



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 2017 - 30 juni 2018

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. Detta sammanställs sedan på krets nivå. 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.



## Gotland

Rapporteringen 2017-2018 har varit bra men för att stärka kvaliteten på statistiken strävar vi efter ökad rapporteringsgrad. Då måste antalet jägare som rapporterar bli större, så påminn varandra om vikten av att rapportera skjutet vilt.

Rådjursavskjutningen i länet är minskande, dock med stora skillnaderna i rådjurstäthet mellan kretsarna. Troligtvis är det också så att man i många områden har en mycket försiktig avskjutning av rådjur på grund av att man inte riktigt vet hur många djur man har. Rådjuren är lite speciella då det kan vara stora variationer i populationen från år till år. Det kan bero på olika anledningar så som avgång i vall skörden eller rävens predation, vilken i sin tur styrs av andra bytesdjur från år till år.

Intressant för Gotland är fältfågel som är på uppåtgående om man lyssnar till syn observationerna och ett ökat intresse för biotop vård. Det man kan hoppas på är att detta engagemang kan leda till att fältharens nedåtgående trend vänder.

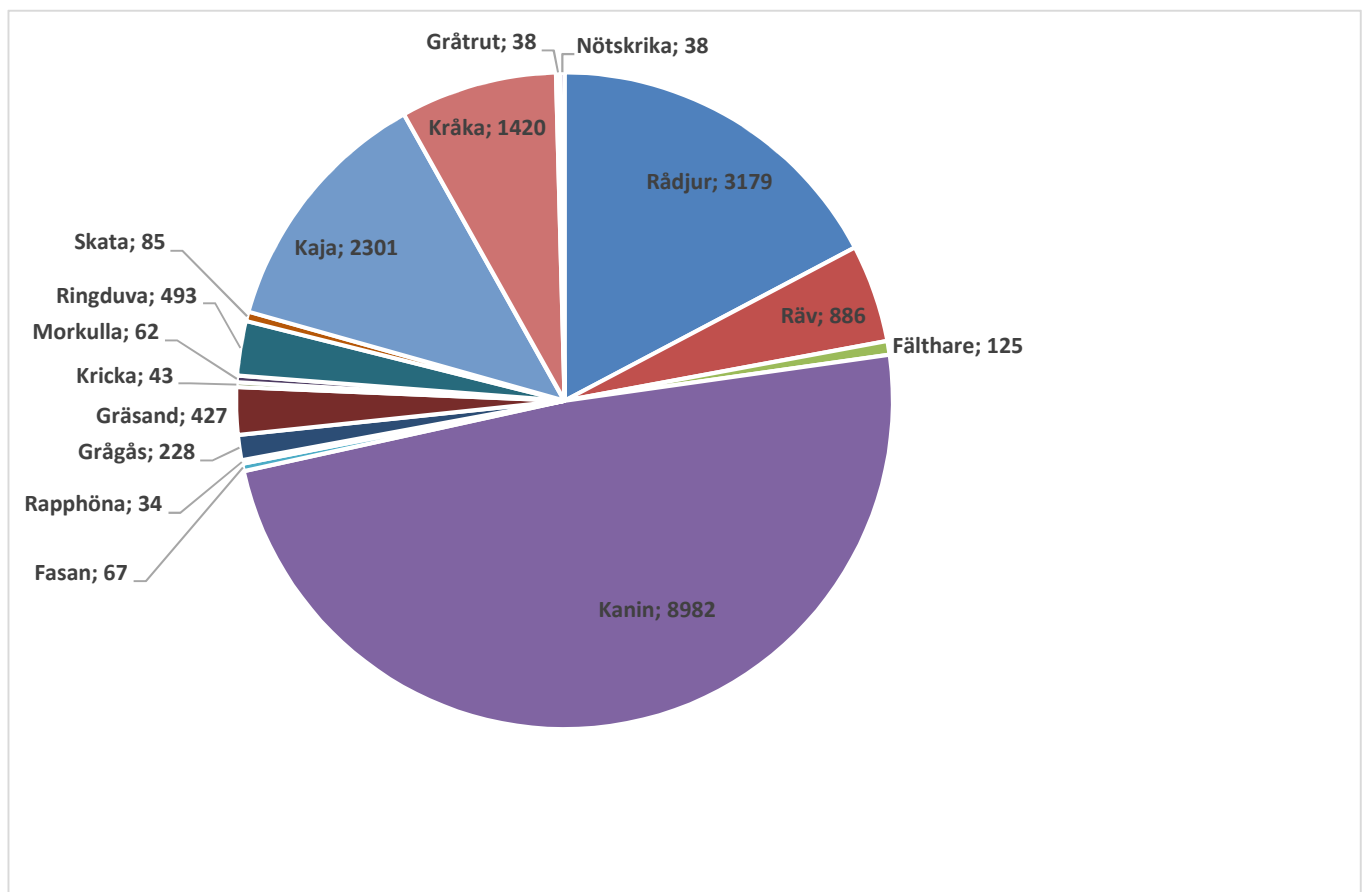




## Jaktens mångfald inom Gotlands län

Inom Gotlands 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.

När det kommer till vilt förutom rådjur så är det framförallt kanin och räv som fålls. Därefter är det fågel som utgör en stor del. De arter som fålls i störst omfattning är kaja, kråka, gräsand, grågås och ringduva.



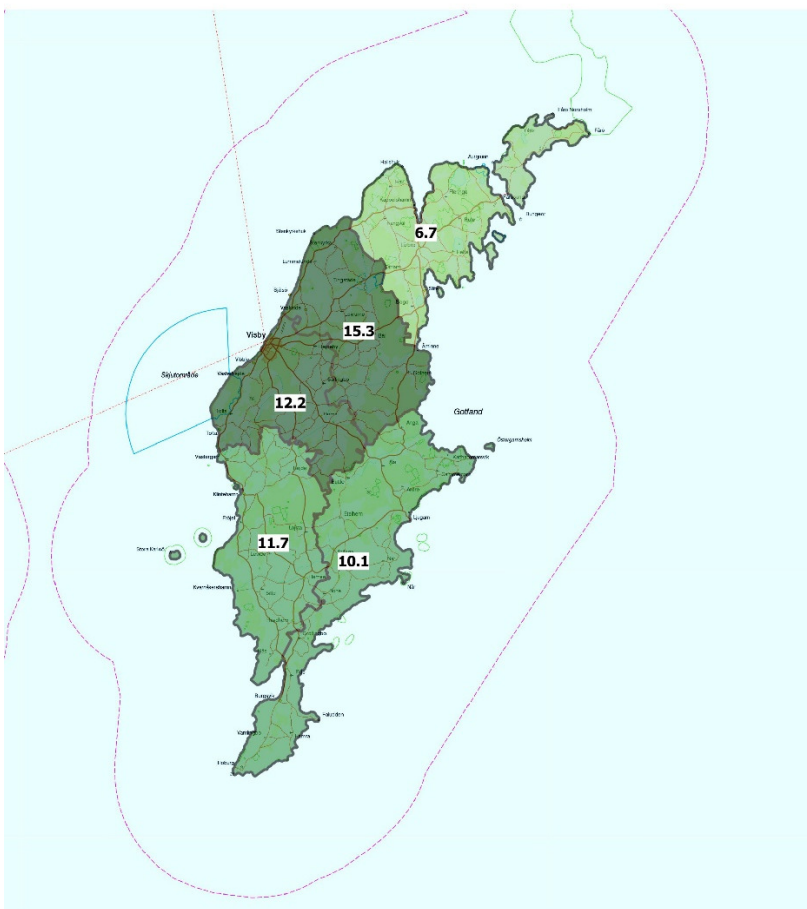


## Avskjutning rådjur Gotlands län 2017/ 2018

Rådjursavskjutningen i länet minskade något 2016 och ökade något igen 2017 och under senaste jaktåret sköts det i snitt 11,2 rådjur per 1000 hektar i hela länet. Högst avskjutning skedde i Tingstäde-Dalhems jaktvårdskrets där det i genomsnitt fälldes 15,3 rådjur per 1000 hektar. Den siffran innebär sannolikt en överskattning då det är få procent av arealen som är inrapporterad vilket i sin tur ger en hög snitt avskjutning. I östra, västra och norra kretsarna har man i princip 100 % rapporterings grad vilket då ger en mer exakt avskjutning.

