



Avskjutningsrapportering Blekinge

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: Madeleine Lewander

Avskjutningsrapport: 1 juli 2018 - 30 juni 2019

Jägaren lämnar sin avskjutning till den i jaktlaget som ansvarar för övrigt viltrapporteringen, vilken i sin tur sammanställer alltihop och gör en enda rapport för hela jaktlaget. Där efter sammanställs allt på krets nivå. 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.



Blekinge

Rapporteringsgraden 2018/2019 har varit riktigt bra i länet. Samtliga kretsar har markant ökat sin rapporteringsgrad i förhållande till föregående jaktår. Blekinge har gjort den största ökningen nationellt sett med drygt 15 %. Ett stort tack till Er alla som på ett eller annat sätt bidragit med att rapportera eller hjälpa till med rapporteringen. Vi har nu uppnått en rapporteringsgrad i länet på 50,3 %.

Nuvarande täckningsgrad stärker kvalitén på statistiken och ger oss en tillförlitlig avskjutningsstatistik för hela länet. Fortsättningsvis kommer vi att sträva efter att bibehålla & fortsatt öka rapporteringsgraden i hela länet. För att lyckas med det behöver vi påminna varandra om vikten av att rapportera sin avskjutning i Viltdata

Om någon av er önskar information eller utbildning om "Viltdata" eller hur man rapporterar så är det bara att höra av sig till mig Karin Stoeckmann eller till viltövervakningsansvarig i länet K-G Bergqvist alternativt direkt till den som är viltrapporteringsansvarig i er krets.

Rådjursavskjutningen i länet som helhet har stabiliserats dock med stora skillnader i rådjursavskjutning mellan kretsar, från 5,2 - 12/1000 ha. Under senaste jaktåret fälldes i snitt 9.4 rådjur per 1000 hektar. Det innebär en liten ökning i förhållande till föregående år.

Vildsvinsavskjutningen har återhämtat sig från de två tidigare årens nedgång och ligger åter igen på samma nivå som vi legat de senaste åren. Mycket positivt är att andelen årsgris i avskjutningen återigen återhämtat sig. Vi ligger nu på en avskjutning om 60 % årsgris, vilket är mycket positivt ur ett förvaltningsperspektiv. Det är önskvärt att vi fortsätter att öka jakttrycket på årsgris och kultingar.





Forts: Blekinge

Avskjutningen av dovvilt följer samma trend som tidigare, en svag ökning i avskjutning ses under det gångna året. Cirka 65 % av avskjutningen bestod av vuxna individer.

Sedan några år tillbaka har vi haft en svag årlig ökning i länet av avskjutningen avseende kronvilt. Den trenden är nu bruten. Vad gäller kronvilt så nästan halverades avskjutningen jämfört mot tidigare år. Det som oroar är den inbördes fördelningen i avskjutningen, framförallt oroväckande är den låga kalvavskjutningen i förhållande till totalt antal fällda individer. Kalvavskjutningen ligger endast runt 10-15 % av totala avskjutningen i länet.

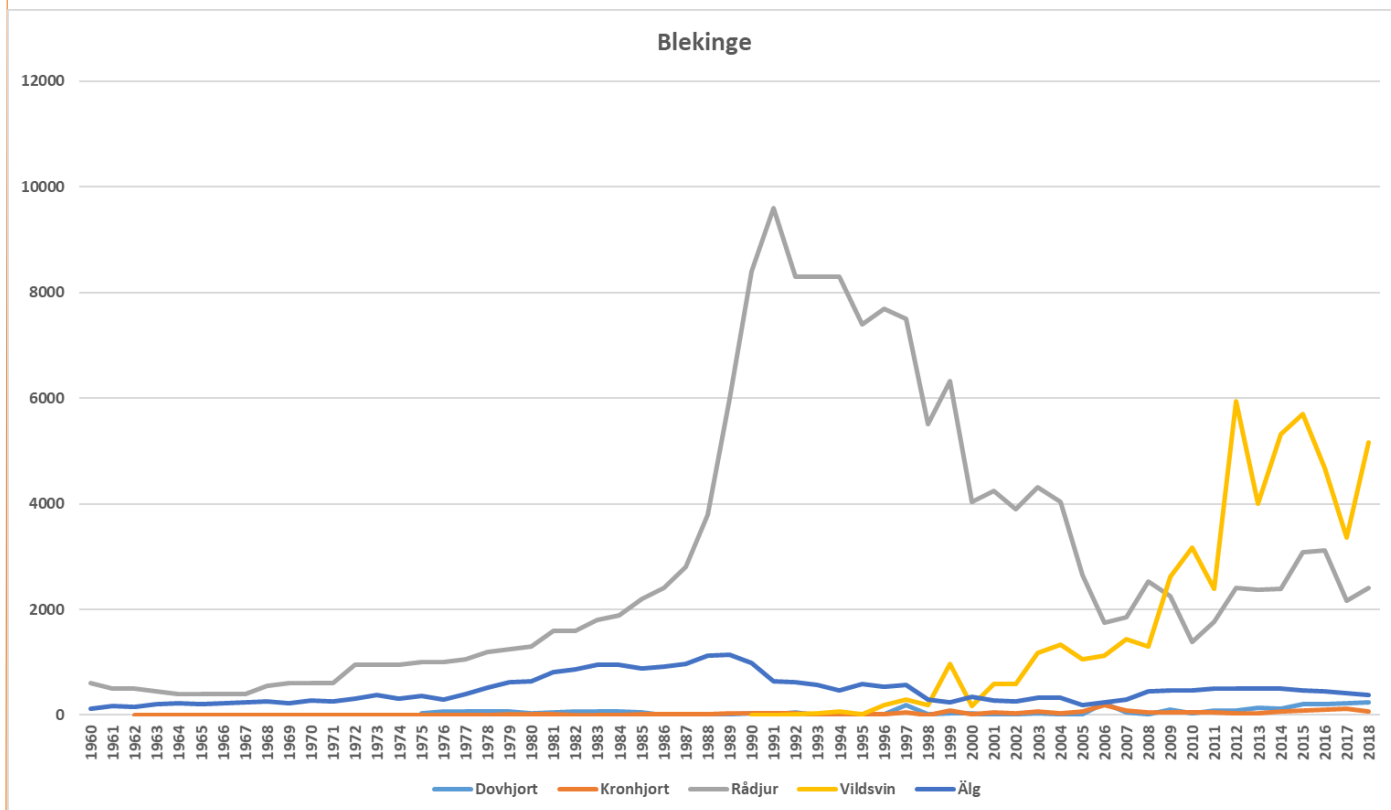
När det gäller sjöfågel så är gräsand och grågås de arter som det fålls flest av. Andelen fällda gräsänder ökar medan avskjutningen av grågås ligger stabilt.



