



## Avskjutningsrapportering

## Västernorrland

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.



### Avskjutningsrapport: 1 juli 2018 - 30 juni 2019

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 jaktvårdskrets- och länsnivå.



## Västernorrland

Genom avskjutningsstatistiken kan vi påvisa viltstammarnas variationer och därigenom 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.

Rapporteringen av avskjutningsstatistik i Västernorrland har i många år varit låg och likaså under jaktåret 2018-2019. För att statistiken skall vara tillförlitlig krävs att minst 30 % av den jaktbara arealen inom en jaktvårdskrets är rapporterad och tyvärr ligger siffran för de flesta jaktvårdskretsarna i Västernorrland långt under denna nivå. En ökad rapporteringsgrad medför att statistiken blir säkrare. För att statistiken ska bli bättre krävs att fler jaktlag sammanställer sin avskjutning och rapporterar in den. Kolla gärna med era jaktgrannar om de rapporterar och hjälp dem igång om så inte är fallet.

Avskjutningsstatistiken som presenteras i denna rapport gäller allt vilt utom älg och en-



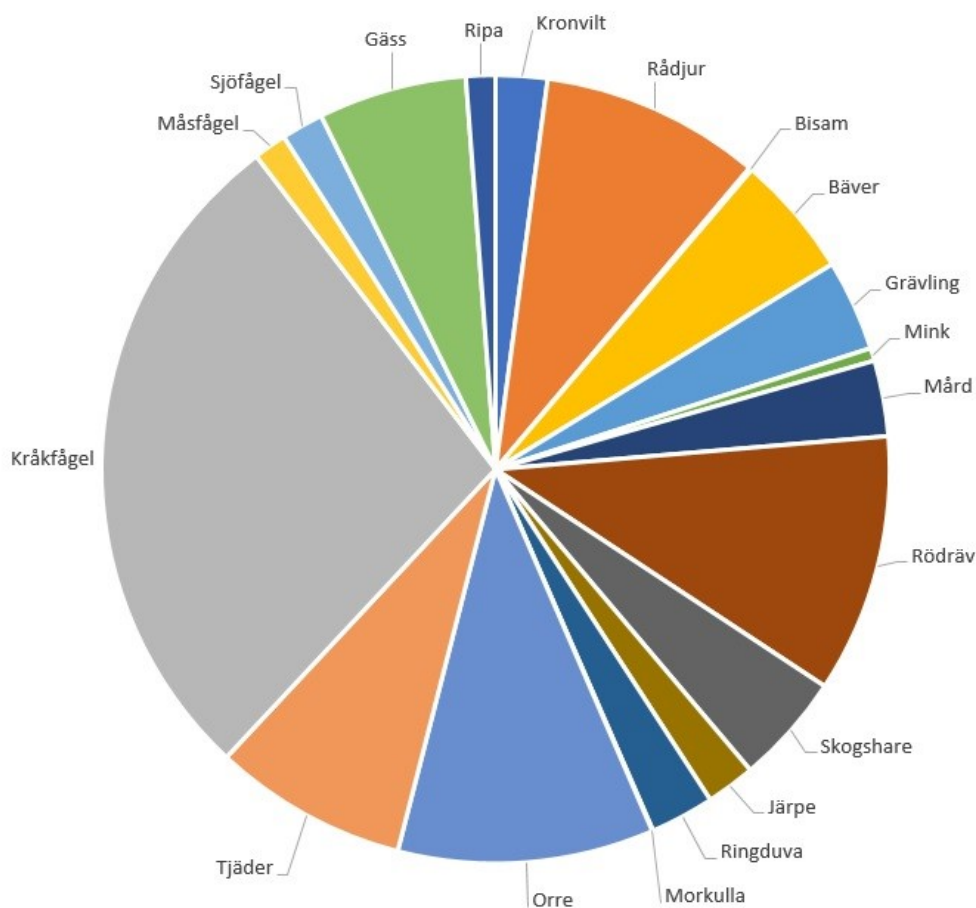
Foto: Oscar Lindvall



## Jaktens mångfald inom Västernorrlands län

Inom Västernorrlands län fås årligen en stor mängd olika viltarter. Antalet fållna 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 fållna individer oavsett om få eller många fålls

