten i fråga.

Avskjutningen domineras stort av klövvilt. Småviltet som jaktlig resurs kan i många fall nyttjas på ett bättre sätt. När det kommer till arter förutom klövvilt så är det framförallt fågel som fås i höga antal. De fågelarter som fås i störst omfattning är gräsand, ringduva samt kråkfågel. Exempelvis gäss skulle troligen kunna tåla ett betydligt högre jakttryck för en hållbar förvaltning. När det kommer till småvilt är det rödrev som står för störst antal fällda individer men även grävling, bäver och fälthare jagas i större antal.

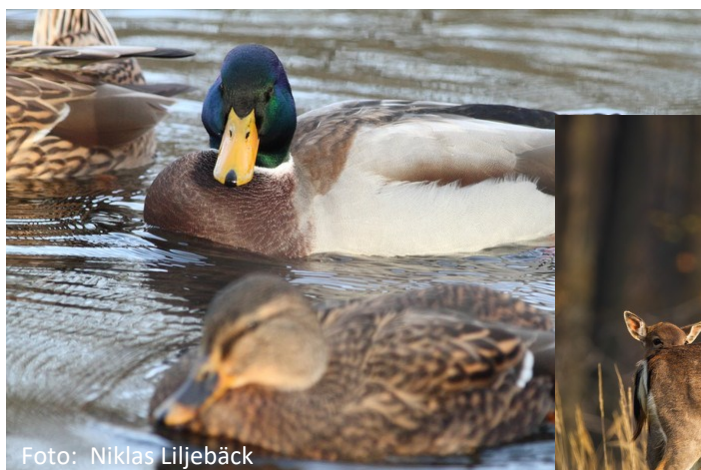


Foto: Niklas Liljebäck



Foto: Wildmedia\_Mostphotos

Bilder: Gräsand och Dovhjort, de två viltarter som sköts i högst antal i Örebro län jaktåret 2021/2022

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.

Art	Avskjutning	95 % Trolighetsintervall	Jämfört med 2020/2021	
			Antal	Procent
<i>Klövsvilt</i>				
Dovhjort	4158	(3142 - 5705)	+466	12,62
Kronhjort	629		+47	11,2
Rådjur	2536	(2243 - 2879)	+251	10,98
Vildsvin	3725	(3196 - 4354)	-1237	-24,93
Älg	1686		-146	-7,97
<i>Stora rovdjur</i>				
Lo	9 (L)		+7	350,00
Varg	2 (L) + 1 (S) = 3		-3	-50,00
<i>Övriga däggdjur</i>				
Bäver	346	(269 - 452)	+14	4,22
Fälthare	295	(230 - 380)	0	0,00
Grävling	619	(493 - 779)	-92	-12,94
Iller	13	(7 - 28)	0	0,00
Rödräv	1362	(1151 - 1637)	-246	-15,30
Skogshare	87	(63 - 125)	-35	-28,69
Skogsmård	83	(42 - 151)	-141	-62,95
<i>Fåglar</i>				
Bläsand	8	(7 - 35)	0	0,00
Fasan	3	(1 - 132)	+2	200,00
Fiskmåås	35	(15 - 120)	-9	-20,45
Grågås	248	(92 - 724)	+12	5,08
Gräsand	5674	(3590 - 11249)	-753	-11,72
Järpe	1	(0 - 8)	0	0,00
Kaja	1326	(756 - 2405)	-436	-24,74
Kanadagås	198	(116 - 345)	-5	-2,46
Knipa	20	(12 - 55)	+3	17,65
Kråka	366	(225 - 615)	-39	-9,63
Kricka	42	(21 - 144)	-11	-20,75
Morkulla	3	(1 - 19)	-2	-40,00
Nötskrika	514	(361 - 782)	-181	-26,04
Orre	199	(139 - 297)	-47	-19,11
Ringduva	1622	(1064 - 2596)	-206	-11,27
Skata	230	(132 - 405)	-117	-33,72
Storskrake	2	(1 - 13)	+1	100,00
Tjäder	147	(113 - 195)	-19	-11,45
Vigg	2	(2 - 21)	1	100,00

