

Viltrapportering 2010/2011

Jägareförbundet Blekinge



Användbar statistik

För att få tillförlitlig statistik behövs att avskjutningsstatistik redovisas från så stor areal som möjligt.

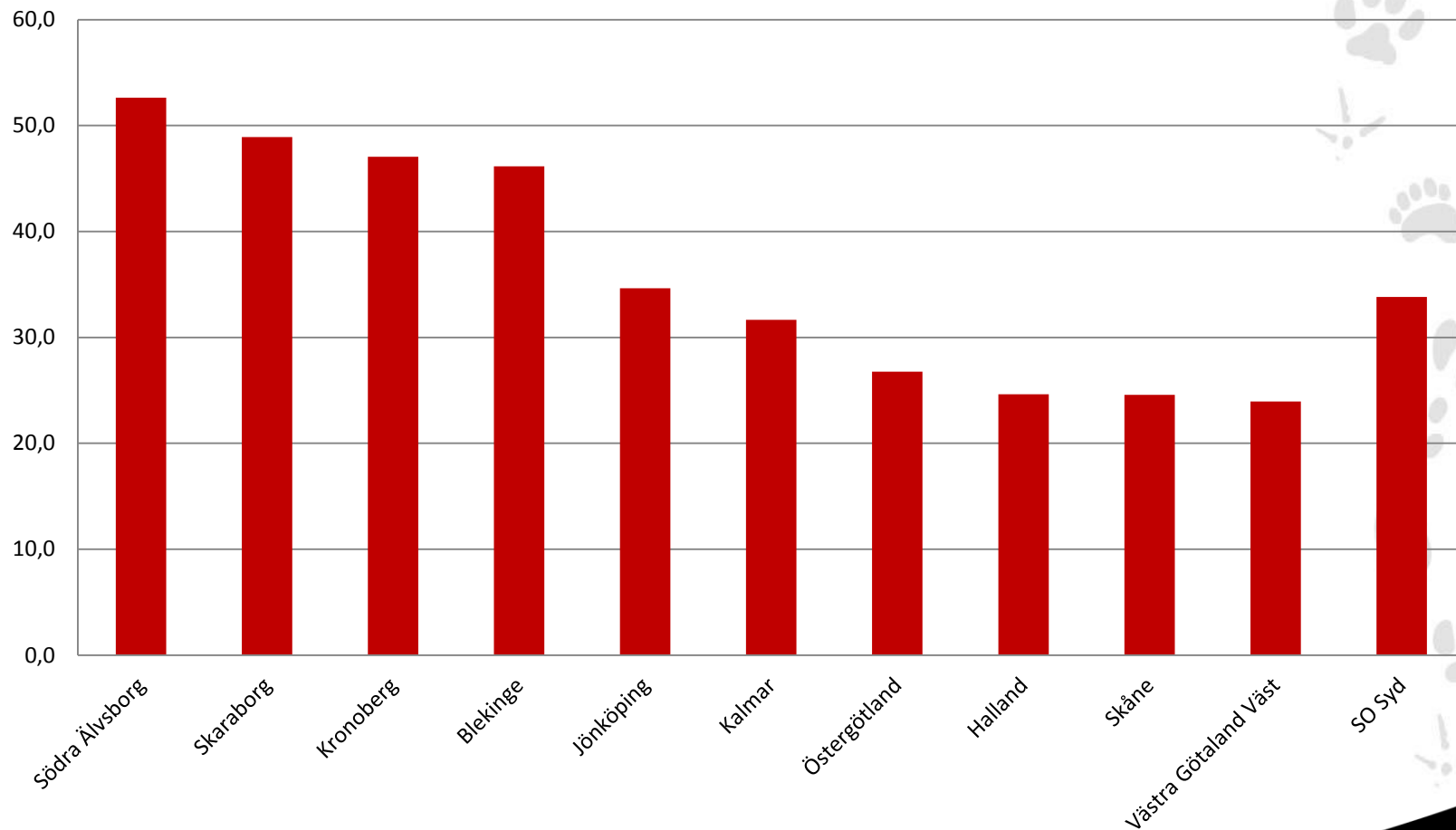
En första målsättning är att alla jaktvårdskretsar skall uppnå en täckningsgrad över 30% av den totala kretsarealen och på sikt är målet över 50%.

Uppgifter från enskilda områden särredovisas aldrig – de utgör endast underlag för beräkning av avskjutningen och används till bedömning av viltstammarnas utveckling på riks-, läns- och jaktvårdskretsnivå.

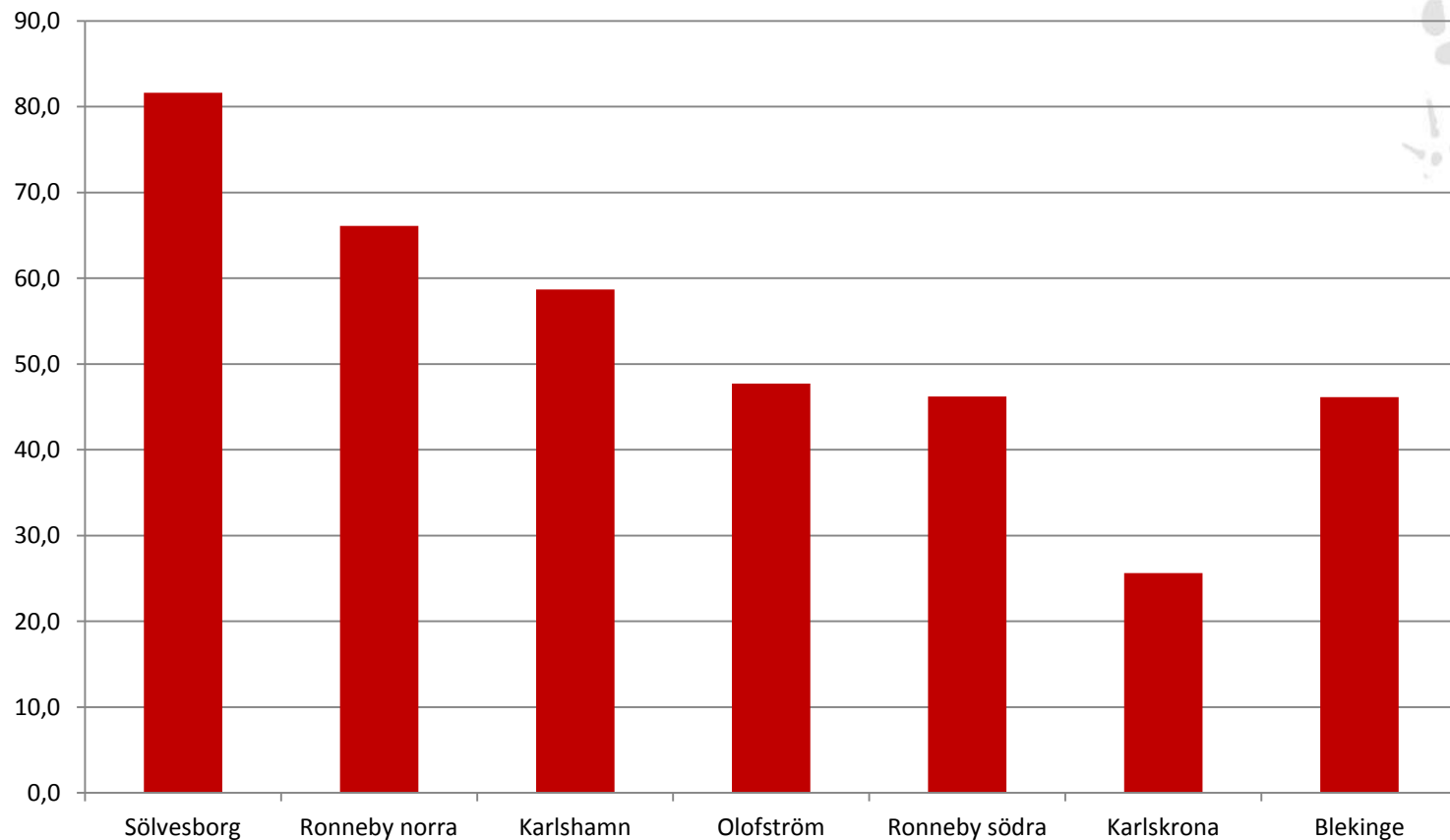
Det är lika viktigt att rapportera ditt resultat även om det inte skjutits något vilt.