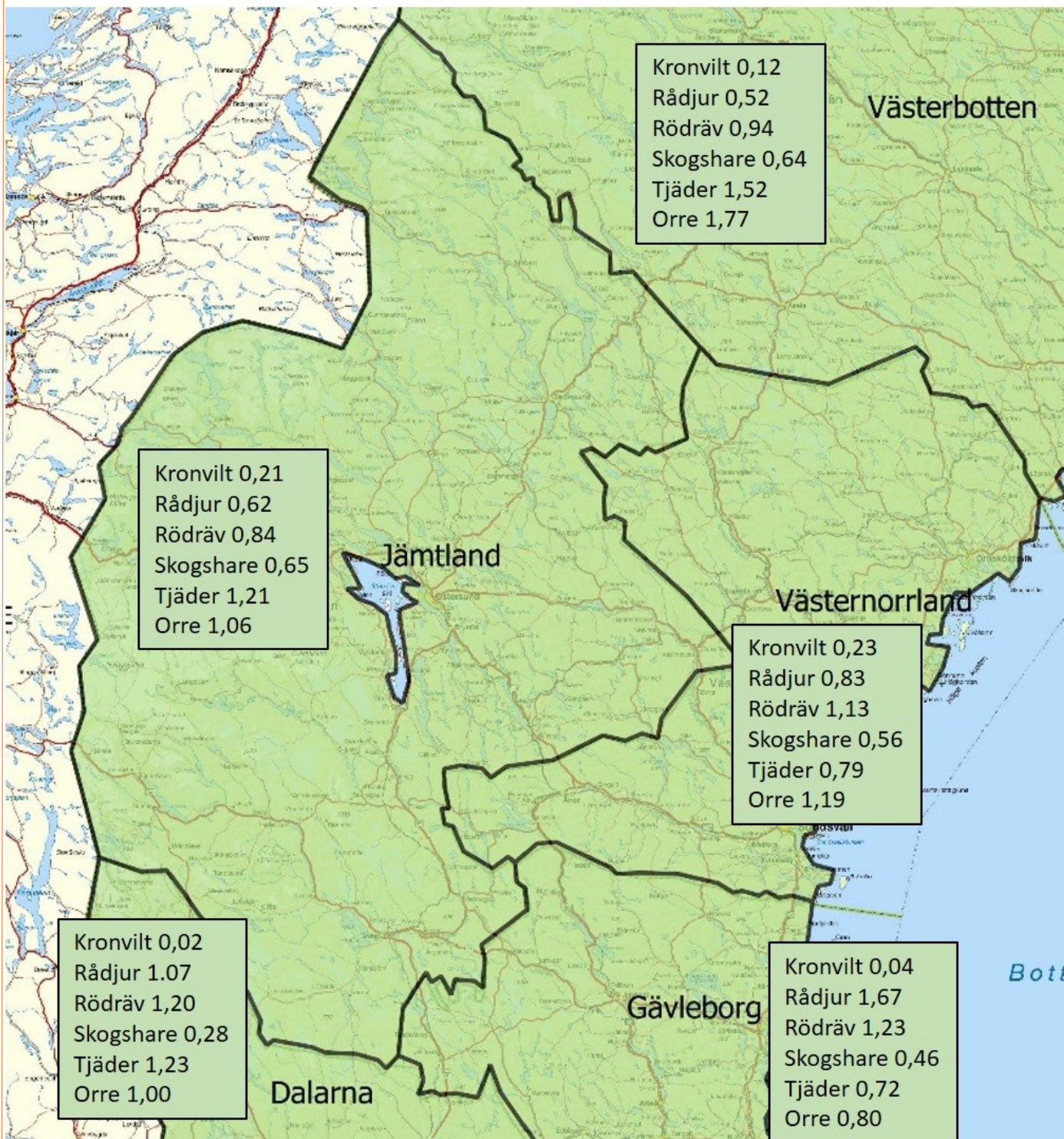
När det kommer till vilt förutom klövvilt så är det framförallt fågel som fålls. De fågelarter som fålls i störst omfattning är skogsfågel, kråkfågel och gäss. När det kommer till pälsvilt så är det framförallt rödräv och hare som fålls och under jaktåret 2018-2019 sköts det i genomsnitt 1,1 rödrävar och 0,5 skogsharar per 1000 ha inom länet.



Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



## Avskjutning i jämförelse med angränsande län

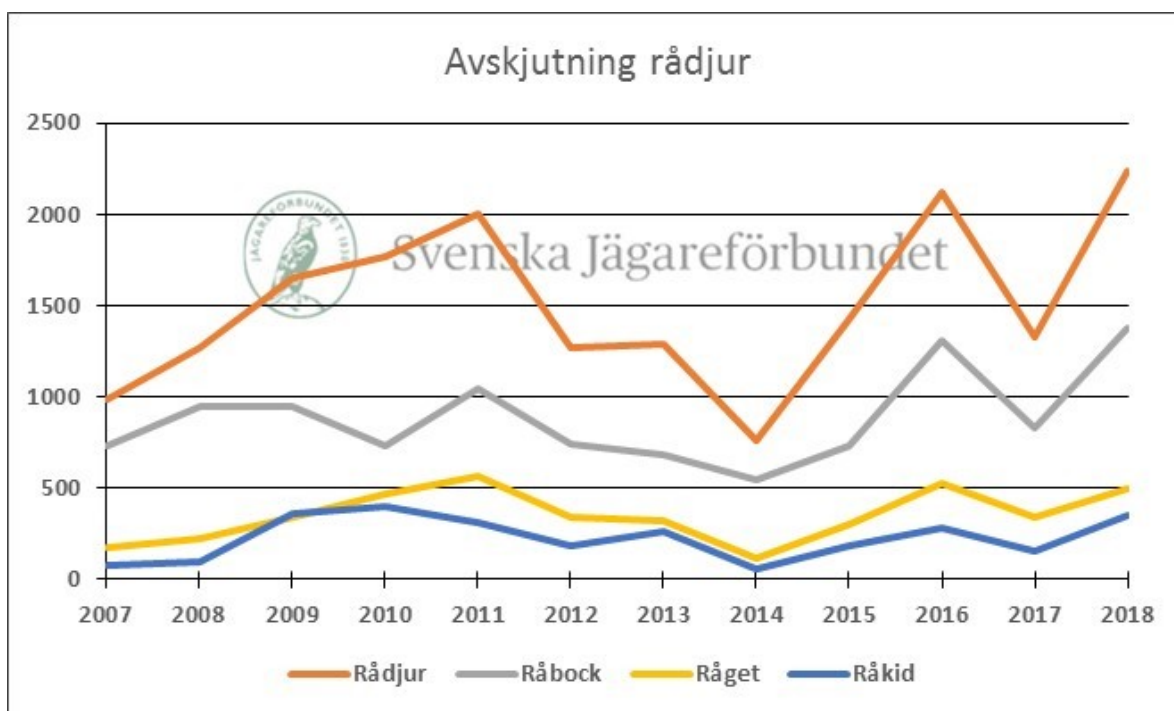


Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



## Avskjutning rådjur Västernorrlands län 2018–2019

Rådjursavskjutningen i länet har ökat jämfört med året innan och om man tittar över en längre period så är avskjutningen på uppgång sedan 2014. Under det senaste jaktåret sköts det i snitt 0,8 rådjur per 1000 hektar. Högst låg avskjutningen i Sundsvalls JVK där det i genomsnitt fälldes 12,6 rådjur per 1000 hektar. Totalt fälldes 2236 rådjur i Västernorrland.