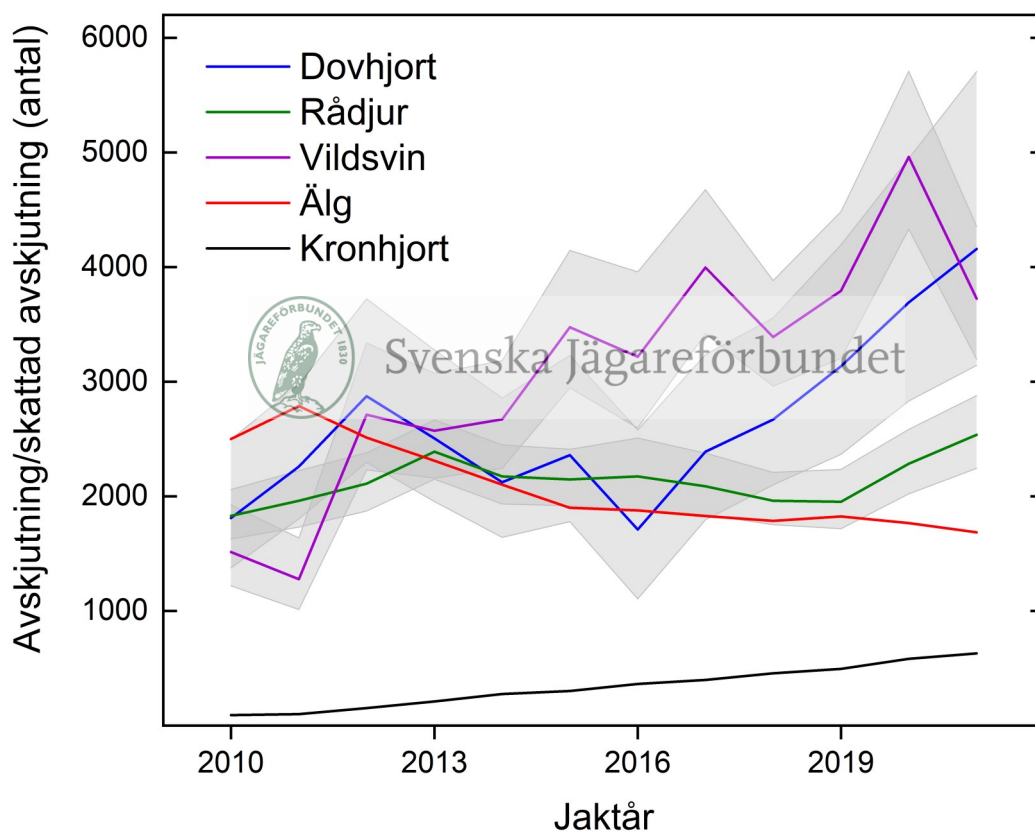
## Avskjutning klövvilt Örebro län

Klövviltsarterna har haft olika utveckling under den senaste 10-årsperioden i länet. Vildsvin och kronhjort har ökat kraftigt i både antal och utbredningsområde. Vildsvinsavskjutningens kraftiga ökning bröts dock under detta jaktår med en tydlig nedgång. Det blir intressant att följa upp detta för att se om det är ett tillfälligt trendbrott eller om vi får se en fortsatt minskning. Även dovhjort etablerar sig i allt större utsträckning samtidigt som avskjutningen ökar. Dovviltsstammen är dock väldigt koncentrerad till södra delen av länet där i stort sett all avskjutning sker. Under 2021/2022 ser vi ett trendbrott där doviltet passerar vildsvinen som det klövvilt som skjuts i högst antal i länet.

För rådjur har vi under det senaste årtiondet sett en ganska stabil avskjutningsnivå medan älgen stadigt minskar och idag ligger på historiskt låg avskjutningsnivå.



## Avskjutning



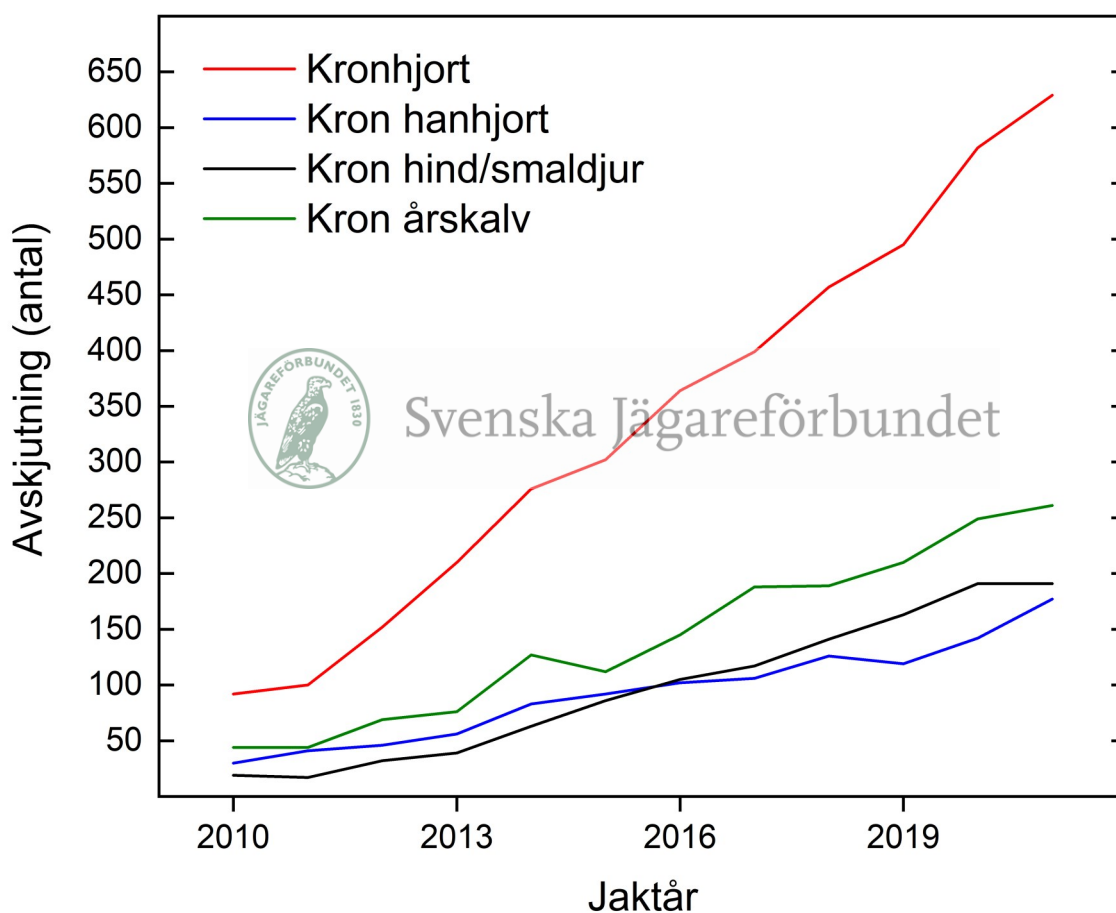
## Avskjutning kronvilt Örebro län

Kronviltsavskjutningen fortsätter att visa en snabbt ökande trend i länet. Procentuellt sett är ökningen mycket kraftig men av den totala klövviltsavskjutningen står kronviltet fortsatt endast för några få procent av länets totala klövviltsavskjutning. Spridningen av kronvilt fortsätter även geografiskt och en stor del av länets areal är nu täckt av kronskötselområden och anser sig därmed ha en etablerad kronviltsstam.