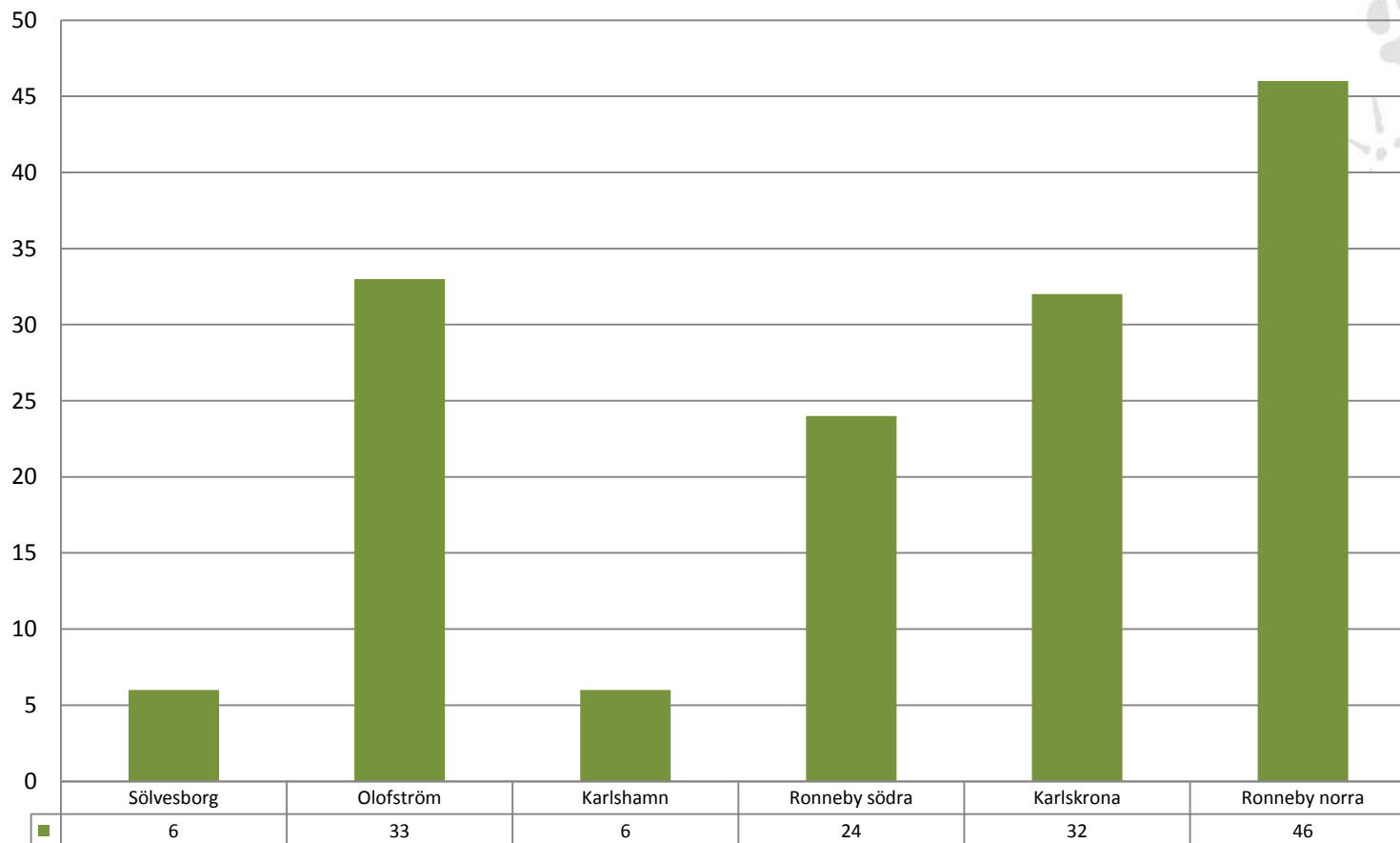
Täckningsgrad (%) SO Syd 2010/2011



Täckningsgrad (%) Blekinge 2010/2011



Antal inkomna avskjutningsrapporter i Blekinge 2010-2011