Figur. Avskjutningen av rådjur i Västernorrlands län 2007-2018

## Beräknad avskjutning Jaktvårdskretsar 2018-2019

Rådjur per 1000 ha

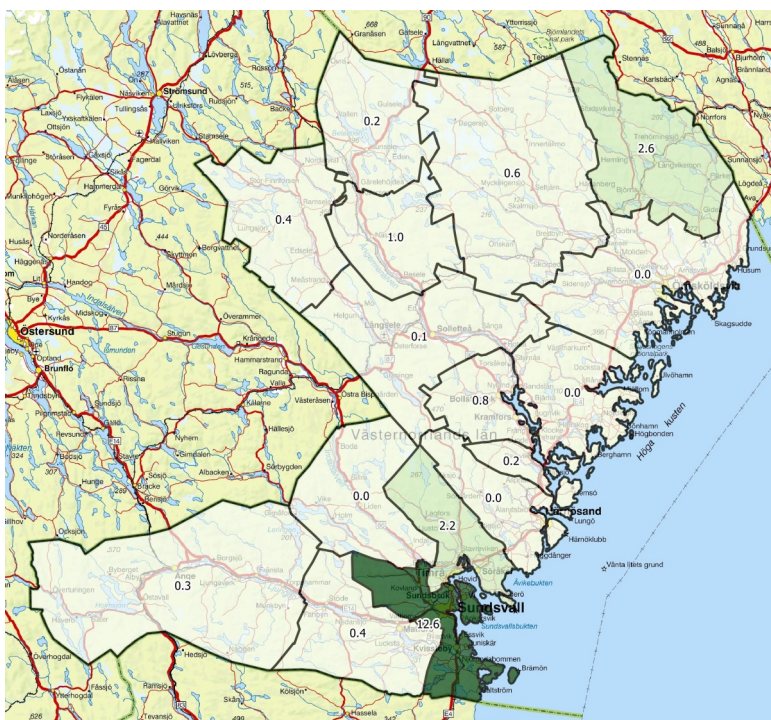
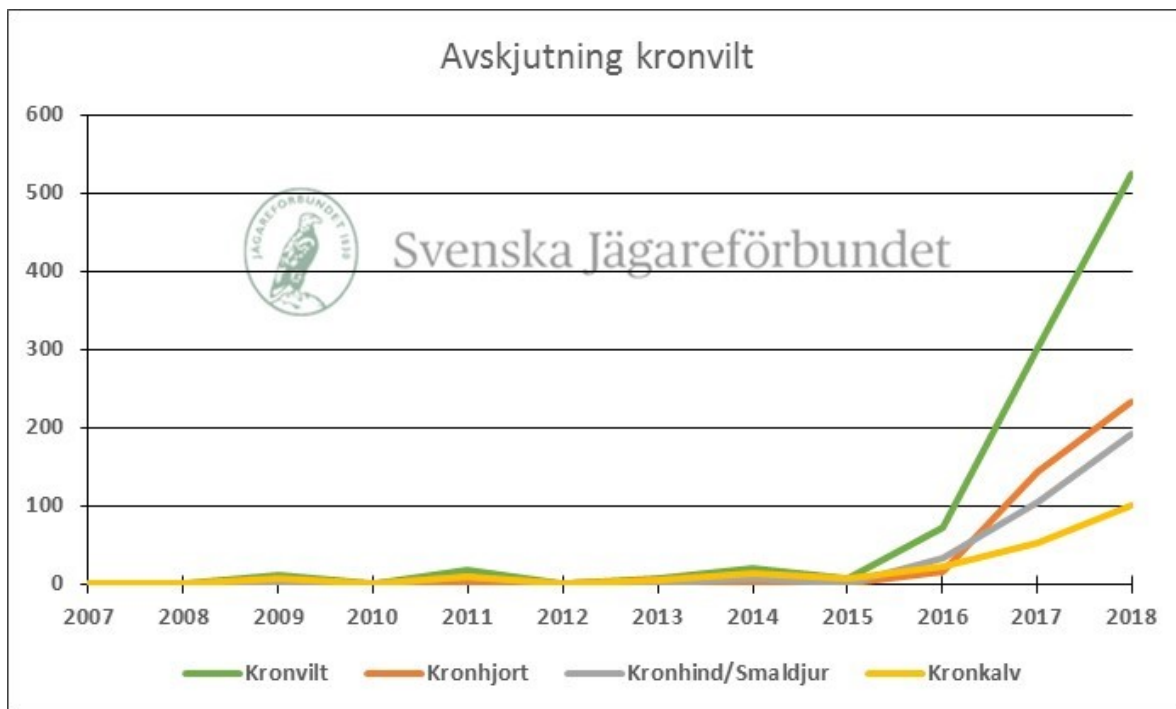


Bild. Antal fällda rådjur per 1000 ha och jaktvårdskretsar. Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



## Avskjutning kronvilt Västernorrlands län 2018–2019

Avskjutningen av kronvilt har ökat kraftigt de senaste åren. Högst är avskjutningen av kronvilt i Härnösands JVK där man fällde 1,2 kronvilt per 1000 ha. Totalt fälldes 524 kronvilt i Västernorrland.



Figur. Avskjutningen av kronvilt i Västernorrlands län 2007-2018

Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.