Foto: Oscar Stockenström

Forts: Blekinge

En bra täckningsgrad ger bra avskjutningsstatistik som hjälper oss att se trender. Med stöd av avskjutningsstatistiken kan vi bedöma viltstammarnas utveckling över tid.



Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



Foto: Roland Levander, Mostphotos

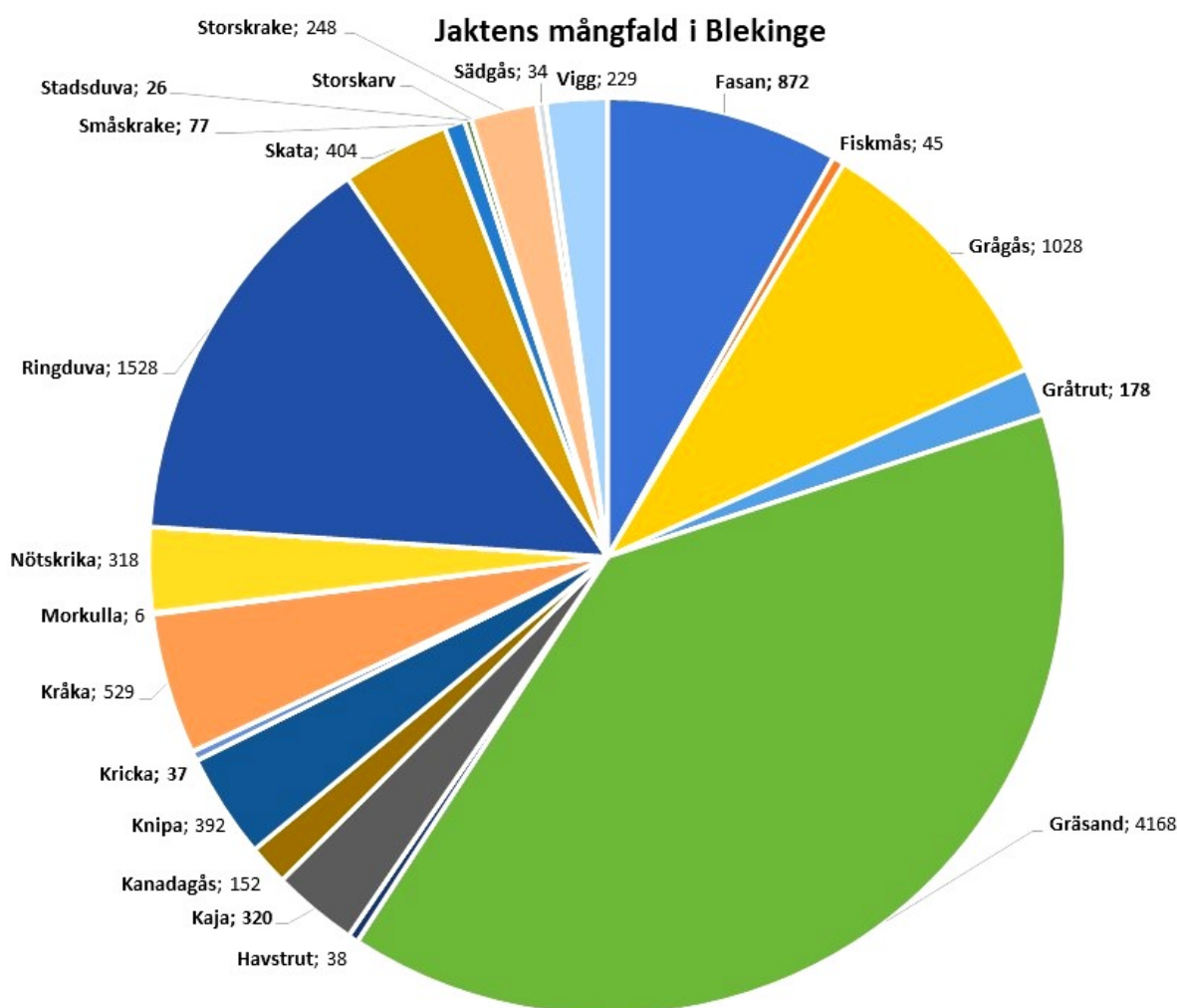


Jaktens mångfald inom Blekinge län

Inom Blekinge län fålls årligen en stor mängd olika viltarter. Antalet fållda vilt 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.