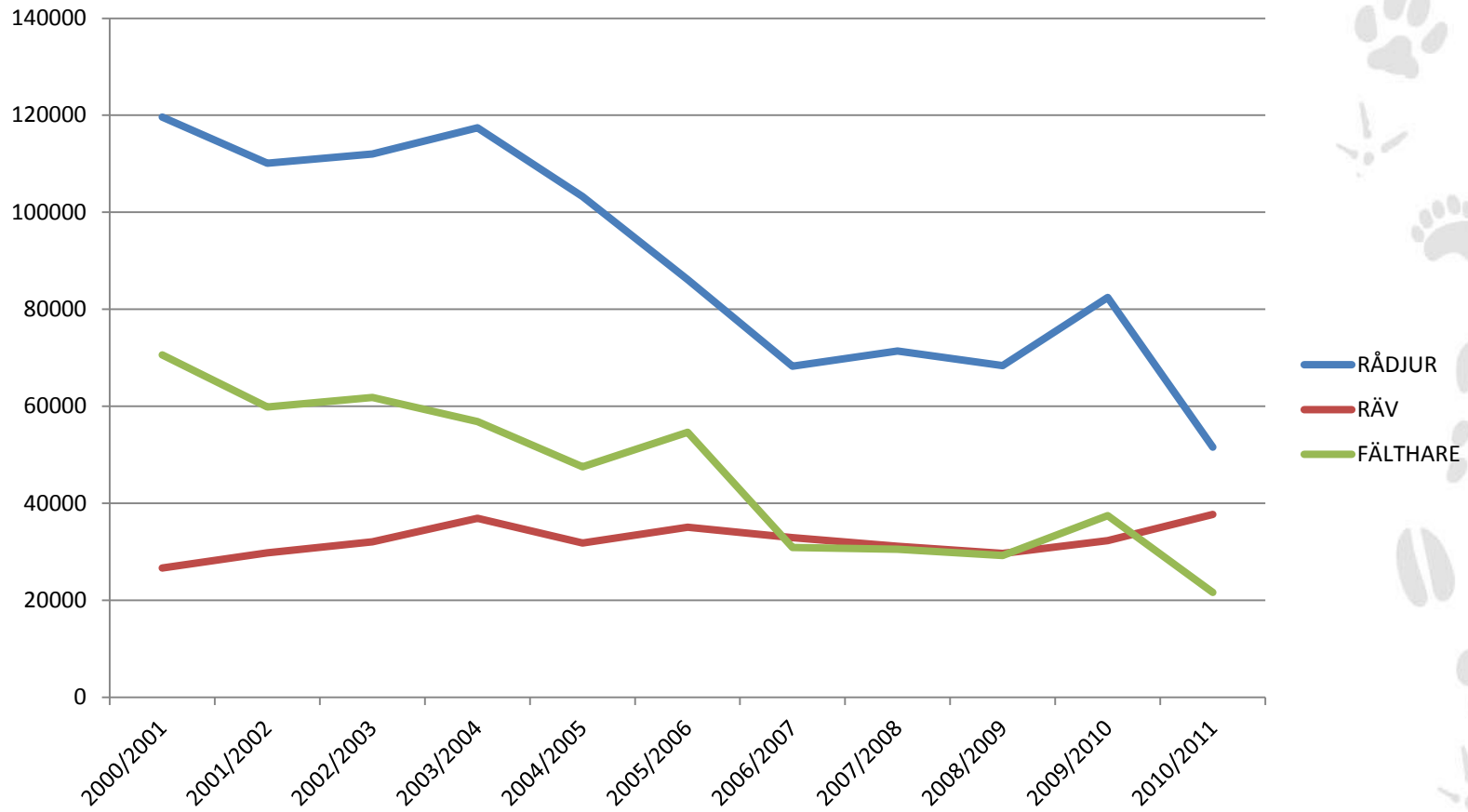


Totalt 147 st



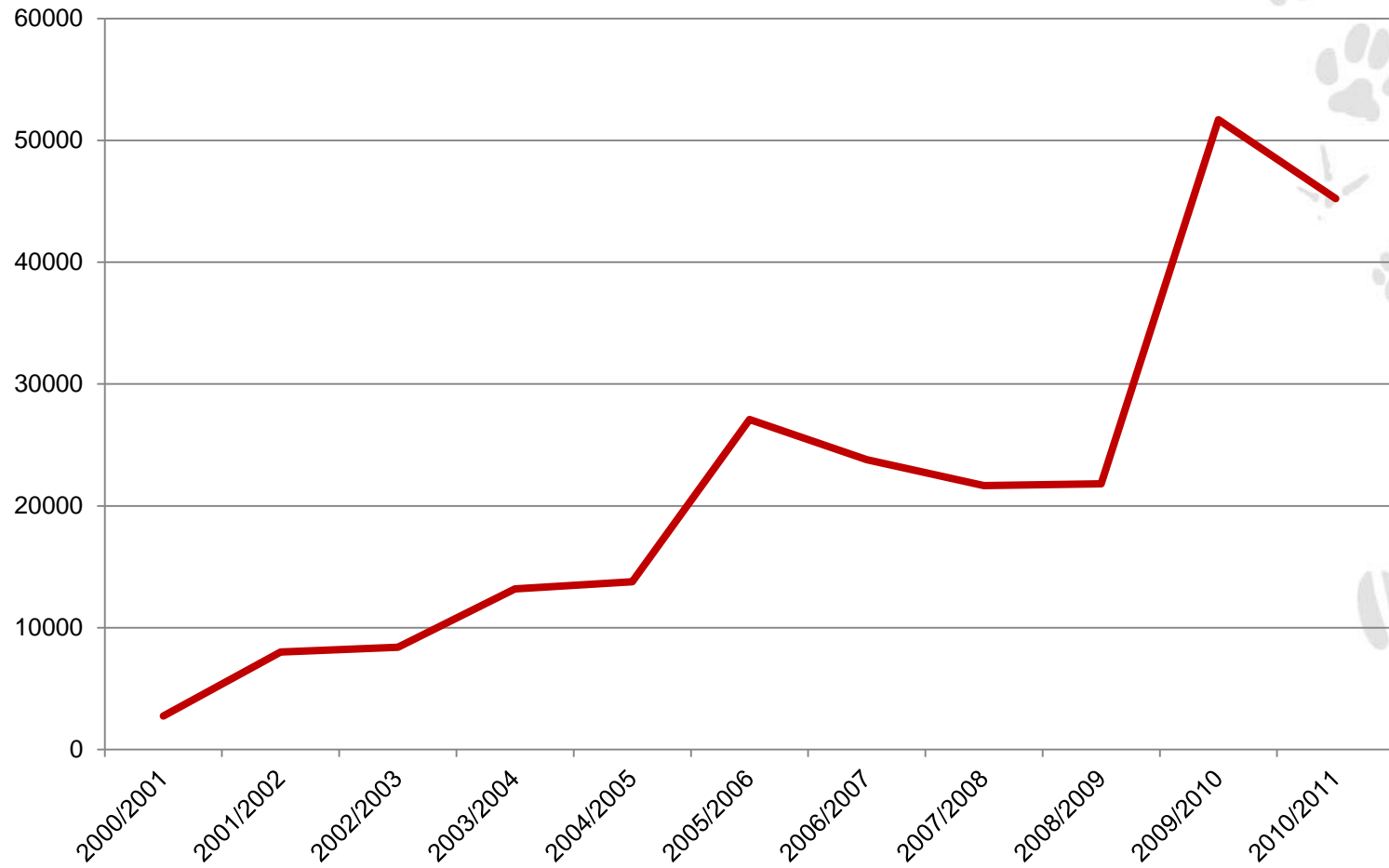
Rådjur, räv och fälthare

Uppskattning av avskjutningen i SO Syd 2000-2010