Foto: Anders Nilsson

### Avskjutning

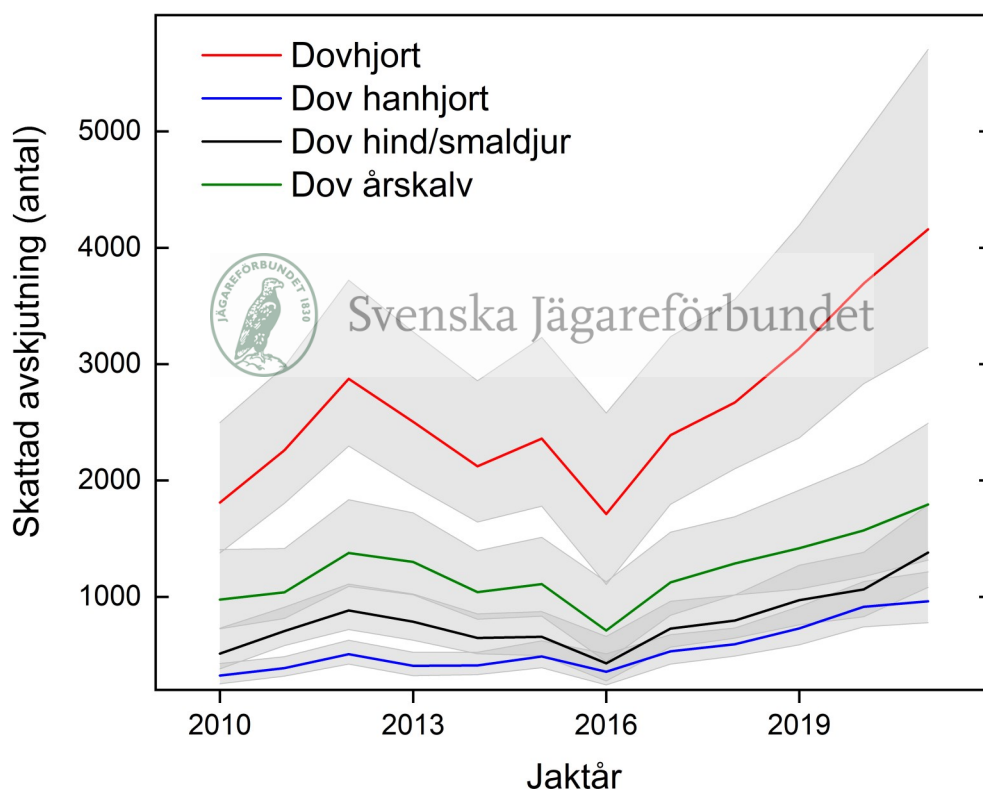


## Avskjutning dovilt Örebro län



Doviltavskjutningen har en tydligt ökande trend de senaste åren. Fortsatt är det så att en stor majoritet av avskjutningen är koncentrerad till en jaktvårdskrets, Hallsberg. Samtidigt ser vi en långsam ökning i flera närliggande jaktvårdskretsar. I norra delen av länet saknas rapporter om fällda dovilt och stammen har heller ingen etablering i dessa områden.