## Beräknad avskjutning Jakvårdskretsar 2018-2019

Kronvilt per 1000 ha

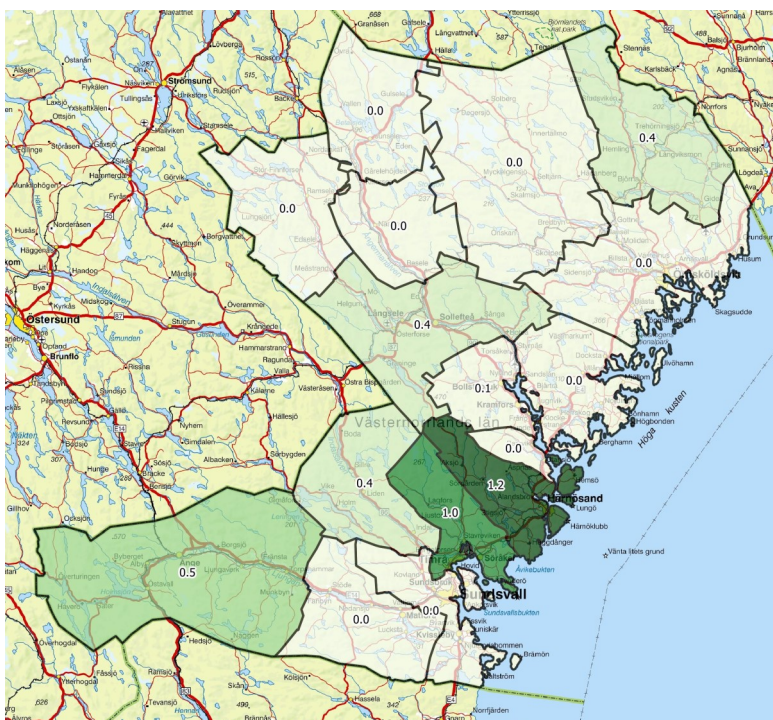
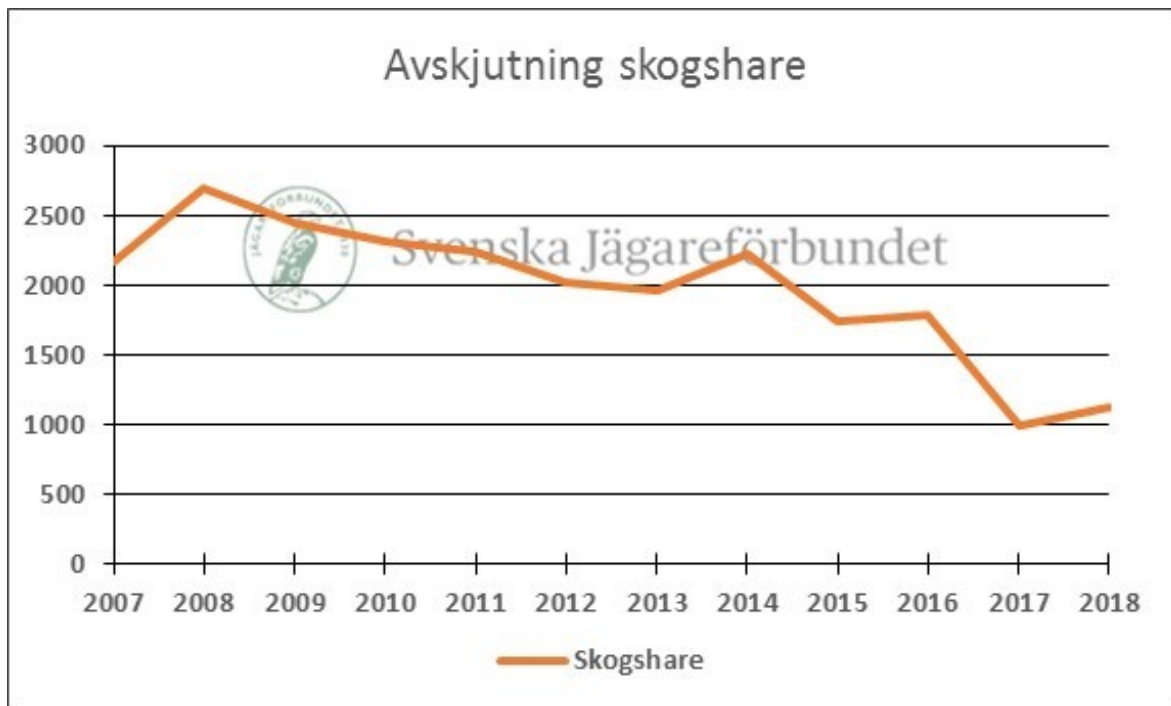


Bild. Antal fällda kronvilt per 1000 ha och jaktvårdskrets Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



## Avskjutning skogshare Västernorrlands län 2018–2019

Avskjutningen av skogshare har ökat något jämfört med föregående år. Om man tittar på en längre tidsperiod så är dagens avskjutning dock på en mycket lägre nivå än för tio år sedan. Högst avskjutning av skogshare har vi i Timrå JVK där man i snitt fällde 2,2 harar per 1000 ha. Totalt fälldes 1125 skogsharar i Västernorrland.



Figur. Avskjutningen av skogshare i Västernorrlands län 2007-2018

Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.