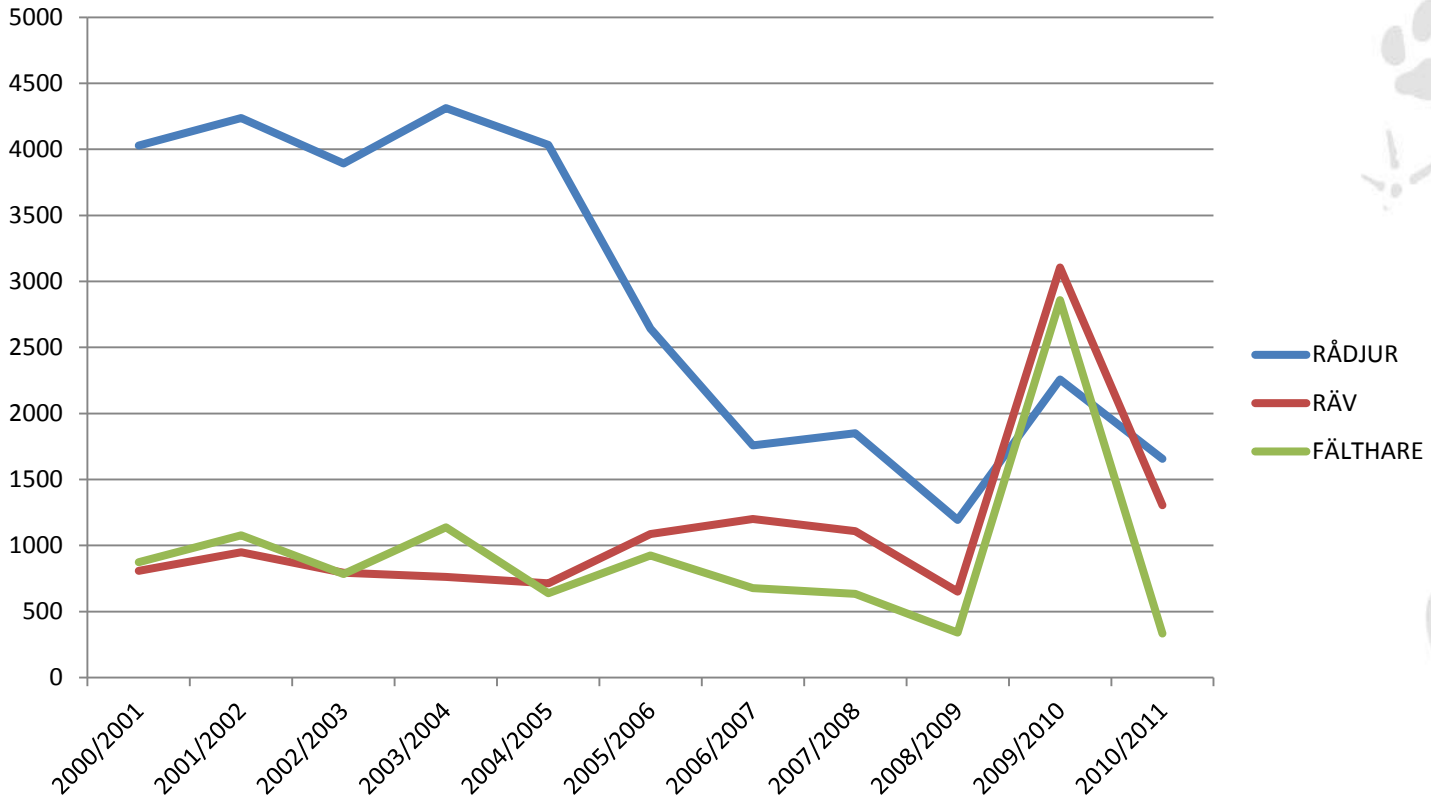
Vildsvin

Uppskattning av avskjutningen i SO Syd 2000-2010



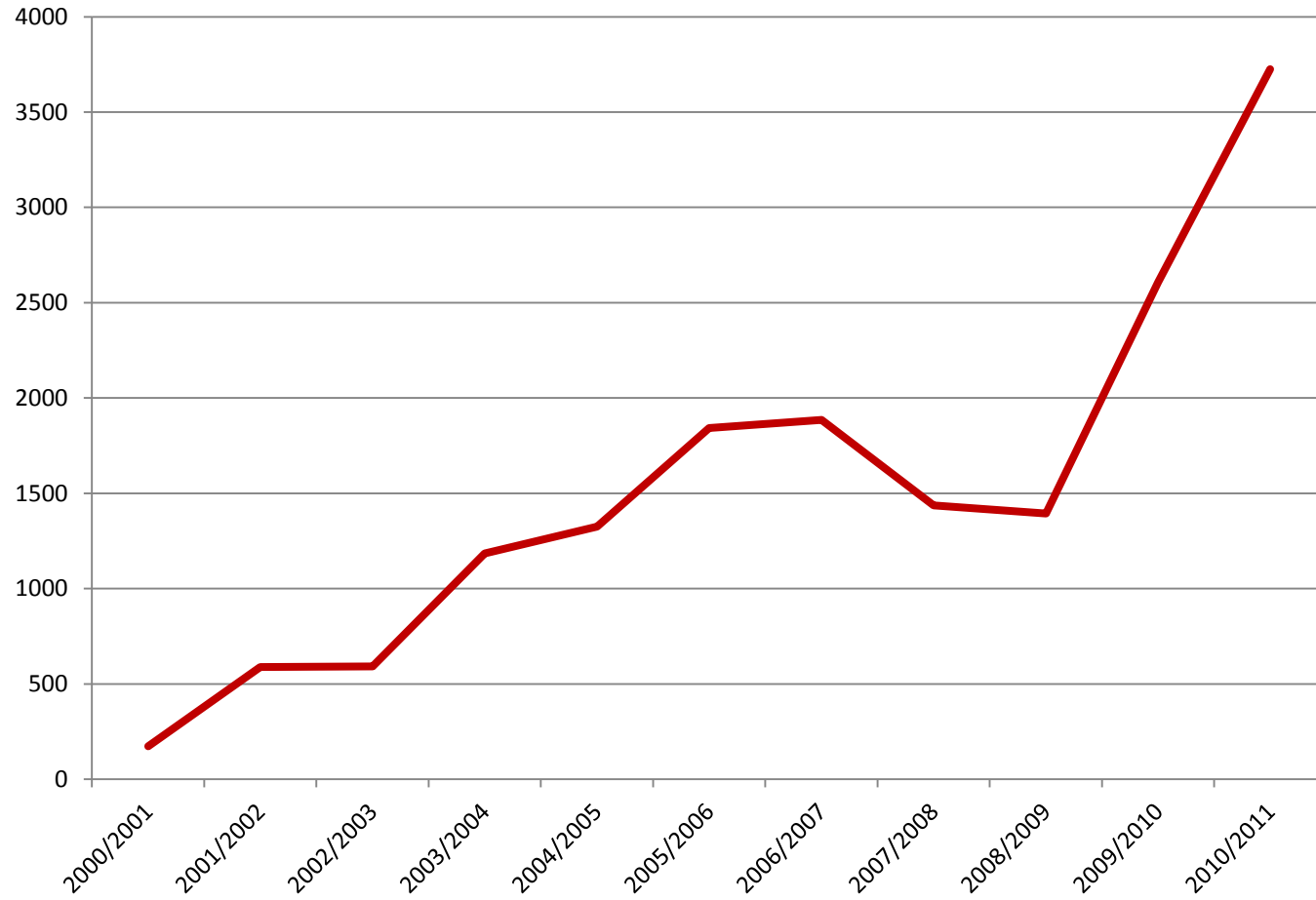
Rådjur, räv och fälthare