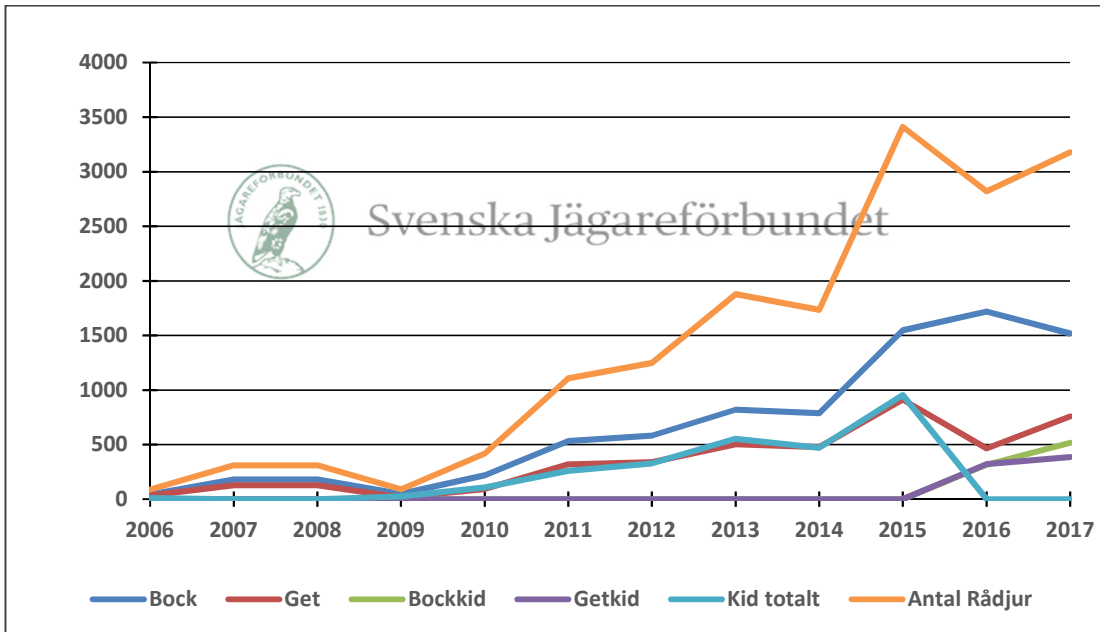
### Beräknad avskjutning Jaktvårdskretsar 2017/18

Rådjur per 1000 hektar



Svenska Jägareförbundets Viltövervakning

Figur. Avskjutning av rådjur (djur/1000 ha) för respektive krets i Gotlands län 2017/ 2018.



Figur. Avskjutningen av rådjur i Gotlands län 2006-2017

## Avskjutning rödräv Gotlands län 2017/ 2018

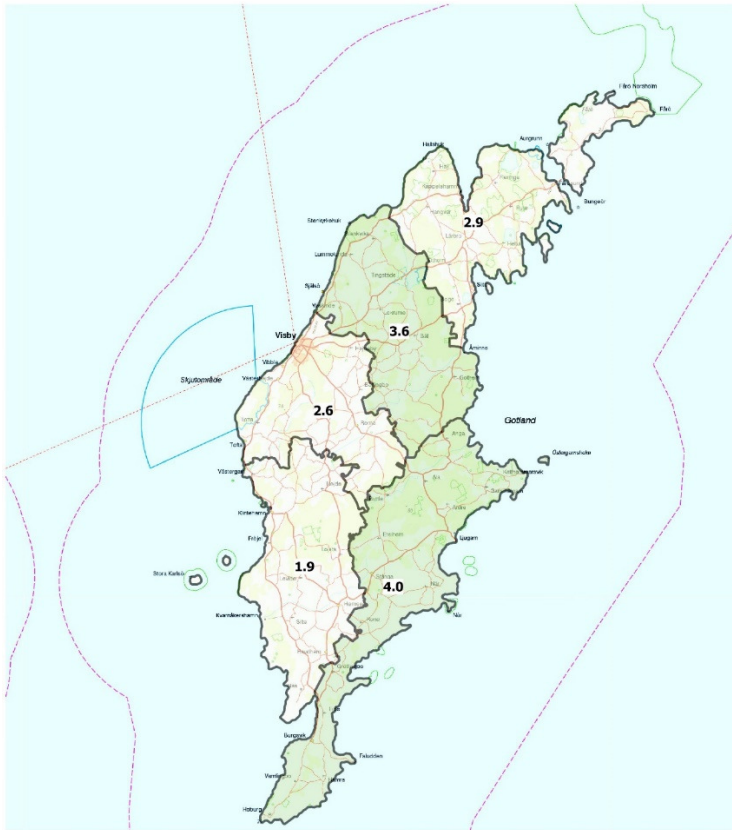
Rödrävsavskjutningen har de senaste åren legat stabilt kring 800 fällda djur årligen. Under det senaste jaktåret kan en liten ökning ses och totalt fälldes 886 rödrävar i länet.