När det kommer till vilt förutom klövvilt så är det framförallt fågel som fålls. De arter som fålls i störst omfattning är gräsand, ringduva, grågås och fasan. Avskjutningen av gräsänder ökade kraftigt under den gångna säsongen. Däremot ses en kraftigt minskad avskjutning av knipa, avskjutningen var under senaste säsongen drygt 390 knipor i förhållande till drygt 1200 knipor året innan.

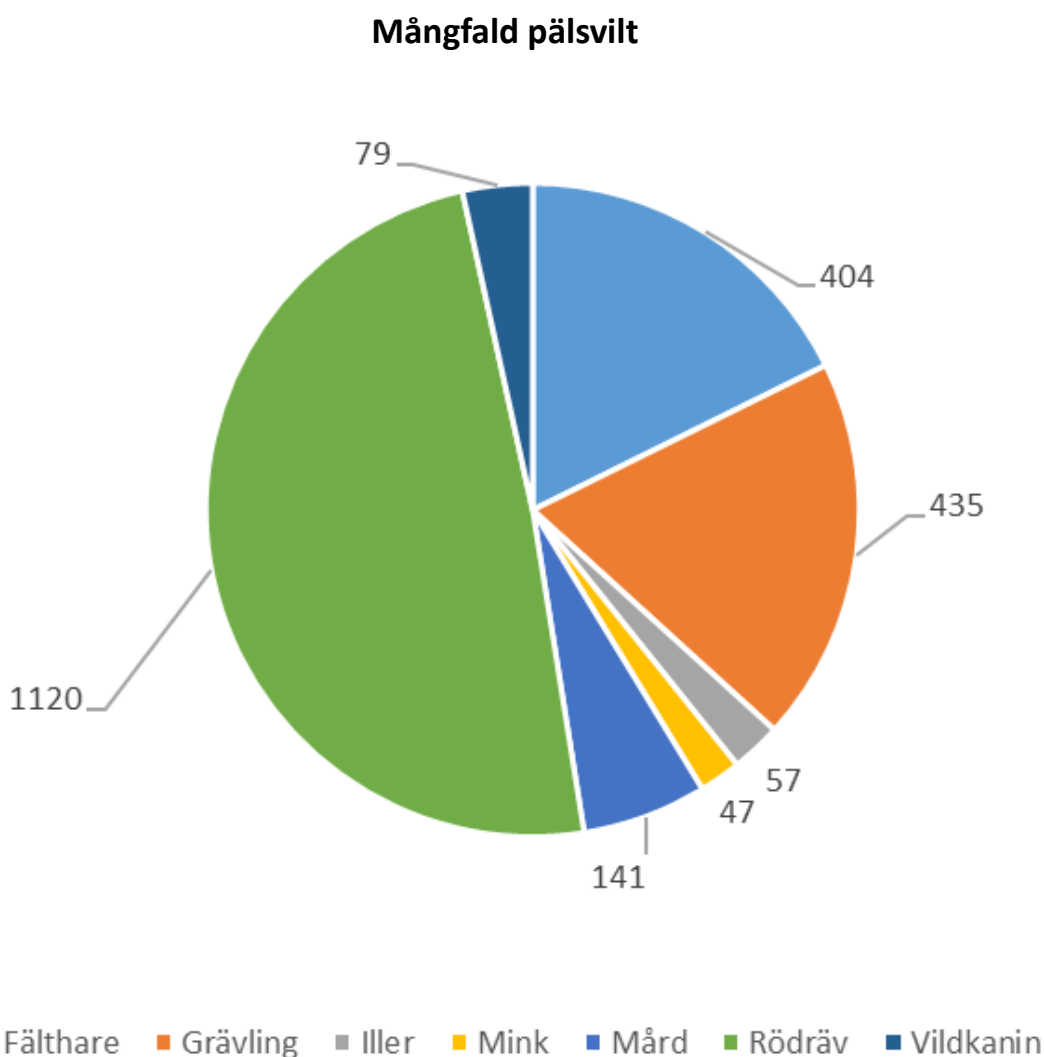
Mångfald av fålld fågel





Mångfald pälsvilt

När det kommer till pälsvilt så är det framförallt rödräv som jagas. Under föregående jaktår fälldes 4,2 rödrävar/1000 ha inom länet. Det motsvarar 1120 st rävar. Året innan fälldes 5,2 rödrävar/1000 ha inom länet, det motsvarar knappt 1400 rävar.