Uppskattning av avskjutningen i Blekinge 2000-2010

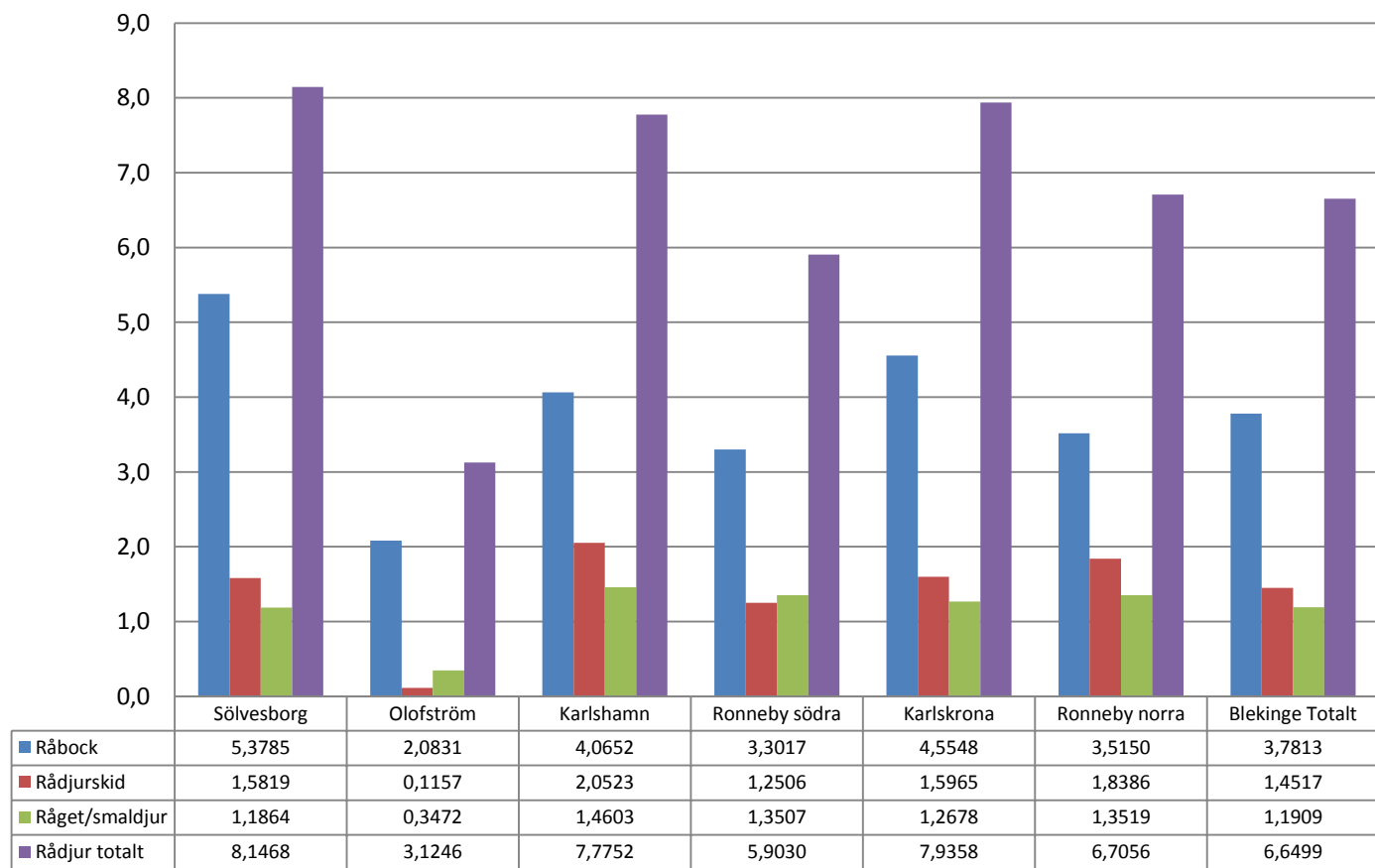


Vildsvin

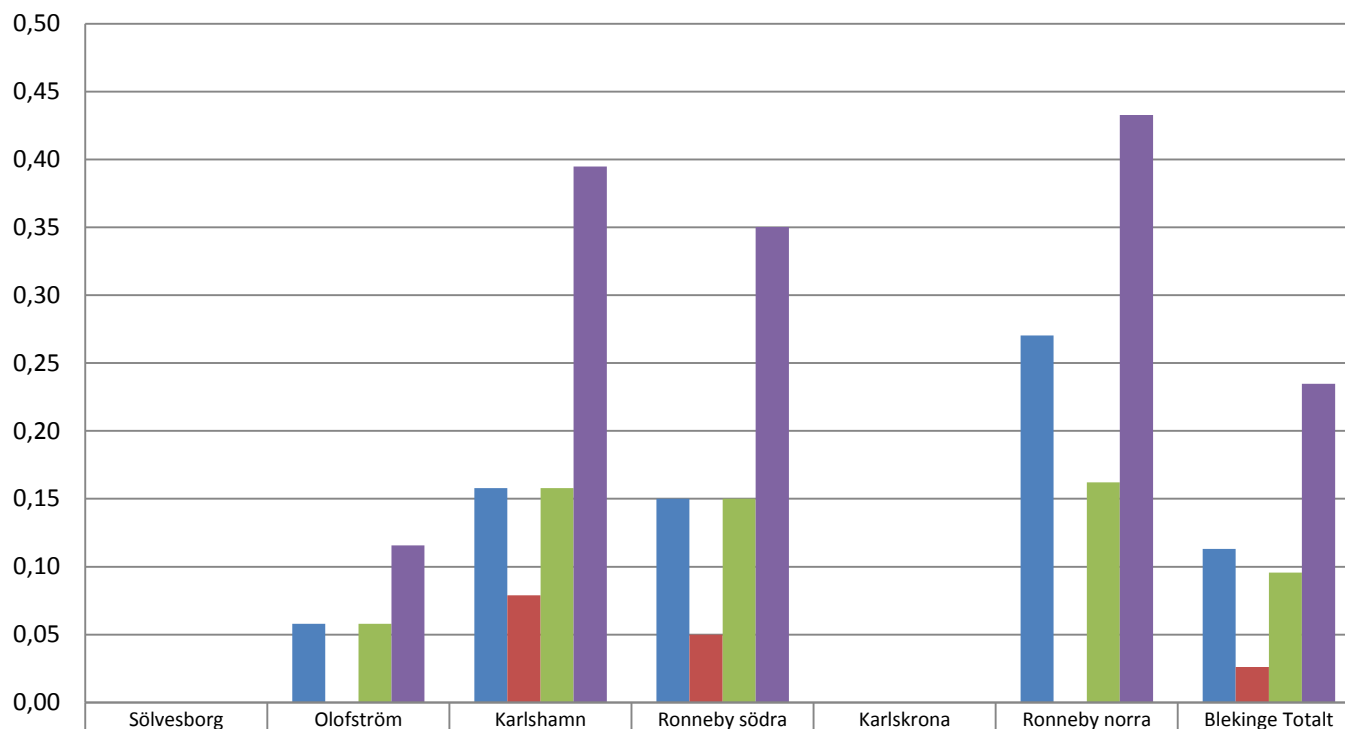
Uppskattning av avskjutningen i Blekinge 2000-2010