## Beräknad avskjutning Jaktvårdskretsar 2018-2019

### Skogshare per 1000 ha

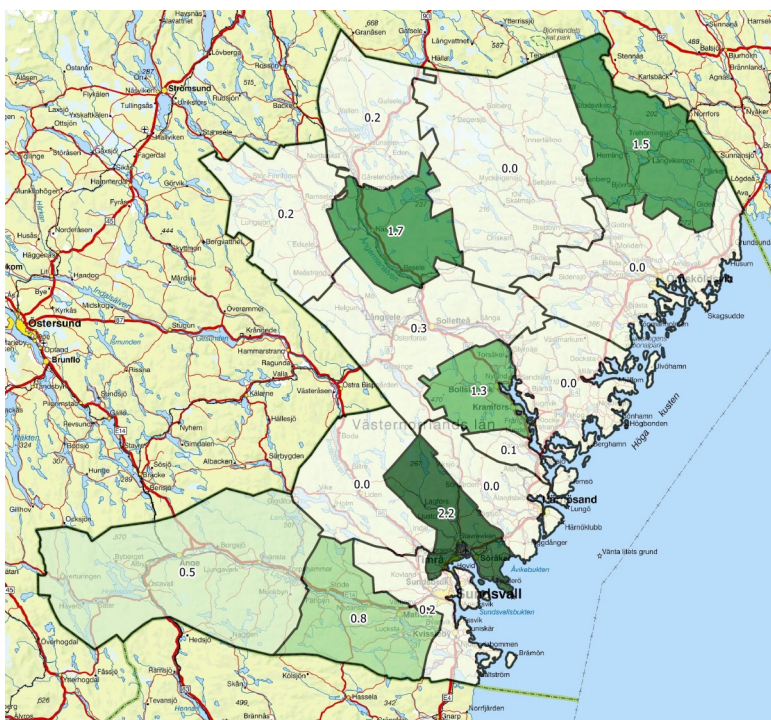
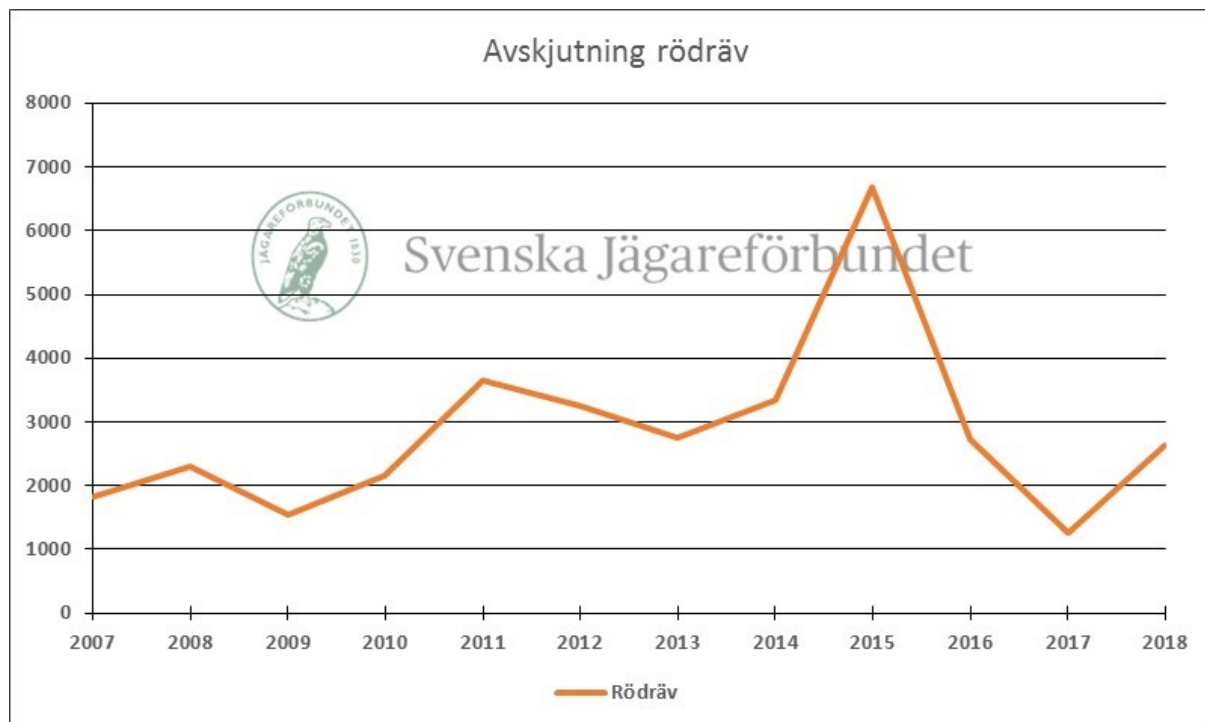


Bild. Antal fällda skogsharar per 1000 ha och jaktvårdskrets. Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



## Avskjutning rödräv Västernorrlands län 2018–2019

Avskjutningen av rödräv har ökat jämfört med året innan. Högst avskjutning av rödräv har Resele-Ådalslidens JVK där man i snitt fällde 8,7 rävar per 1000 ha. Totalt fälldes 2628 rödrävar i Västernorrland.



Figur. Avskjutningen av rödräv i Västernorrlands län 2007-2018

Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.