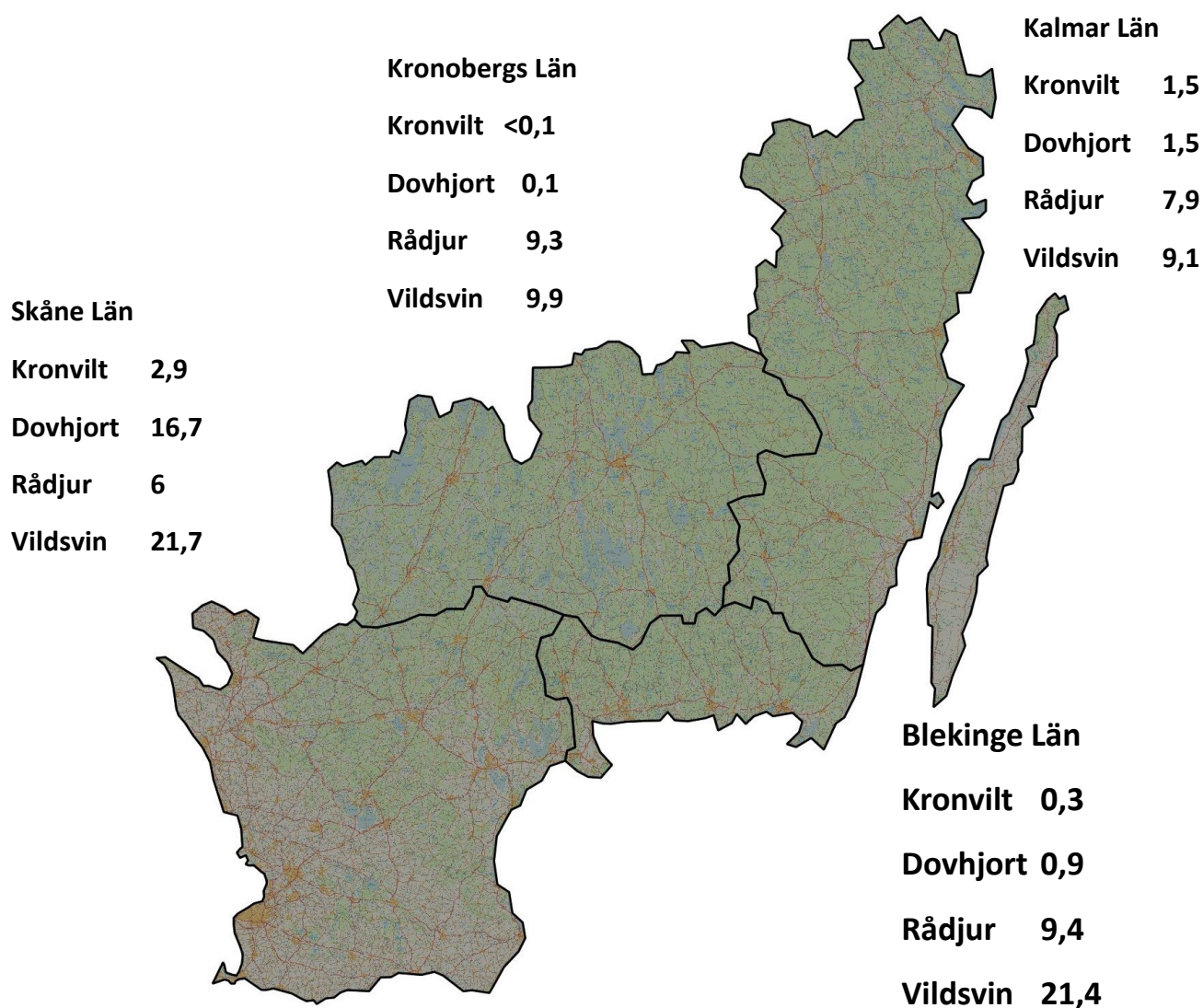


Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



Avskjutning klövvilt i jämförelse med angränsande län

Det är stor variation i klövviltsavskjutningen mellan de angränsande länen. Under 2018/2019 fälldes flest klövvilt i Skåne och i Blekinge län med 47,3 respektive 32 fällda klövvilt per 1000 hektar. Flest rådjur fålls i Blekinge och Kronoberg. Vad gäller vildsvinen så är avskjutningen högst i Skåne och Blekinge län.