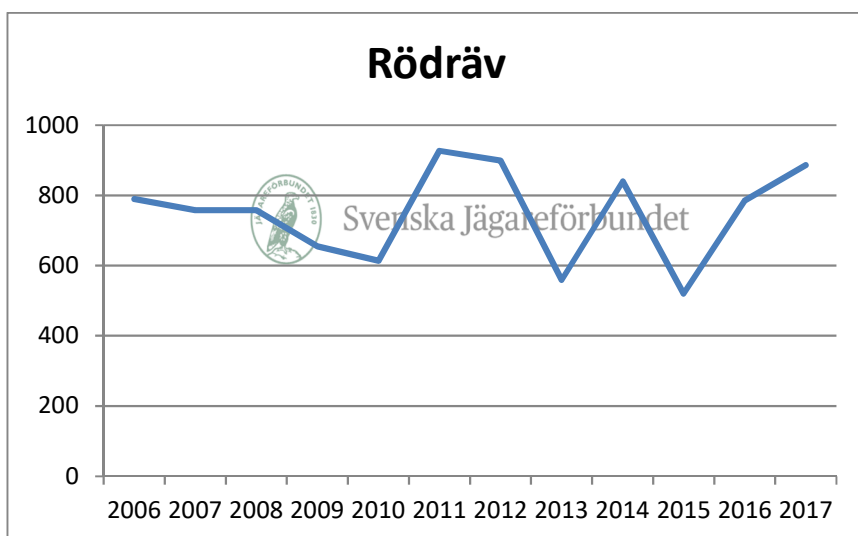


**Beräknad avskjutning i Jaktvårdskretsar 2017/18**

**Rödräv per 1000 hektar**



Svenska Jägareförbundets Viltövervakning



Figur. Avskjutningen av rödräv i Gotlands län 2006-2017



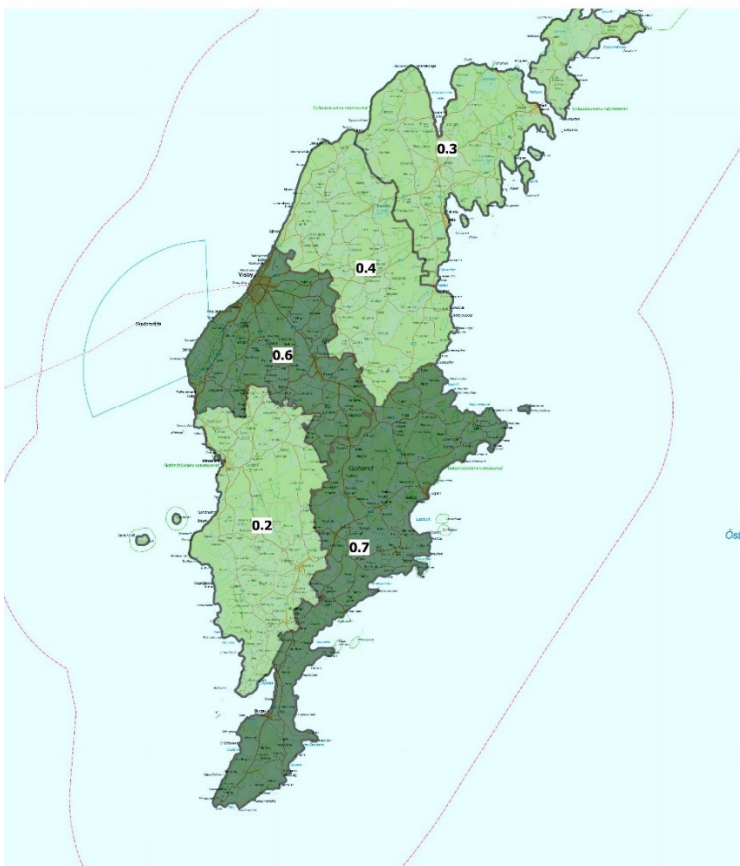
## Avskjutning av fälthare Gotlands Län 2006-2017