### Avskjutning

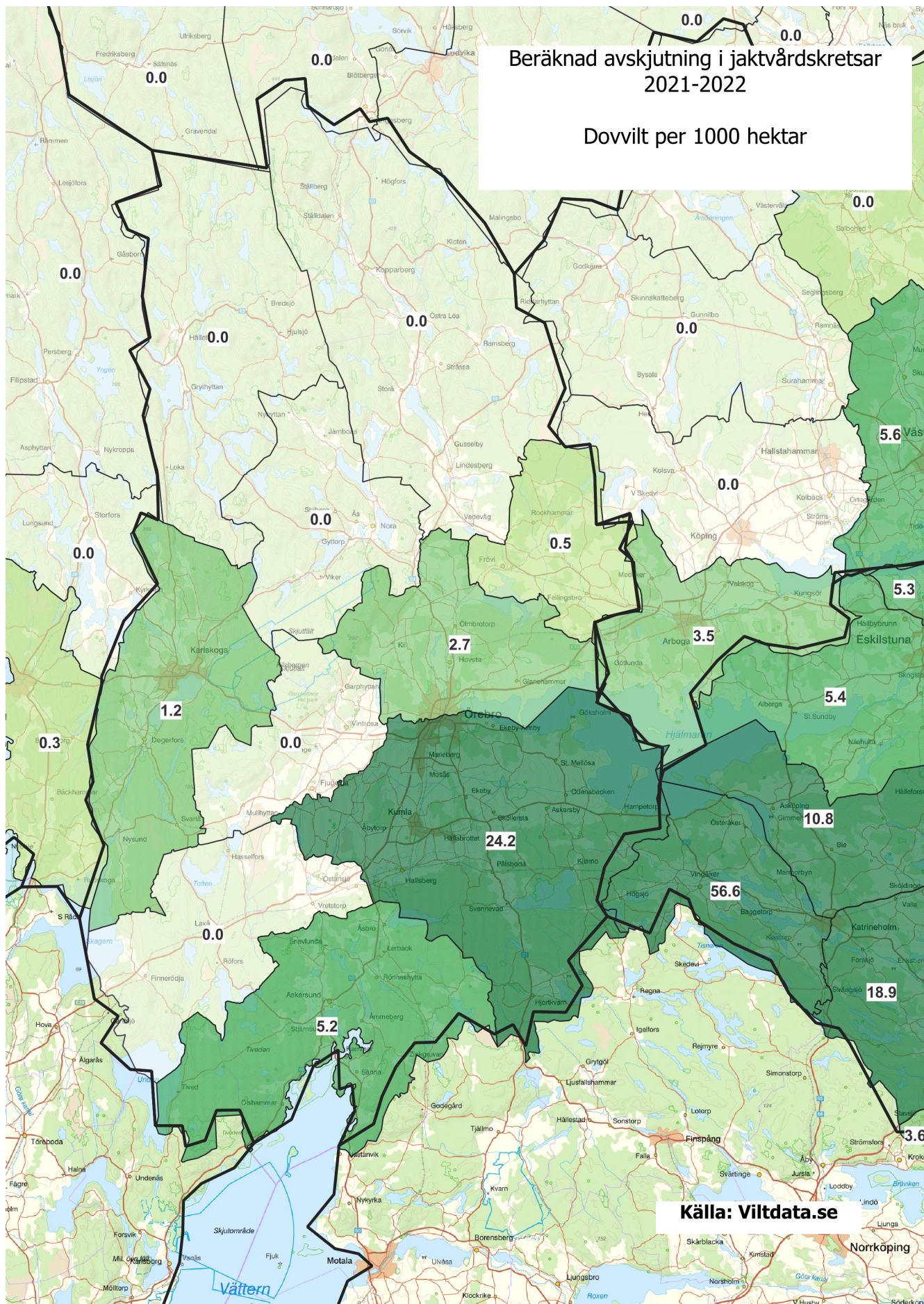




# Örebro

Beräknad avskjutning i jaktvårdskretsar  
2021-2022

Dovilt per 1000 hektar



Källa: Viltdata.se

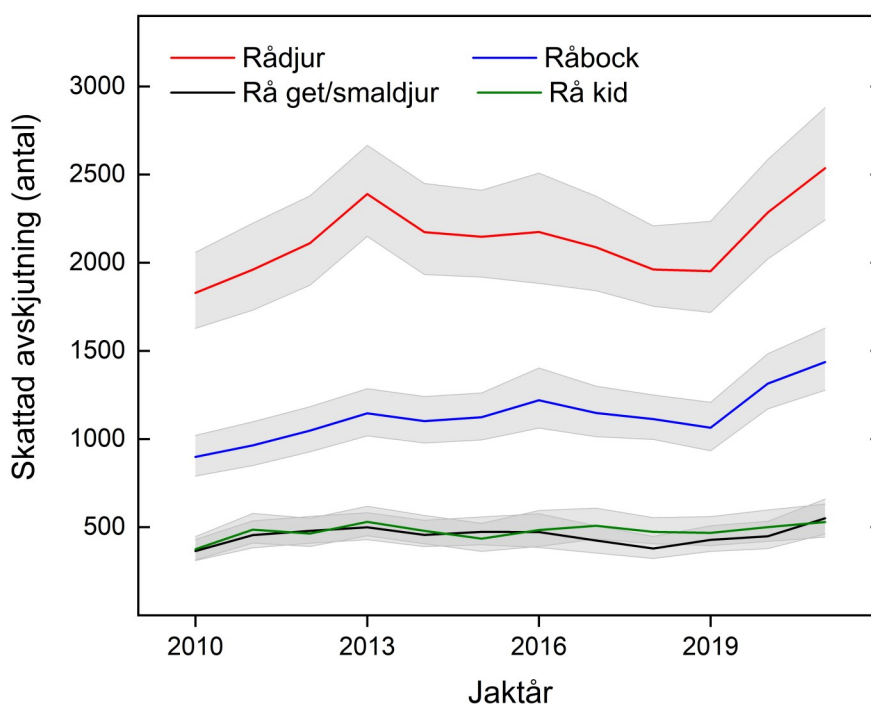


## Avskjutning rådjur Örebro län



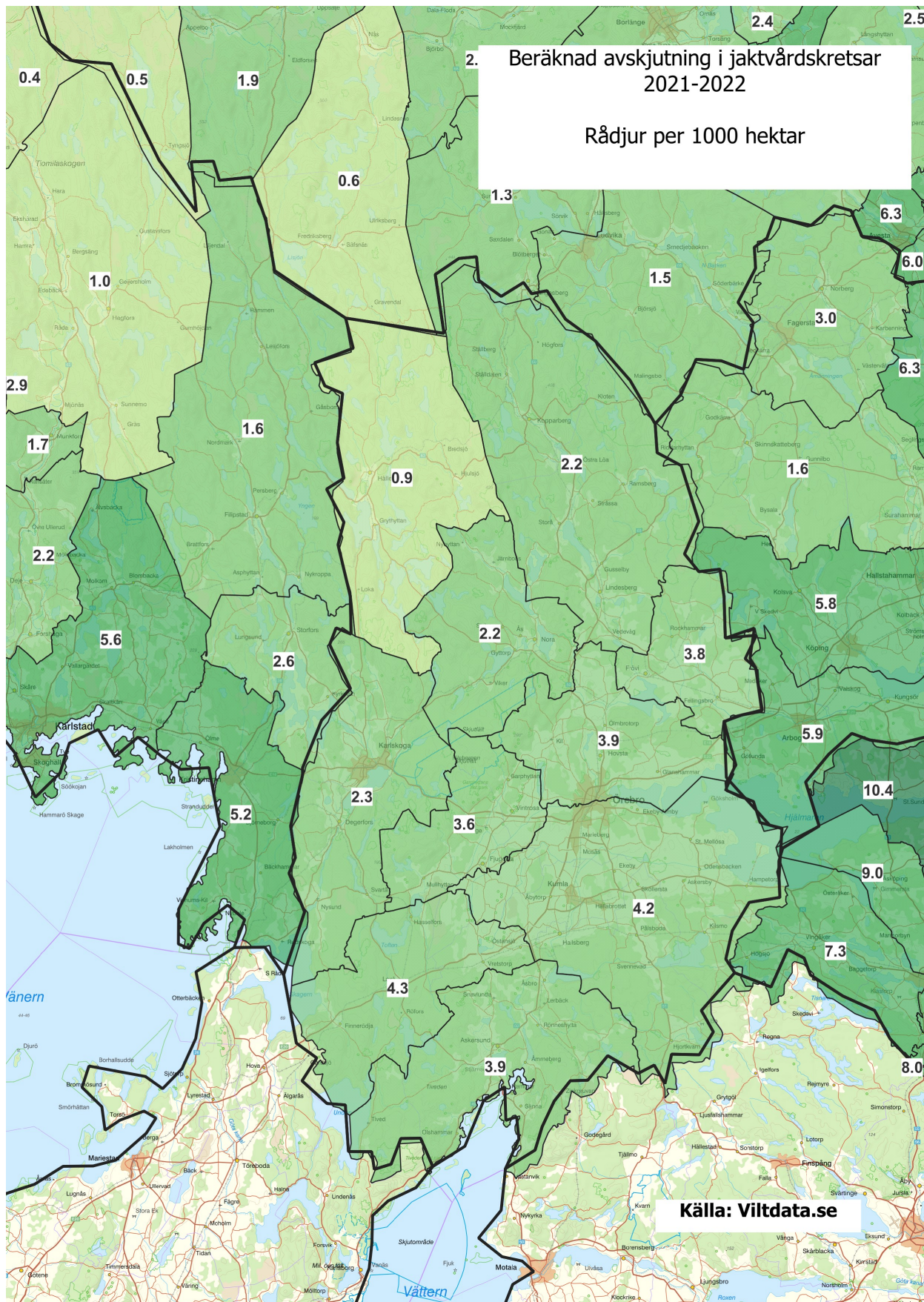
Rådjursavskjutningen i Örebro har under en längre period visat relativt stabil trend. Under de två senaste åren ser vi dock en tydlig uppgång i avskjutningsstatistiken. Detta kan säkert till stor del bero på mild vinterklimat de senaste åren. Även för rådjur finns en variation inom länet, men rådjuren är betydligt jämnare spridda än övrigt klövvilt. Högst rådjursavskjutning finns i de södra länsdelarna med en fallande skala norrut.