Rådjur per 1000 ha

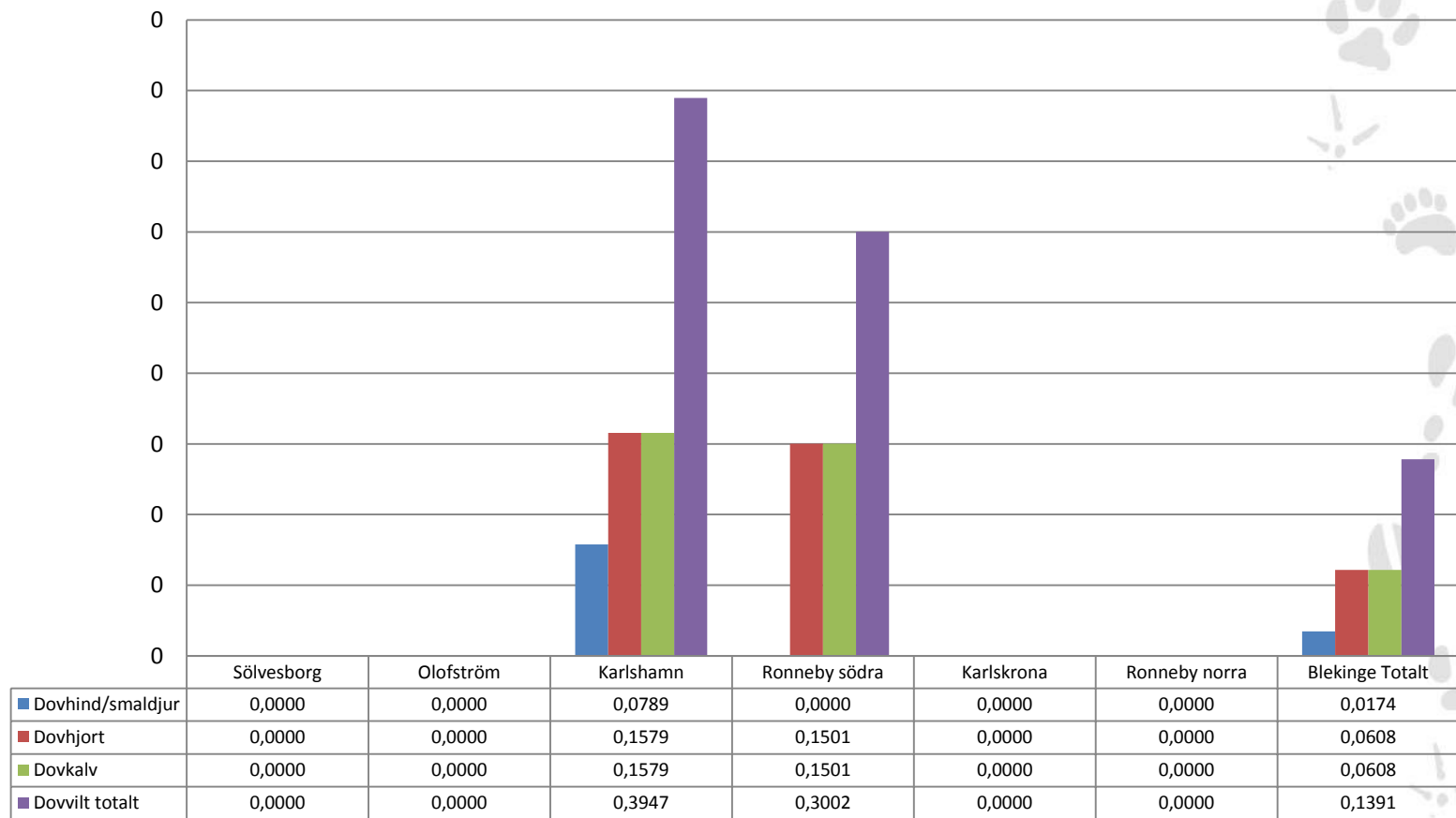


Kronvilt per 1000 ha

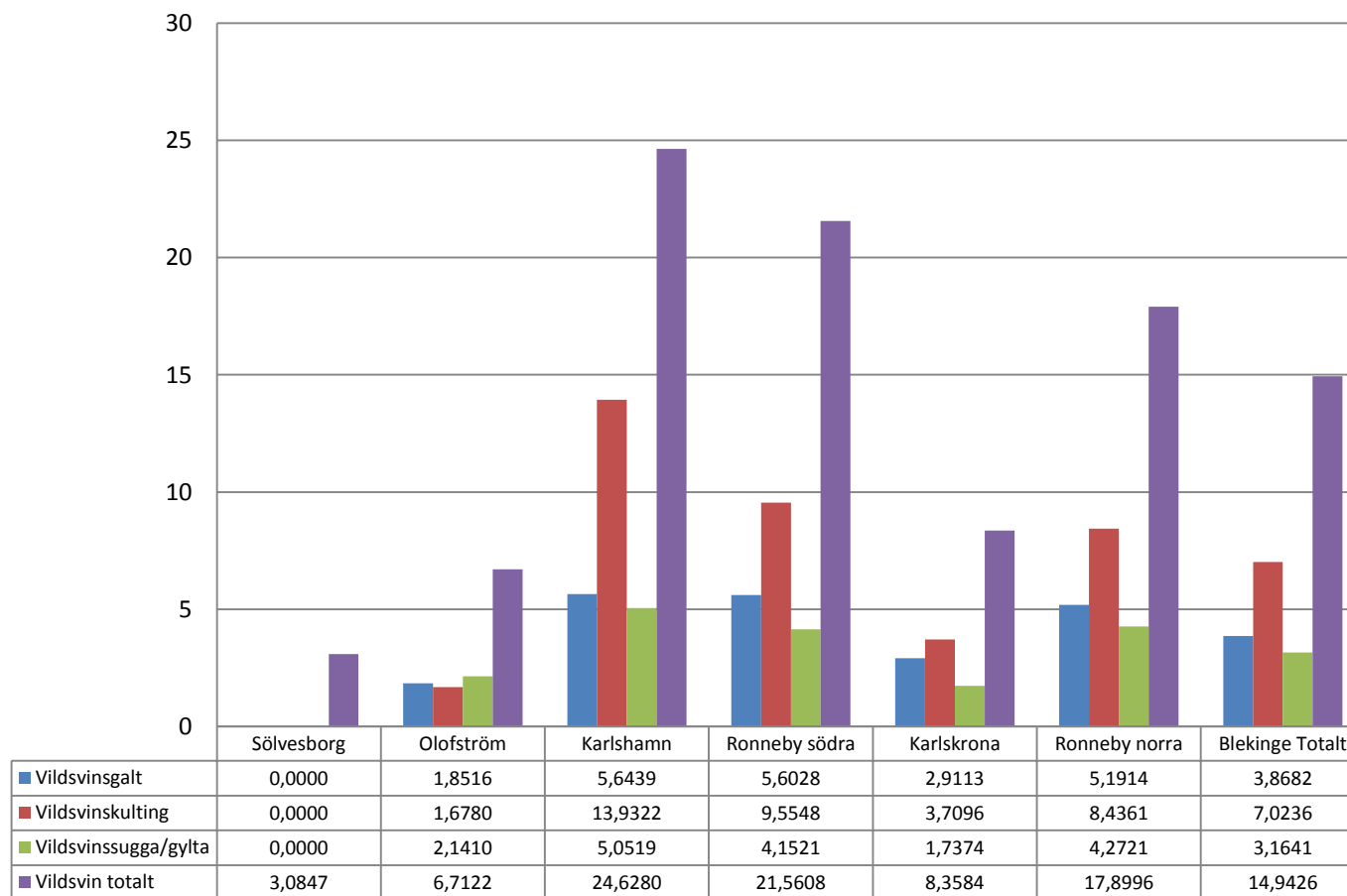


	Sölvesborg	Olofström	Karlshamn	Ronneby södra	Karlskrona	Ronneby norra	Blekinge Totalt
■ Kronhind/smaldjur	0,0000	0,0579	0,1579	0,1501	0,0000	0,2704	0,1130
■ Kronhjort	0,0000	0,0000	0,0789	0,0500	0,0000	0,0000	0,0261
■ Kronkalv	0,0000	0,0579	0,1579	0,1501	0,0000	0,1622	0,0956
■ Kronvilt totalt	0,0000	0,1157	0,3947	0,3502	0,0000	0,4326	0,2347