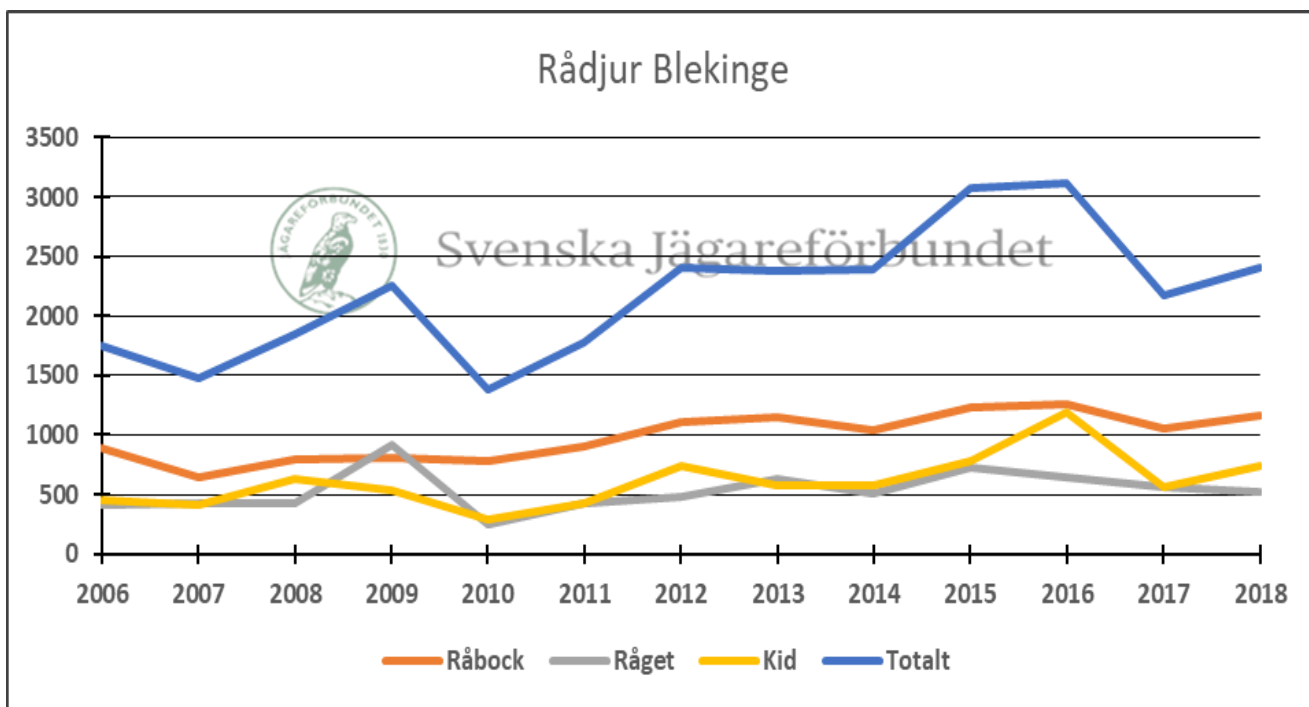


Figur: Karta över angränsande län till Blekinge. Avskjutningen anges länsvis i antal fällda klövvilt per 1000 hektar.

Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.

Avskjutning rådjur Blekinge län 2018 – 2019

Rådjuravskjutningen har under den senaste jaktsäsongen ökat svagt. Under det gångna jaktåret fälldes 2410 rådjur totalt i Blekinge. Andelen råbock i avskjutningen är fortsatt hög och utgör hela 48% av totala rådjursavskjutningen. I snitt fälldes 9,4 rådjur per 1000 hektar i länet. Flest rådjur per 1000 hektar fälldes i Ronneby Norra jaktvårdskrets.



Figur. Avskjutningen av rådjur i Blekinge län 2007-2018 Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.

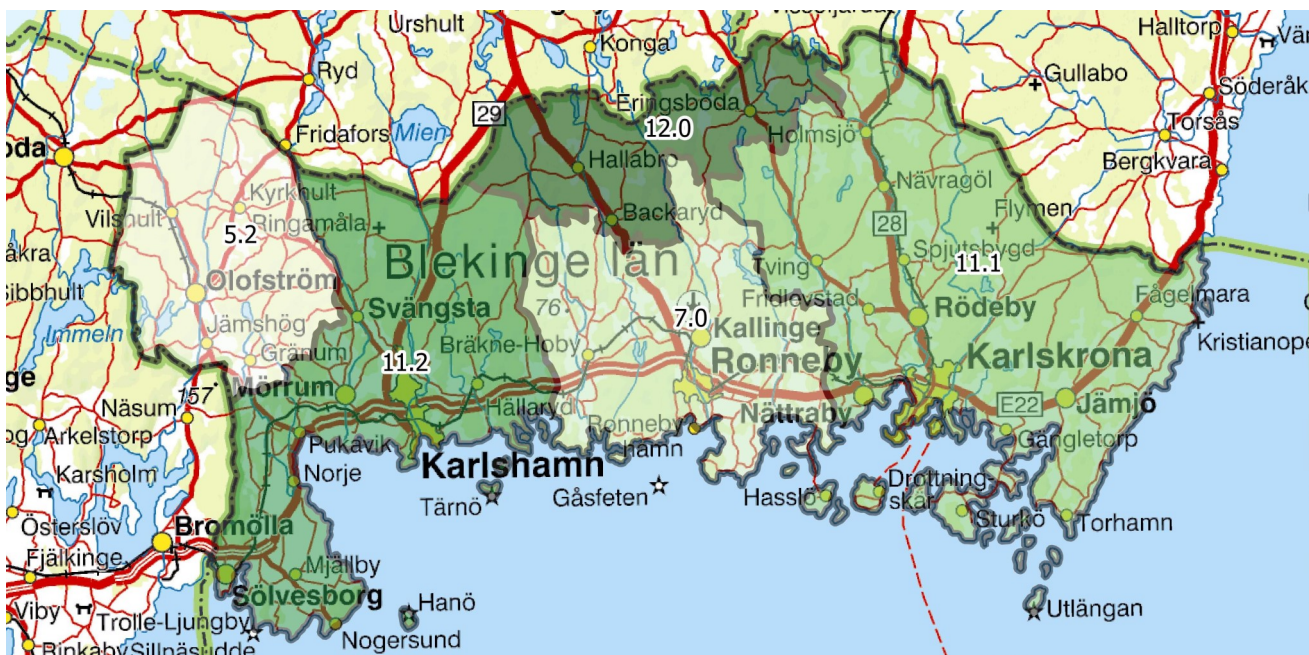
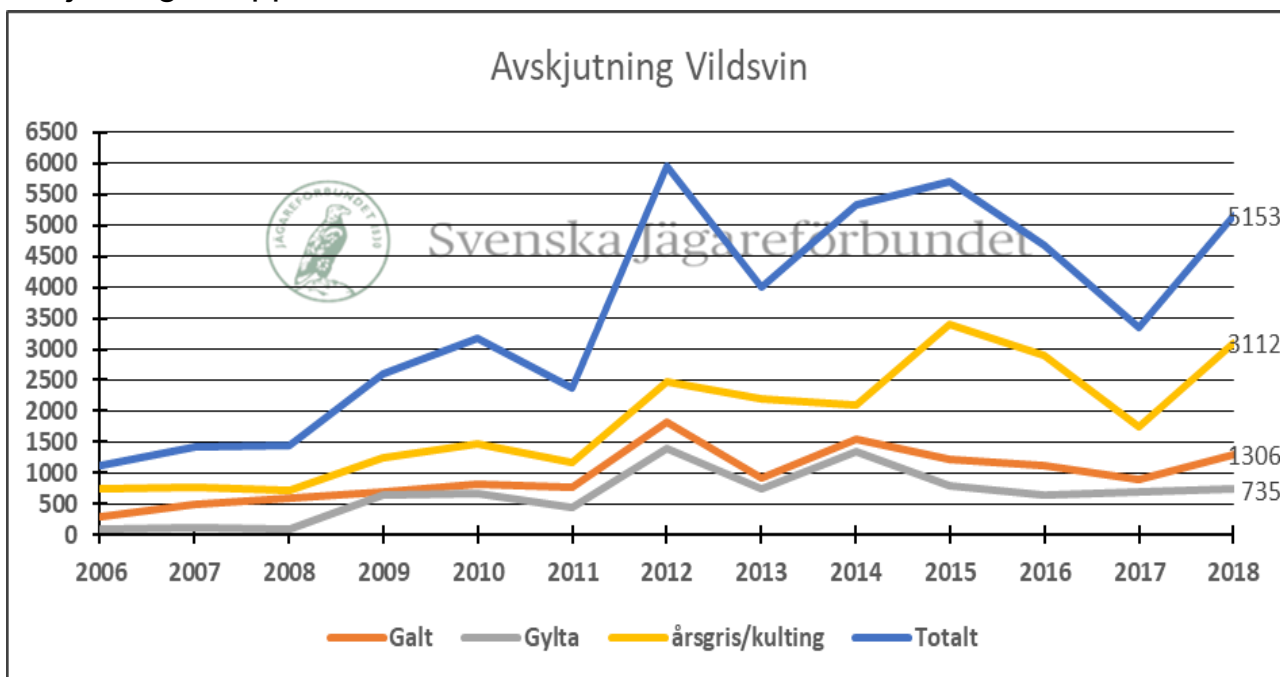