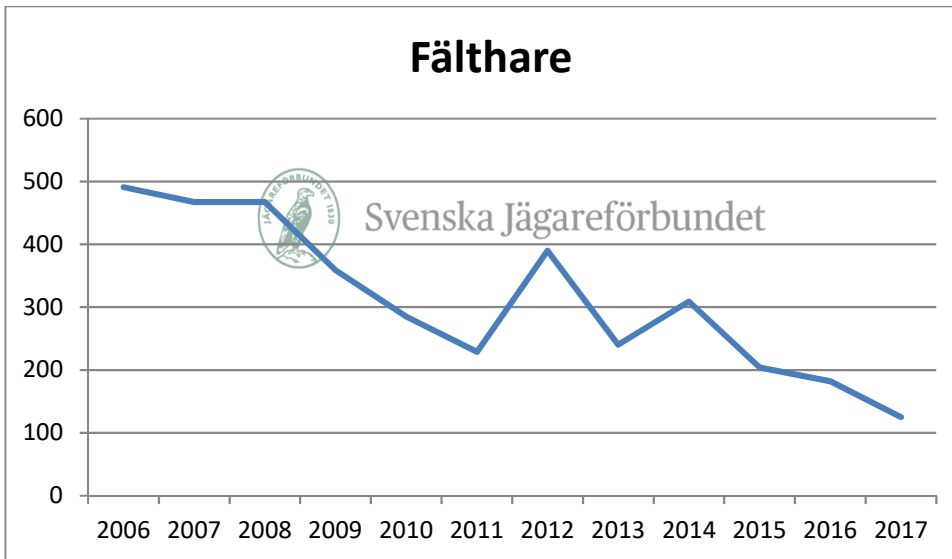


Fältharens avskjutning fortsätter att minska från 182 st 2016 till 125 st 2017. Trenden har varit markant sedan 2014 och man bör följa stammens utveckling noga. Frågan är om det bara jagas mindre hare eller om den påverkas av andra faktorer.

### Beräknad avskjutning i Jaktvårdskretsar 2017/18

Fälthare per 1000 hektar





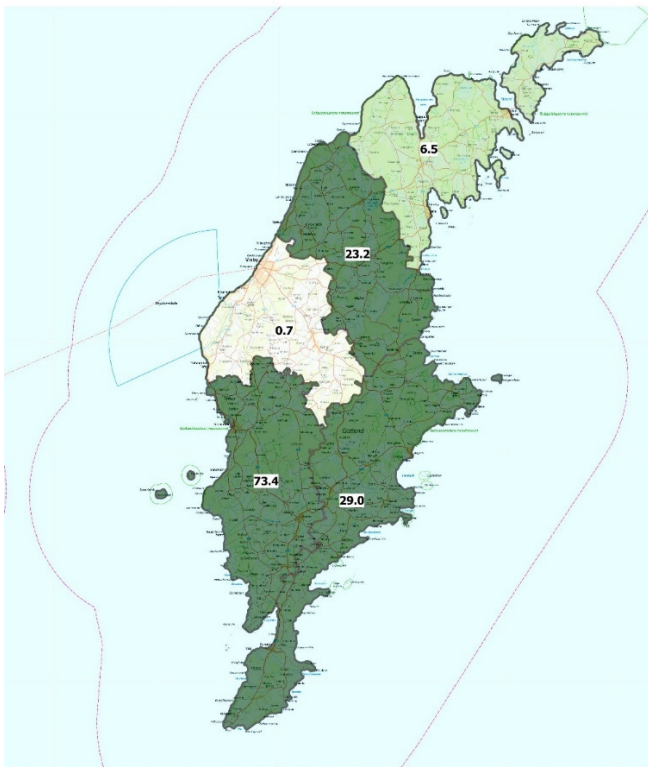
Figur. Avskjutningen av fälthare i Gotlands län 2006-2017