### Avskjutning





## Örebro

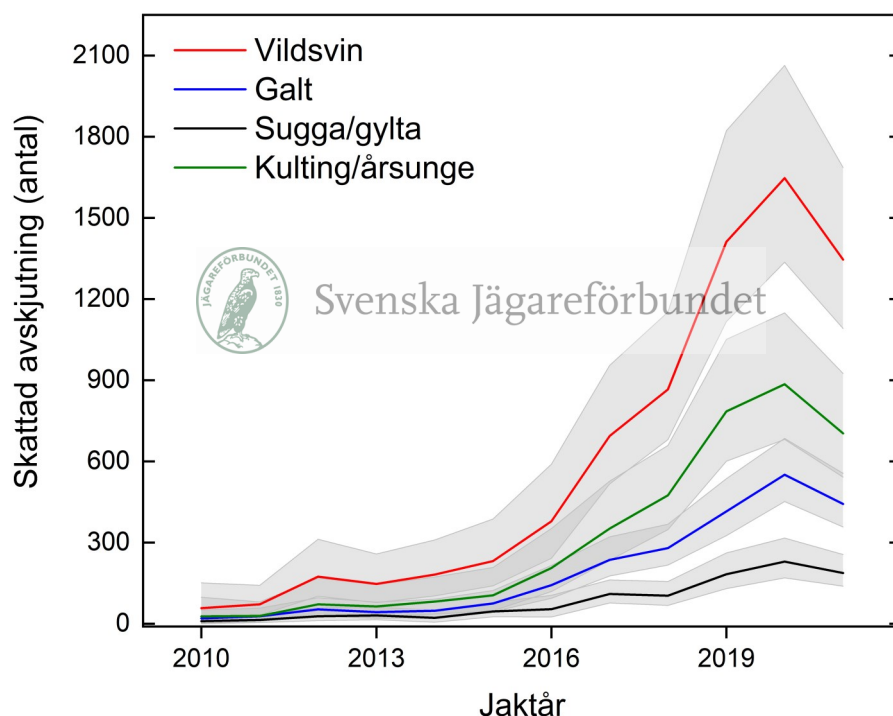


## Avskjutning vildsvin Örebro län



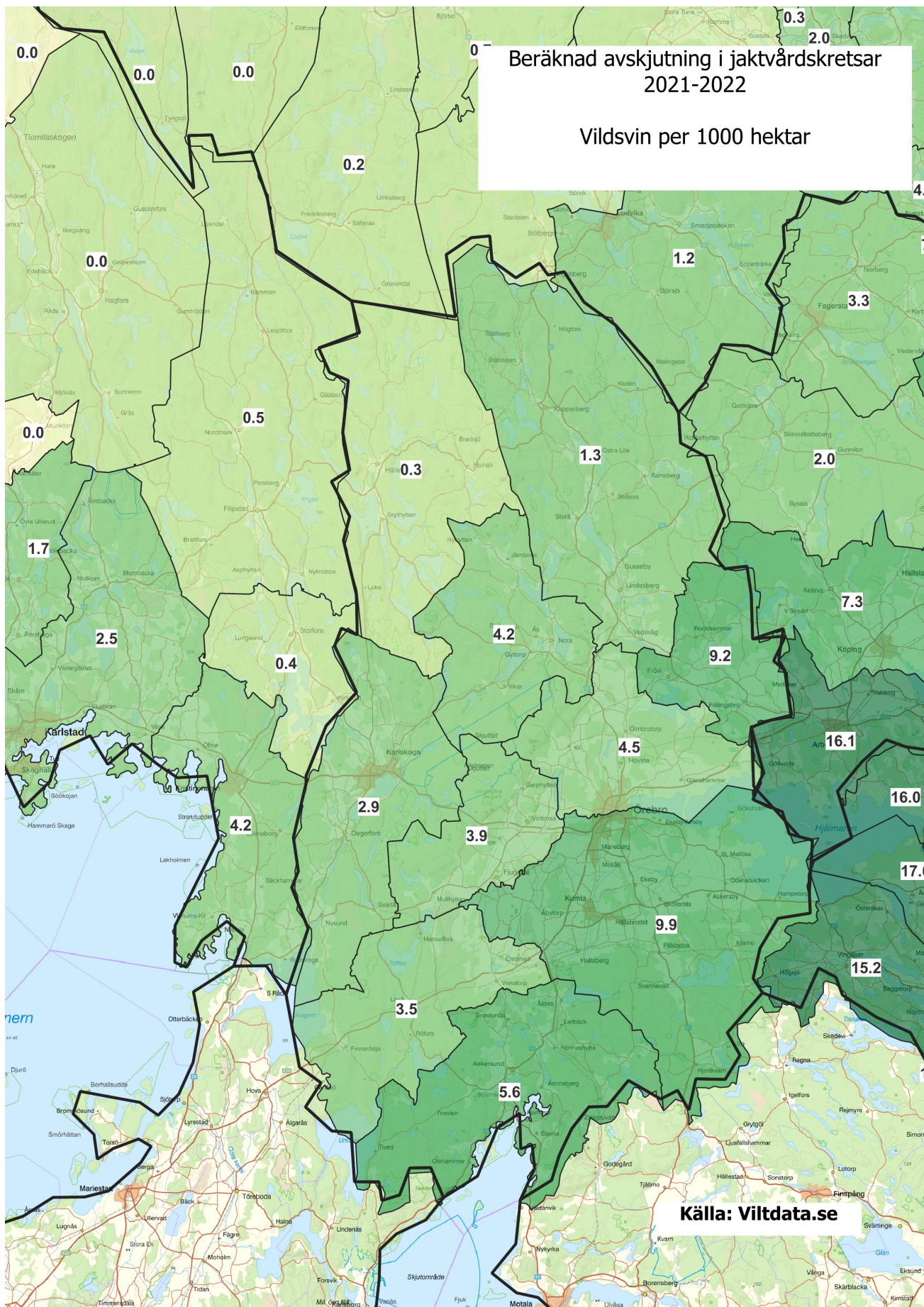
Efter flera år med kraftigt ökande vildsvinsavskjutning visar statistiken ett tydligt trendbrott med en minskning under det senaste jaktåret. Denna trend stämmer väl överens med avskjutningstrenden nationellt som också visar en vikande trend senaste året. En kall vår gjorde sannolikt att stor del av årets förnygringar förolyckades vilket fått effekter på stammens utveckling. Allt fler jägare utrustade med termiska sikten har sannolikt också påverkat avskjutningsnivån vilket kan ha pressat ner stammens numerär. Samtidigt fortsätter spridningen av vildsvin norrut och avskjutning förekommer numera i hela Örebro län.