## Beräknad avskjutning Jaktvårdskretsar 2018-2019

Rödräv per 1000 ha

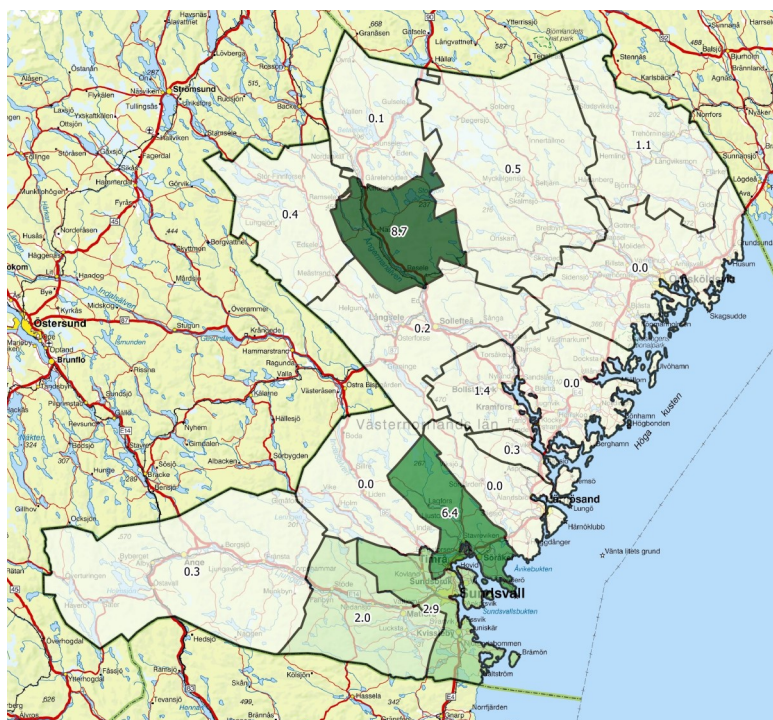


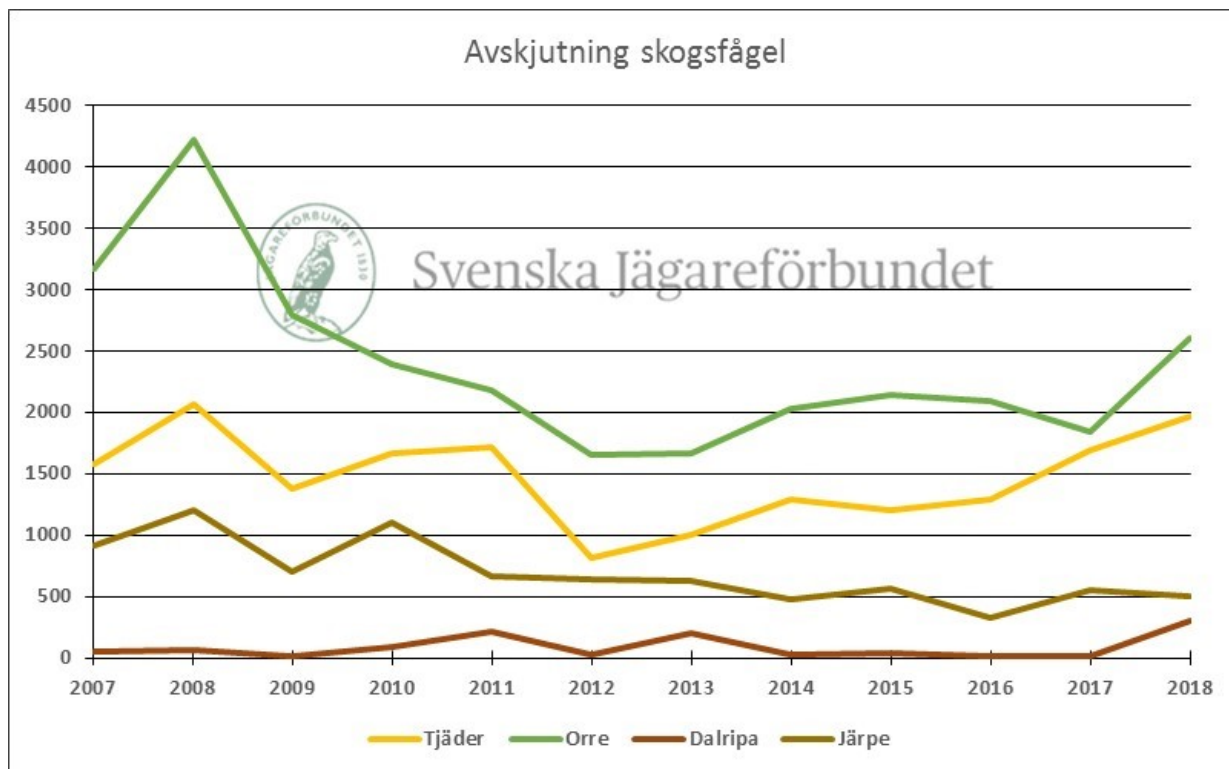
Bild. Antal fällda rödrävar per 1000 ha och jaktvårdskrets. Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.





## Avskjutning skogsfågel Västernorrlands län 2018–2019

Avskjutningen av tjäder och orre fortsätter att öka sedan bottenåret 2012. Avskjutningen av järpe är dock kvar på samma låga nivå som 2012. Avskjutningen av dalripa ökade rejält jämfört med året innan. Totalt fölldes 1972 tjädrar, 2602 orrar, 499 järpar och 299 dalripor. De 499 riporna kan jämföras med året innan då endast 14 ripor fölldes



Figur. Avskjutningen av skogsfågel i Västernorrlands län 2007-2018

Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.