## Avskjutning av vildkanin Gotlands Län 2017/18

Avskjutningen av vildkanin har gått ner kraftigt från topp året 2016 då 11 116 kaniner fälldes till 8 982 fällda kaniner 2017, en minskning med ca 2 000 fällda kaniner. Troligen beror nedgången på gulsot och myxomatosisens kraftiga utbrott lokalt.

### Beräknad avskjutning i Jaktvårdskretsar 2017/18

Kanin per 1000 hektar







Figur. Avskjutningen av vildkanin i Gotlands län 2006-2017

## Avskjutning av Rapphöna och Fasan Gotlands län 2017/18

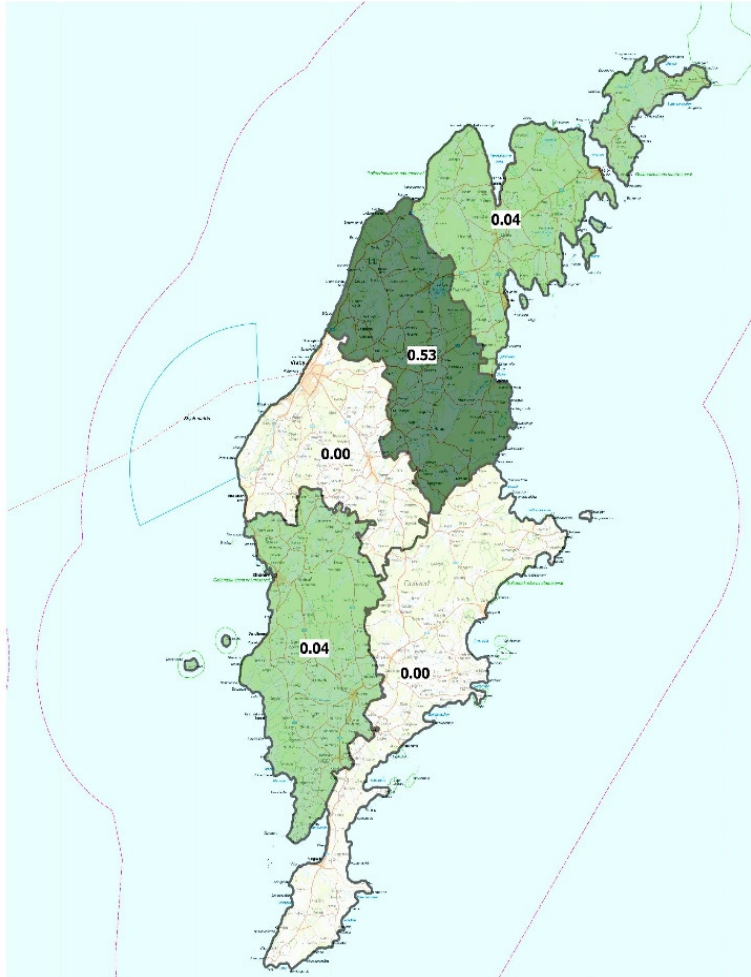
Rapphöns avskjutningen visar en svag ökning och indikationerna är att stammen ökar, Troligtvis så är det så att det rapporteras sparsamt. Fasanen ligger stabilt men lågt, troligen också sparsamt rapporterad.