### Avskjutning





# Örebro

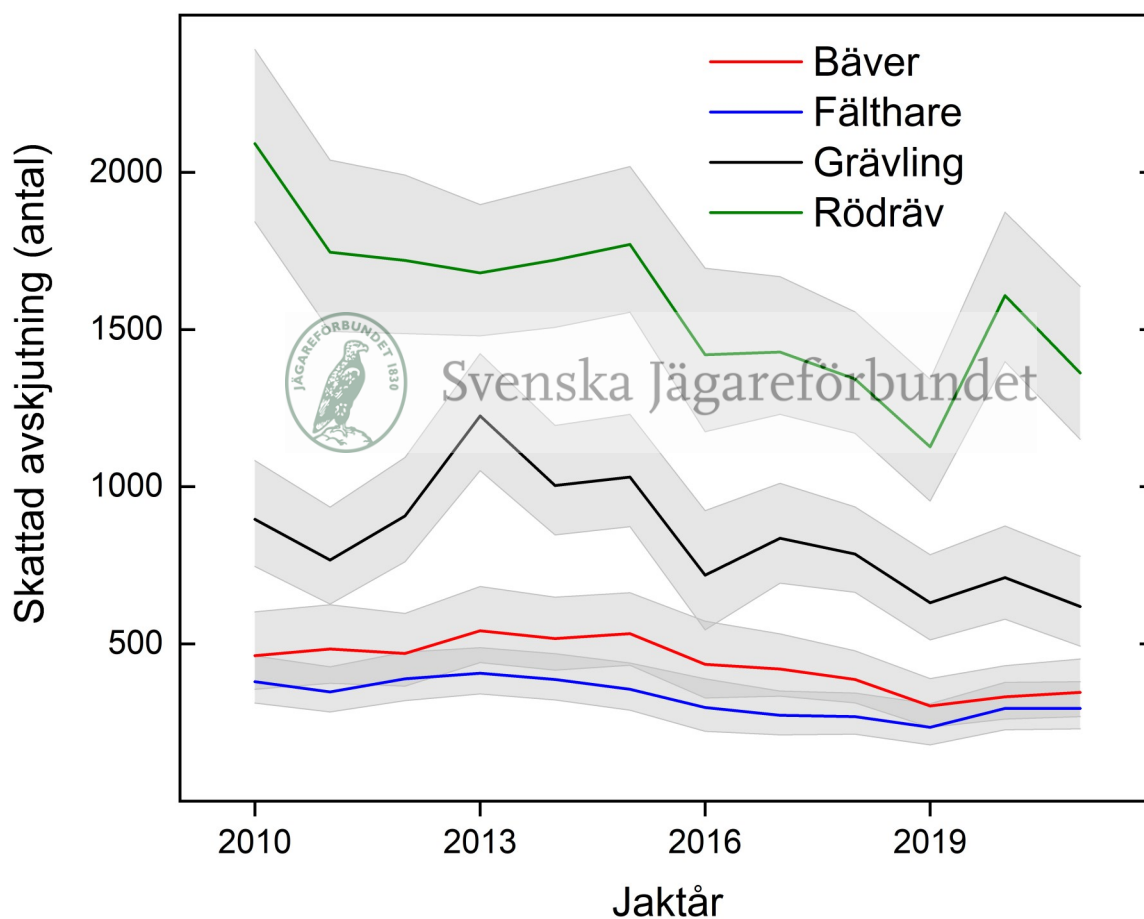




## Småviltsavskjutning Örebro län

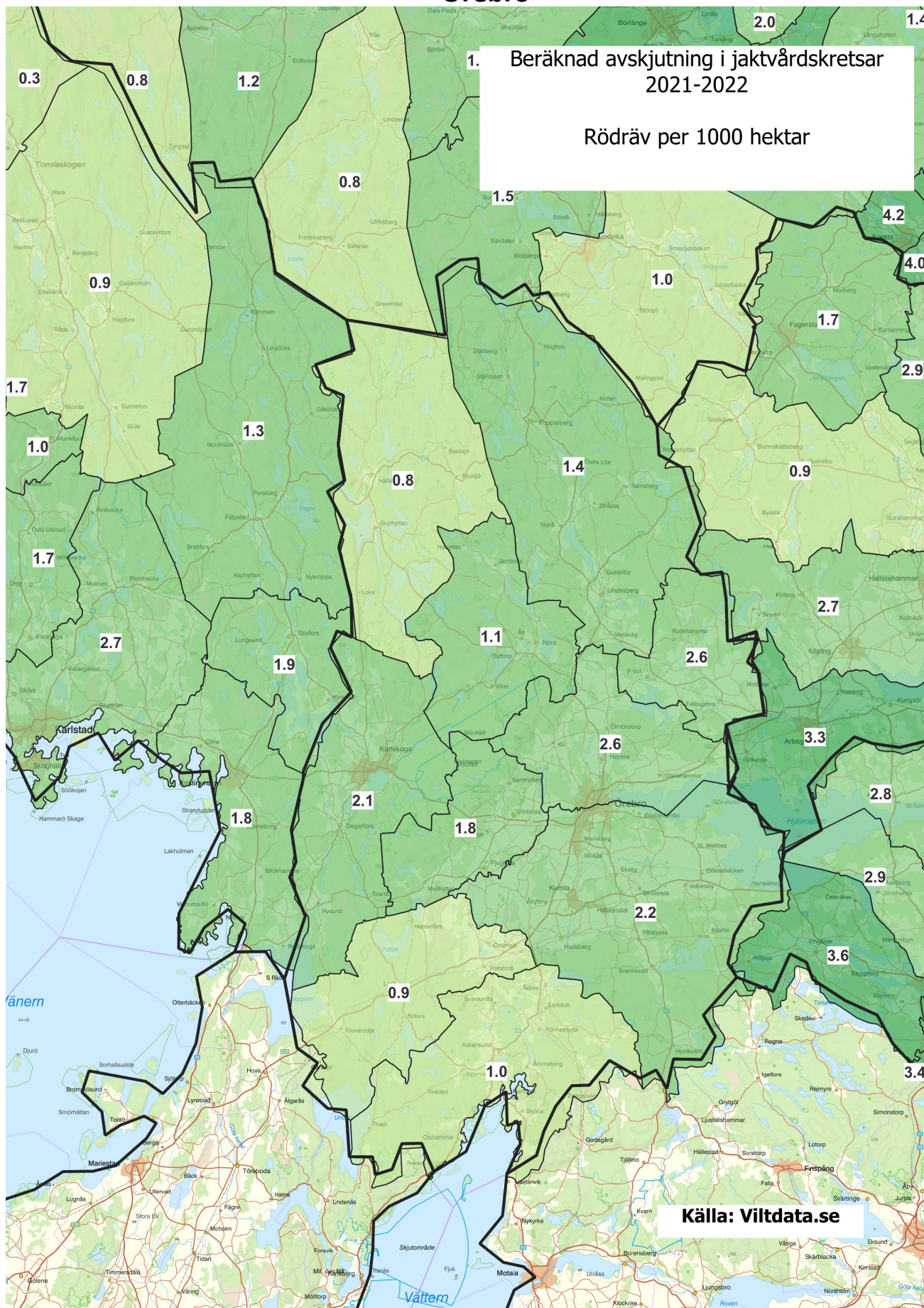
Generellt för småviltet i Örebro kan sägas att avskjutningen är vikande för de flesta arter. Ifall detta beror på en faktisk förändring i småviltsstammarna eller en förändring i jaktutövning som minskad hundanvändning samt större fokus ligger på klövvilt är osäkert. Sannolikt är det så att det skulle gå och göra ett betydligt större hållbart uttag av exempelvis fälthare och rödräv. För andra arter som exempelvis skogshare är det dock tveklöst så att även populationen visar en vikande trend.