## Beräknad avskjutning Jaktvårdskretsar 2018-2019

Tjäder per 1000 ha

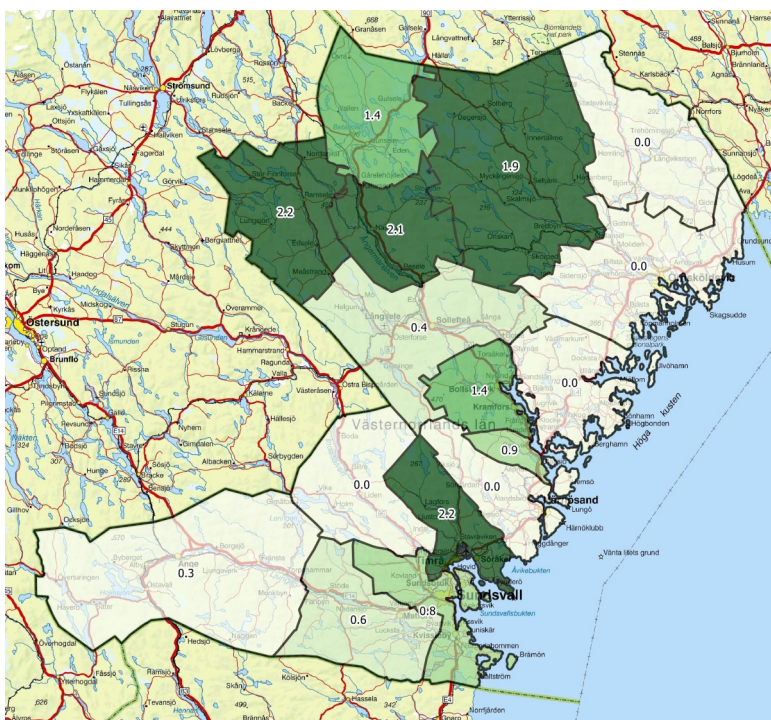


Bild. Antal fällda tjädrar per 1000 ha och jaktvårdskrets. Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.





## 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.

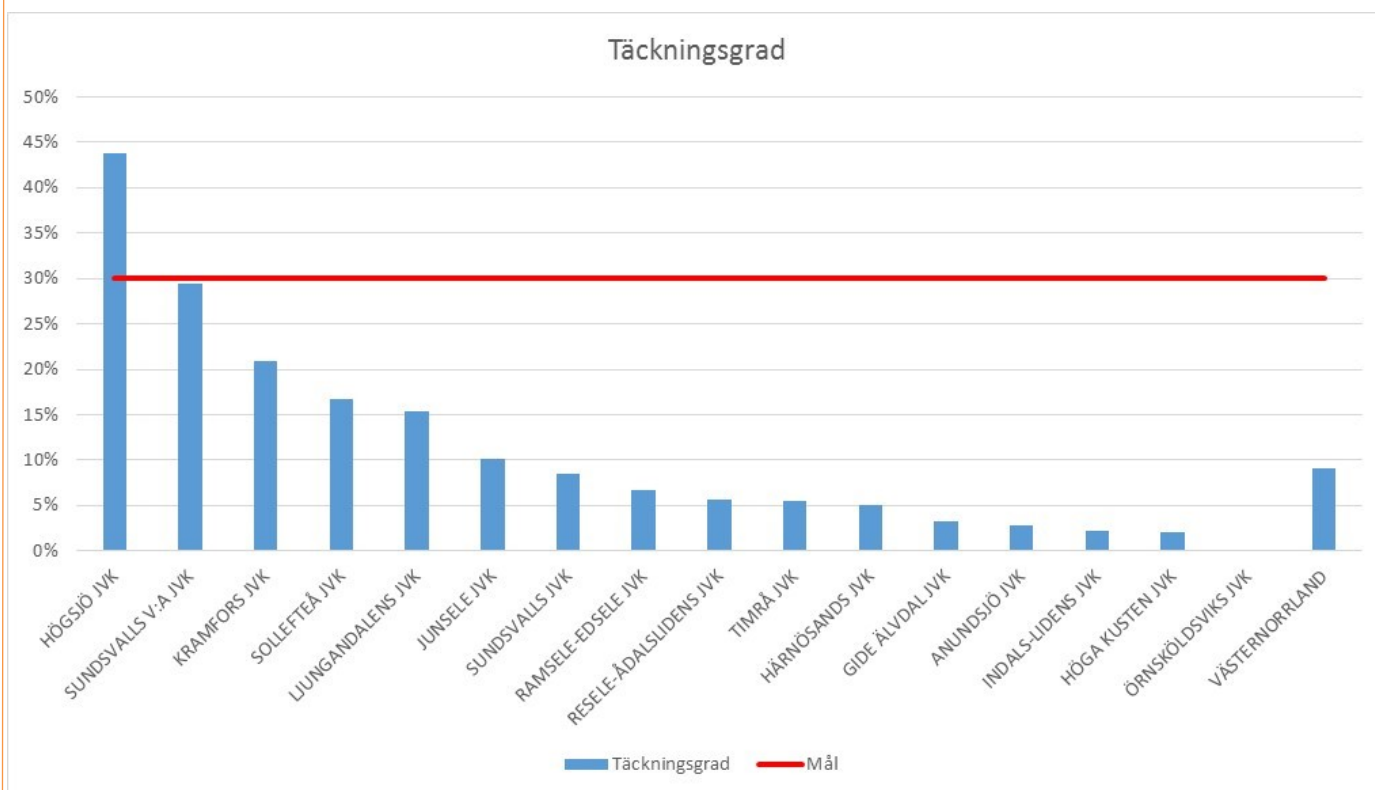
De jaktlag som rapporterar meddelar också sin jaktmarksareal. Den rapporterade arealen i varje jaktvårdskrets summeras och då erhålls täckningsgraden i rapporteringen för den aktuella jaktvårdskretsen.

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 kvalitét på skattningen bör hög rapporteringsgrad eftersträvas i varje enskild jaktvårdskrets.

## Västernorrlands län 2018/2019

Täckningsgraden för jaktvårdskretsarna Västernorrlands län varierar mellan 0 – 44 %. Täckningsgraden för hela länet ligger på 9 %. Inför kommande år är det viktigt att vi arbetar för att ökar rapporteringsviljan. Svenska Jägareförbundets målsättning är att nå en täckningsgrad om 30 % i länets alla kretsar. Om ni önskar utbildning/information angående hur man rapporterar i Viltdata är det bara att ni hör av er till ansvarig Jaktvårdskonsulent Magnus Hansson eller titta på de filmer som finns på [www.viltdata.se](http://www.viltdata.se).