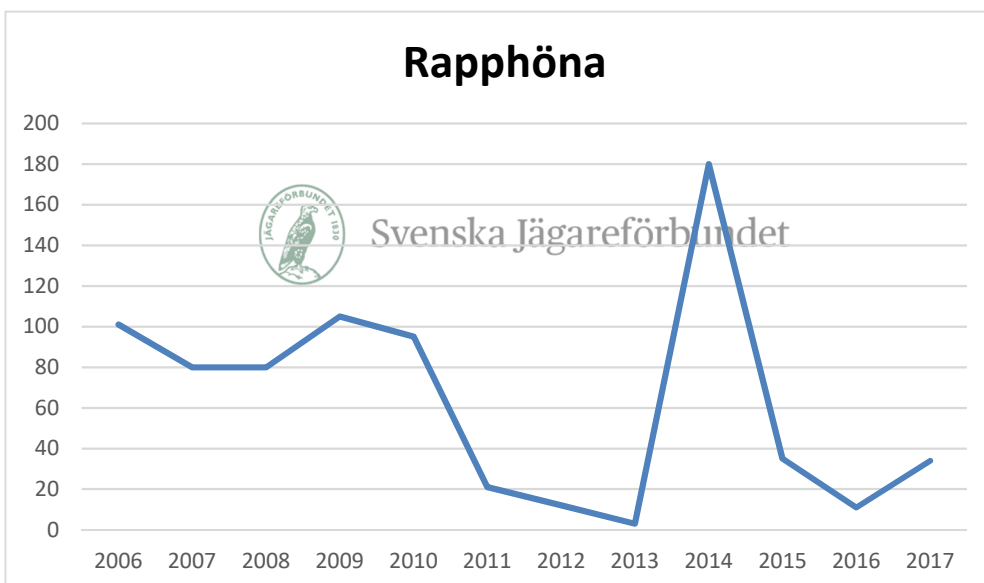


### Beräknad avskjutning i Jaktvårdskretsar 2017/18

Rapphöna per 1000 hektar



Svenska Jägareförbundets Viltövervakning

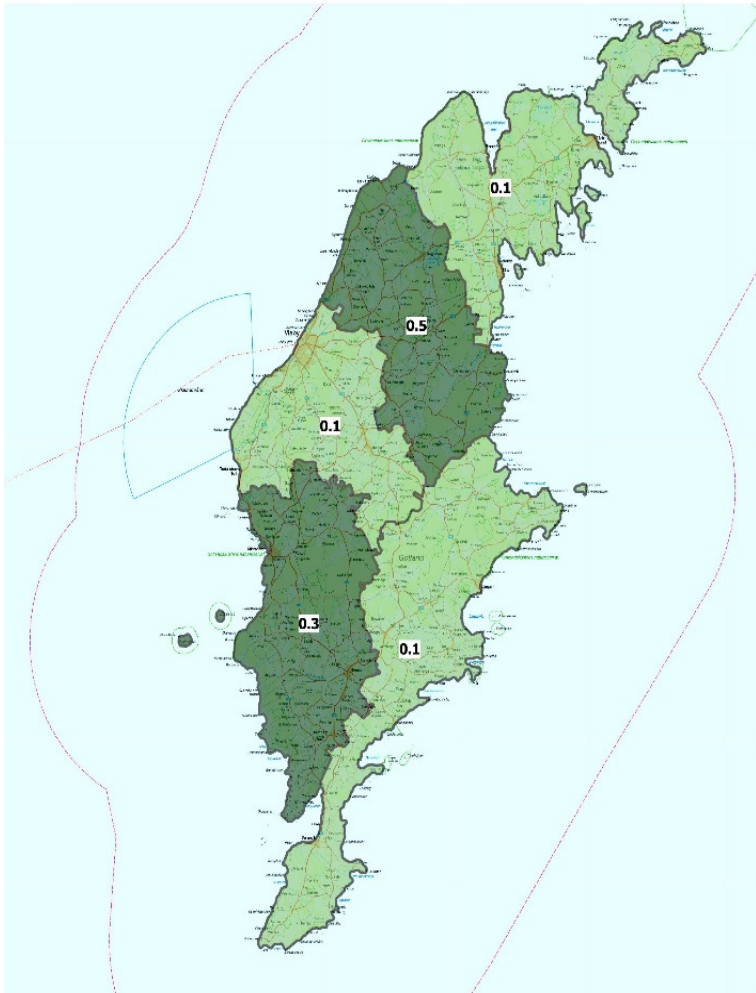


Figur. Avskjutningen av rapphöna i Gotlands län 2006-2017

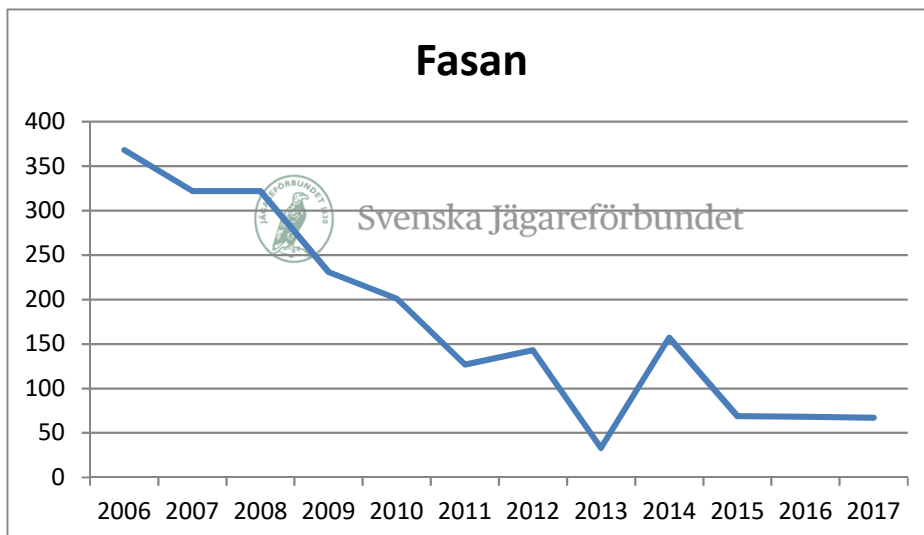


### Beräknad avskjutning i Jaktvårdskretsar 2017/18

Fasan per 1000 hektar



Svenska Jägareförbundets Viltövervakning



Figur. Avskjutning av fasan i Gotlands län 2006-2017



## 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 kvalitet på skattningen bör hög rapporteringsgrad eftersträvas.

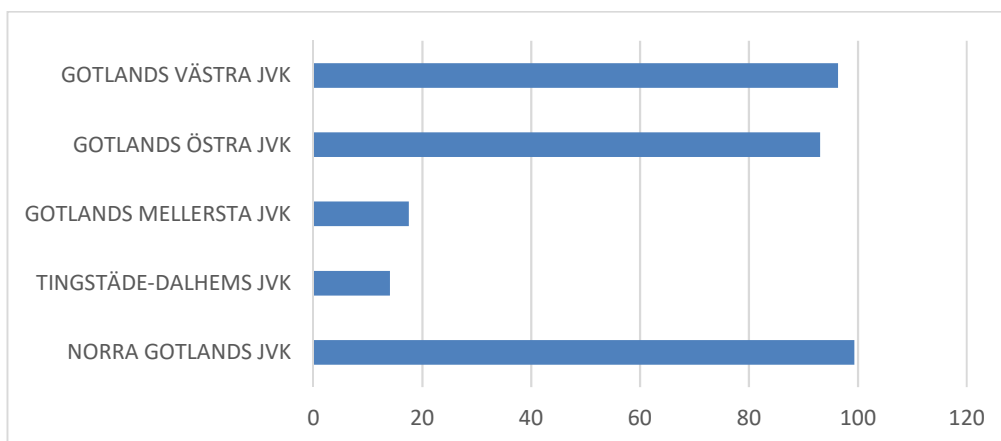
## Gotlands län 2017/ 2018

Täckningsgraden för jaktvårdskretsarna Gotlands län varierar mellan 14-99 %.

Täckningsgraden för hela länet ligger på 64 %. Det finns en tydlig skillnad mellan kretsarna.

Inför kommande år är det viktigt att vi arbetar för att öka rapporteringsviljan.

Svenska Jägareförbundets målsättning är att nå en täckningsgrad om minst 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 Länsansvarig Jaktvårdskonsulent Dan Persson och Viltvårdare Gert Luks Jakobsson eller titta på de filmer som finns på [www.viltdata.se](http://www.viltdata.se).



Figur. Diagram över länets kretsar och respektives krets täckningsgrad i procent (%).



Svenska Jägareförbundet är en folkrörelse med drygt 154 000 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.



**Länsansvarig Jaktvårdskonsulent**  
**Dan Persson**  
[dan.persson@jagareforbundet.se](mailto:dan.persson@jagareforbundet.se)