Bild. Antal fällda rådjur per 1000 ha Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.



Avskjutning vildsvin Blekinge län 2018/2019

Vildsvinsavskjutningen har nu ökat igen efter att ha varit fallande under ett par år. Under det senaste jaktåret fälldes drygt 5100 vildsvin i Blekinge. Snittet i länet 21,4 vildsvin per 1000 hektar. Flest vildsvin fälls i Ronneby södra och i Sydvästra Blekinges jaktvårdskrets. Samtliga kretsar ökade sin vildsvinsavskjutning under den gångna säsongen. Fortsätt det goda arbetet med att fälla en hög andel årsgris/kultingar av totala avskjutningen. Sätt gärna en målbild för andelen årsgris i avskjutningen uppåt 80%.



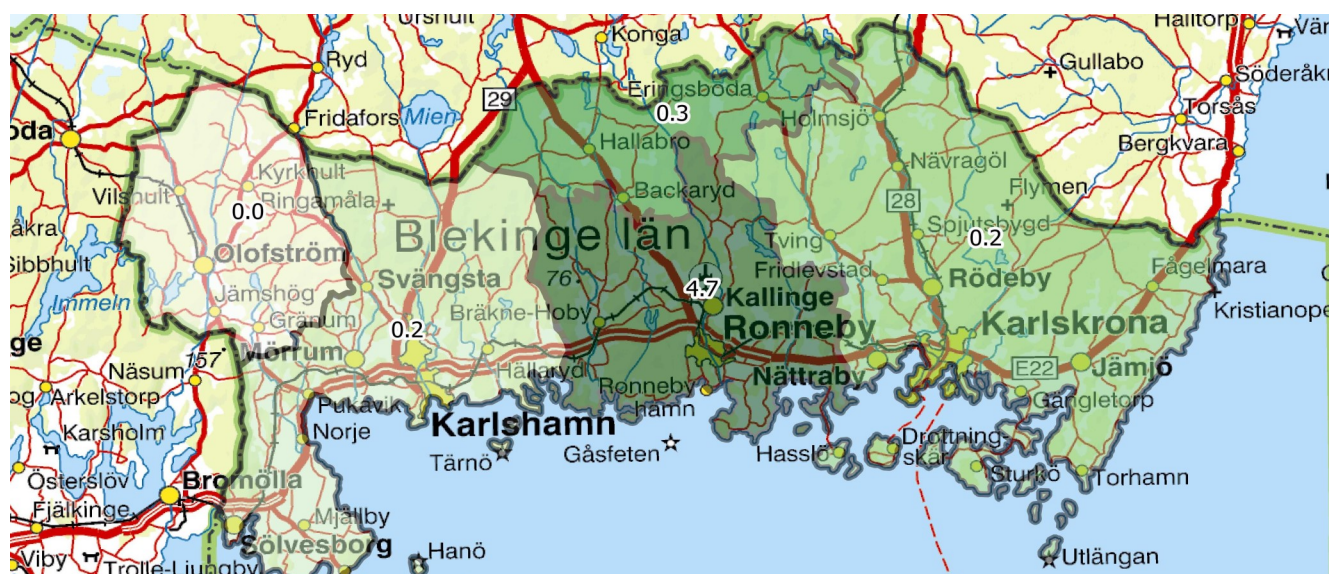
Figur: Avskjutning av vildsvin Blekinge län. Källa Svenska Jägareförbundets viltövervakning.