Figur. Rapporteringsgrad per jaktvårdskrets 2018/2019. Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



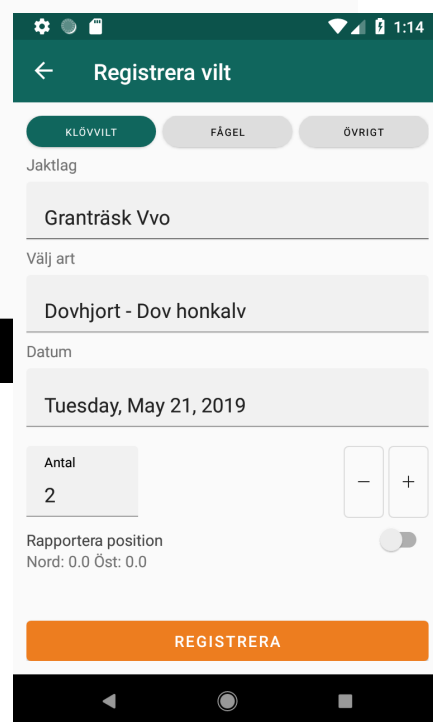
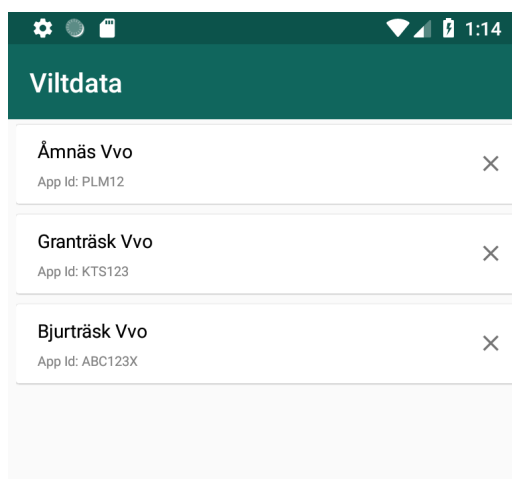
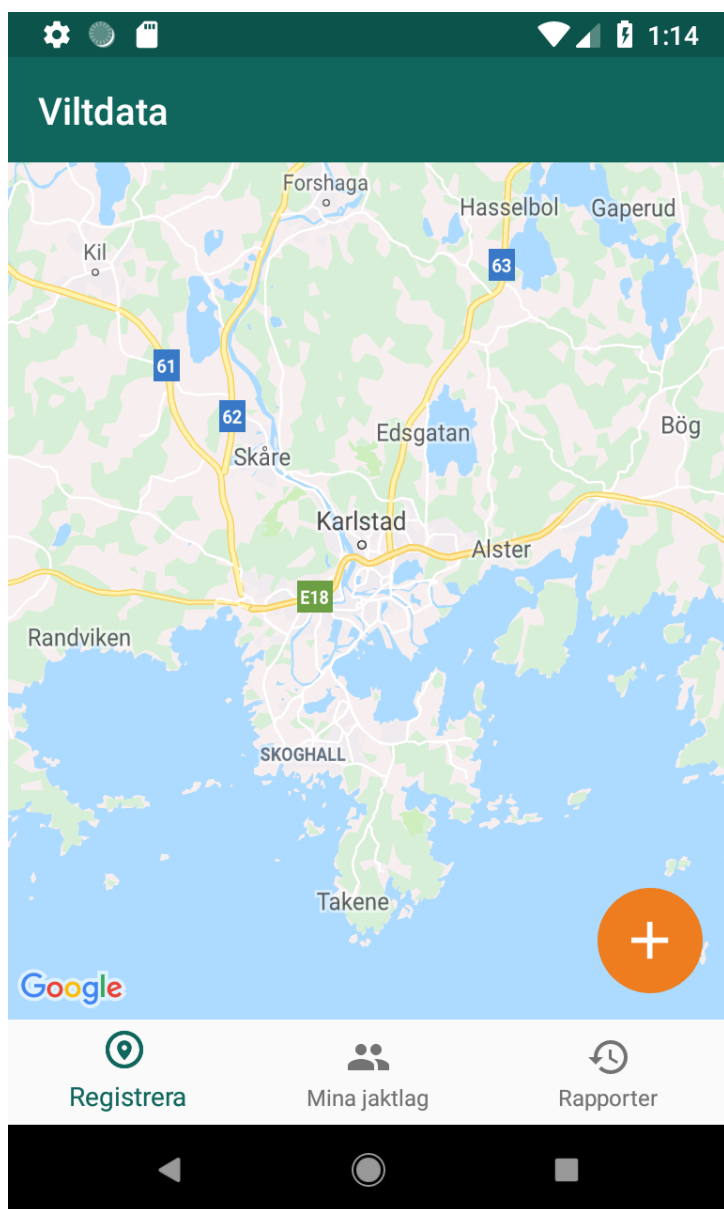
## Förenklad rapportering med nya Viltdata-appen

För att förenkla rapporteringen av avskjutning från den enskilde jägaren till den som ansvarar för sammanställningen av jaktlagets totala avskjutning så har vi nu 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.

Mer information om hur appen fungerar hittar ni under fliken "Instruktioner" på [www.viltdata.se](http://www.viltdata.se)





Svenska Jägareförbundet är en folkrörelse med drygt 155 000 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 ett jakt- och viltvårdsuppdrag av regeringen att leda delar av den praktiska jakten och viltvården i Sverige.



Ansvarig Jaktvårdskonsulent

Magnus Hansson

[Magnus.Hansson@jagareforbundet.se](mailto:Magnus.Hansson@jagareforbundet.se)