### Avskjutning småvilt 2010—2022





## Örebro







## 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

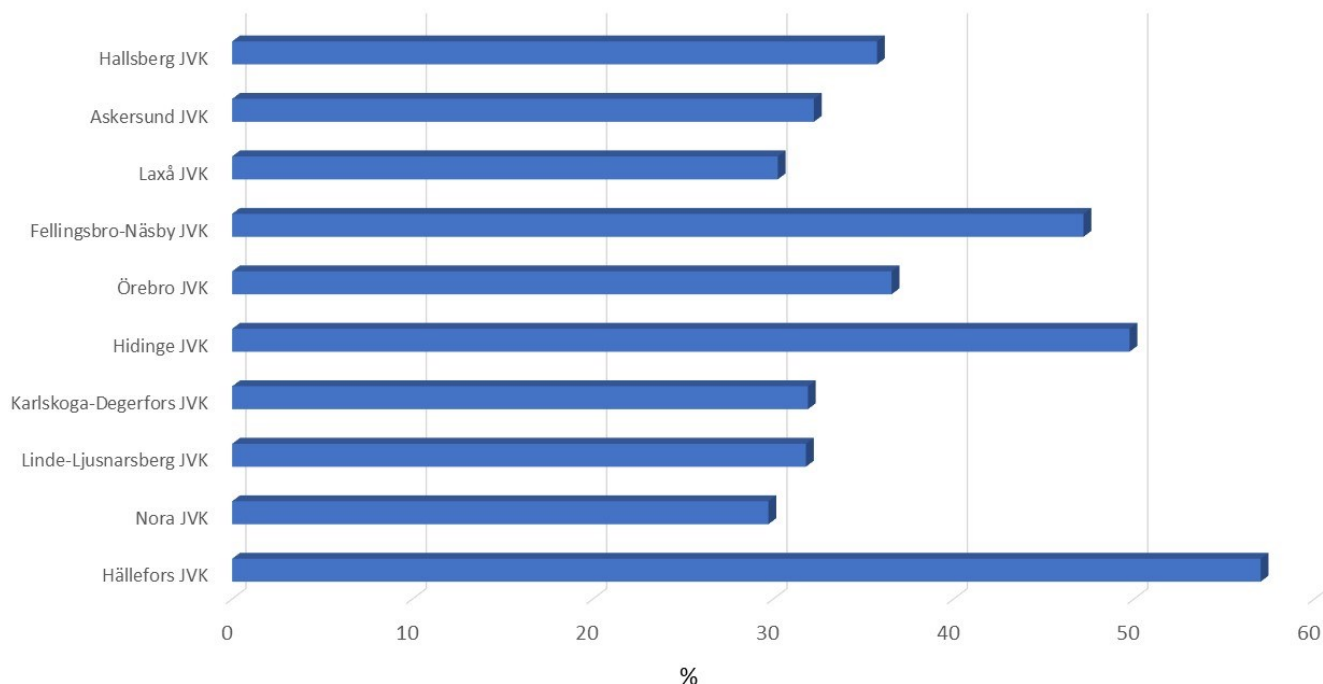
För att förenkla rapporteringen av avskjutning från den enskilde jägaren till den som ansvarar för sammanställningen av jaktlagets totala avskjutning kan rapporteringen ske i appen Viltdata. Varje jaktlag har en egen kod som delas ut till alla jägare som jagar på marken. Jägaren uppger koden i appen 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)

## Örebro län 2021-2022

Täckningsgraden för jaktvårdskretsarna Örebro län varierar mellan 30–57%. Täckningsgraden för hela länet ligger på 37 %, vilket gör att vi har en bit kvar till Svenska Jägareförbundets målsättning för år 2024 som är 40 % rapporteringsgrad för länet. 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).

Andel slutrapporterad areal







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.



Foto: Per Zakariasson

Länsansvarig Jaktvårdskonsulent

Johan Stedt

010-5847668