Bild. Antal fällda vildsvin per 1000 ha Källa: Svenska Jägareförbundet viltövervakning.

Avskjutning Kronvilt och Dovvilt i Blekinge län 2018/ 2019

Dovvilt och kronvilt förekommer framförallt i Ronneby Södra JVK där det under det senaste jaktåret fälldes 4,7 dovilt respektive 0,7 kronvilt per 1000 hektar. Under de senaste åren har avskjutningen av båda arterna ökat svagt. Under jaktåret 2018/2019 bröts trenden och betydligt färre kronvilt fälldes än tidigare år. Anmärkningsvärt är den väldigt låga kalvavskjutningen, som endast står för ca 10-15 % av totala avskjutningen kronvilt.



Figur Avskjutning dovilt per krets i Blekinge (dovvilt/1000 ha)

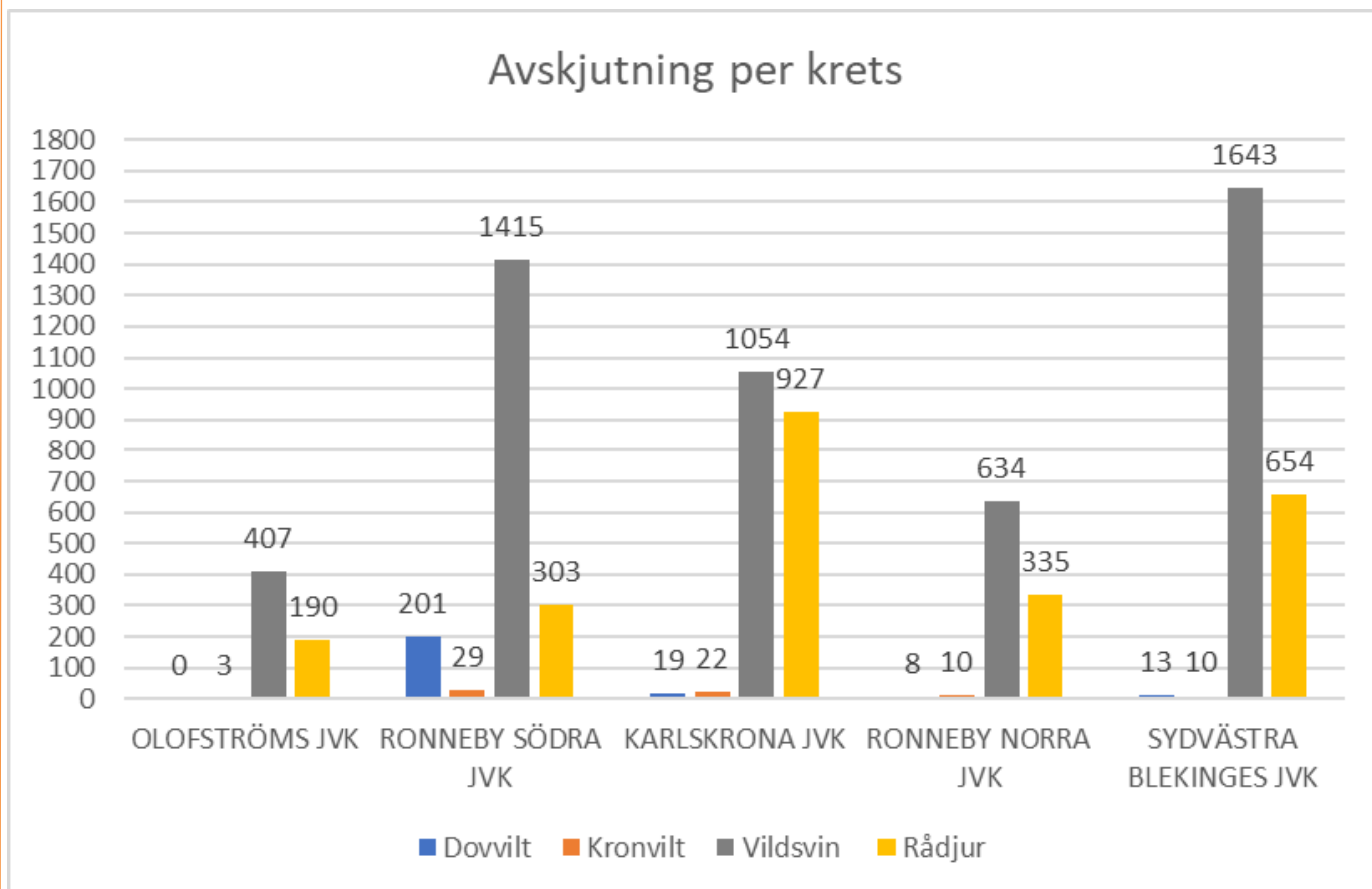


Figur Avskjutning kronvilt per krets i Blekinge (Kronvilt/1000 ha)



Klöviltets fördelning i Blekinge

Blekinge är ett fantastiskt landskap när det gäller mångfalden i viltslag. Vi har många viltslag att förvalta. De flesta vilda arter finns dessutom spridda geografiskt i hela länet. I samtliga kretsar är vildsvin det mest vanliga klövviltslaget att jaga, näst följt av rådjur. I Karlskrona JVK är vildsvins och rådjursstammen ungefär i jämbördig storlek. Kronvilt förekommer i samtliga kretsar i länet. Dovviltet är mest vanligt inom Ronneby Södra JVK med förekommer i mindre omfattning i större delen av länet.



Figur: Avskjutning klövilt i antal per krets (exklusive älg). Källa: Svenska Jägareförbundets viltövervakning



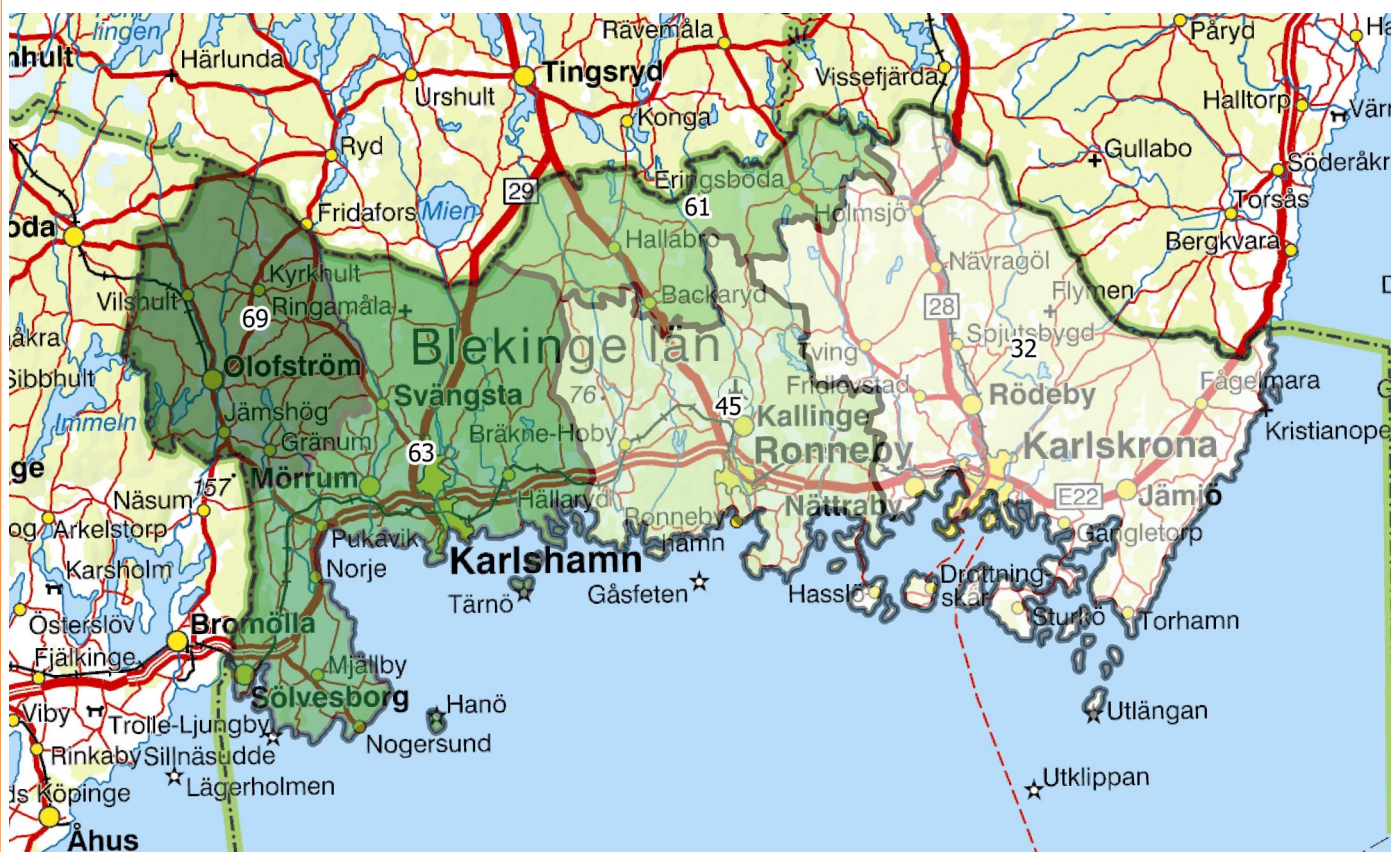
Viktigt att rapportera avskjutningen

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.

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 i varje enskild jaktvårdskrets.



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



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



Foto: Karin Stoeckmann

Länsansvarig Jaktvårdskonsulent

Karin Stoeckmann

karin.stoeckmann@jagareforbundet.se

Viltövervakningsansvarig i Länsföreningen

K-G Bergqvist

bergqvist.kg@gmail.com