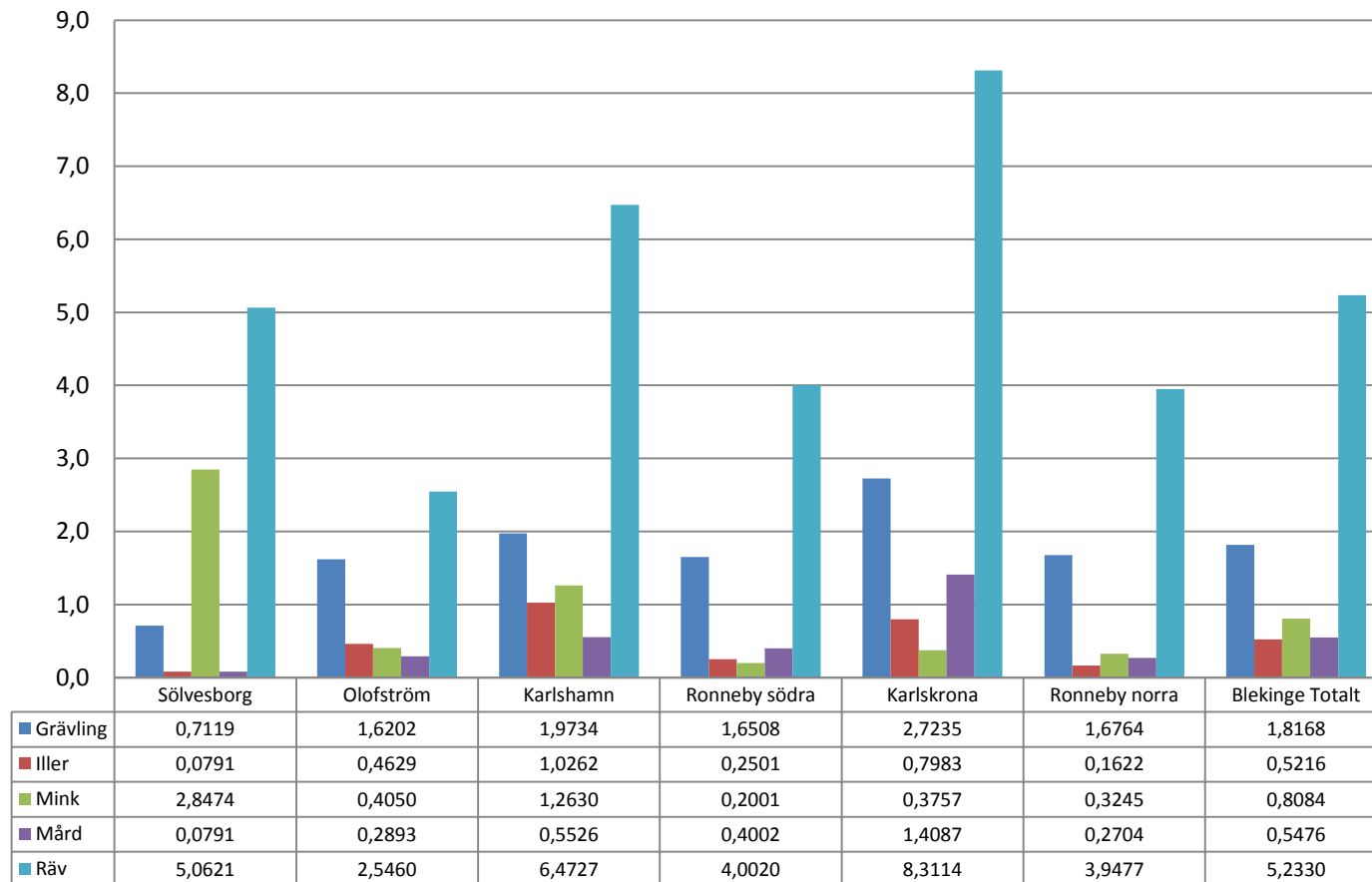
Dovvilt per 1000 ha



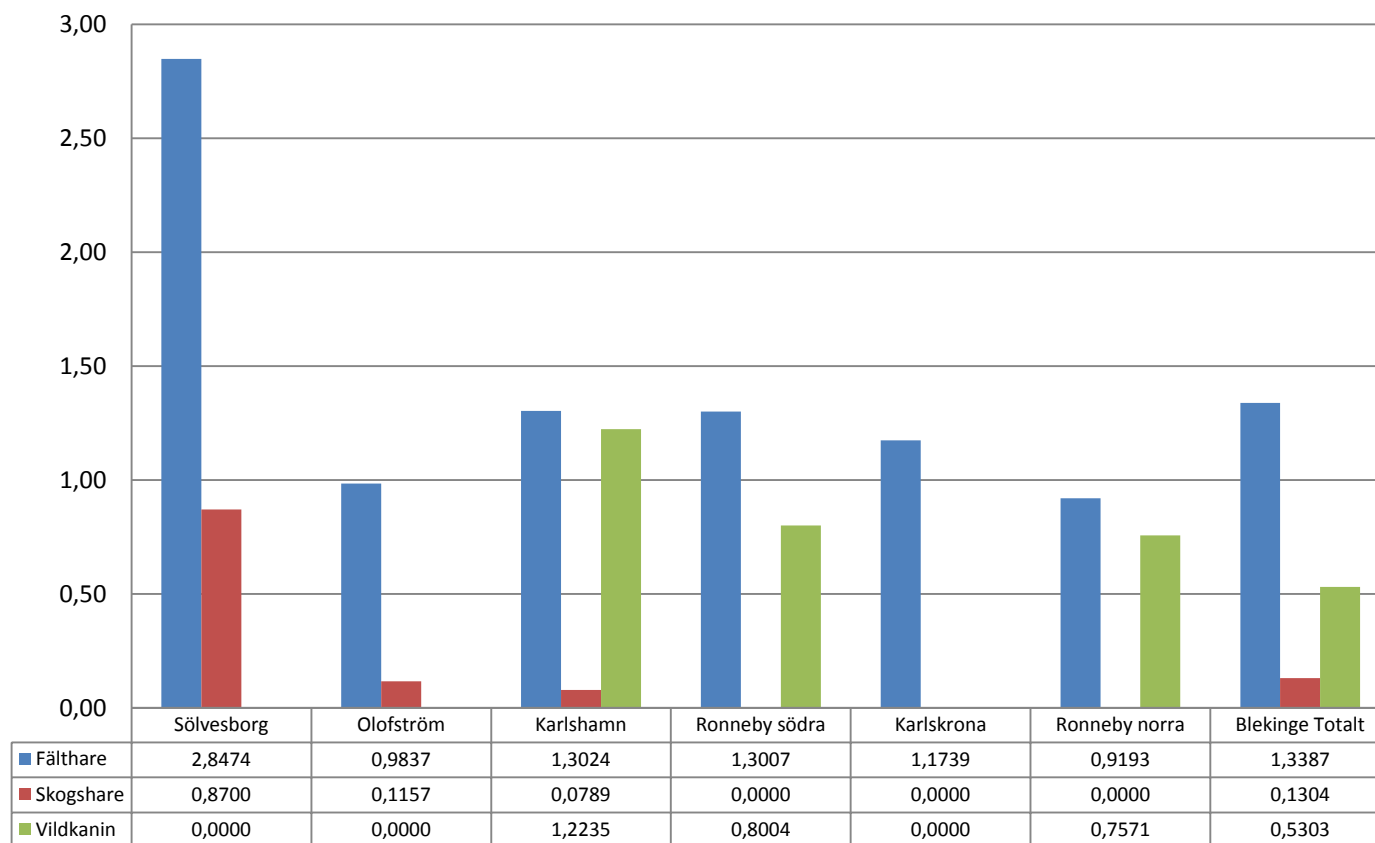
Vildsvin per 1000 ha



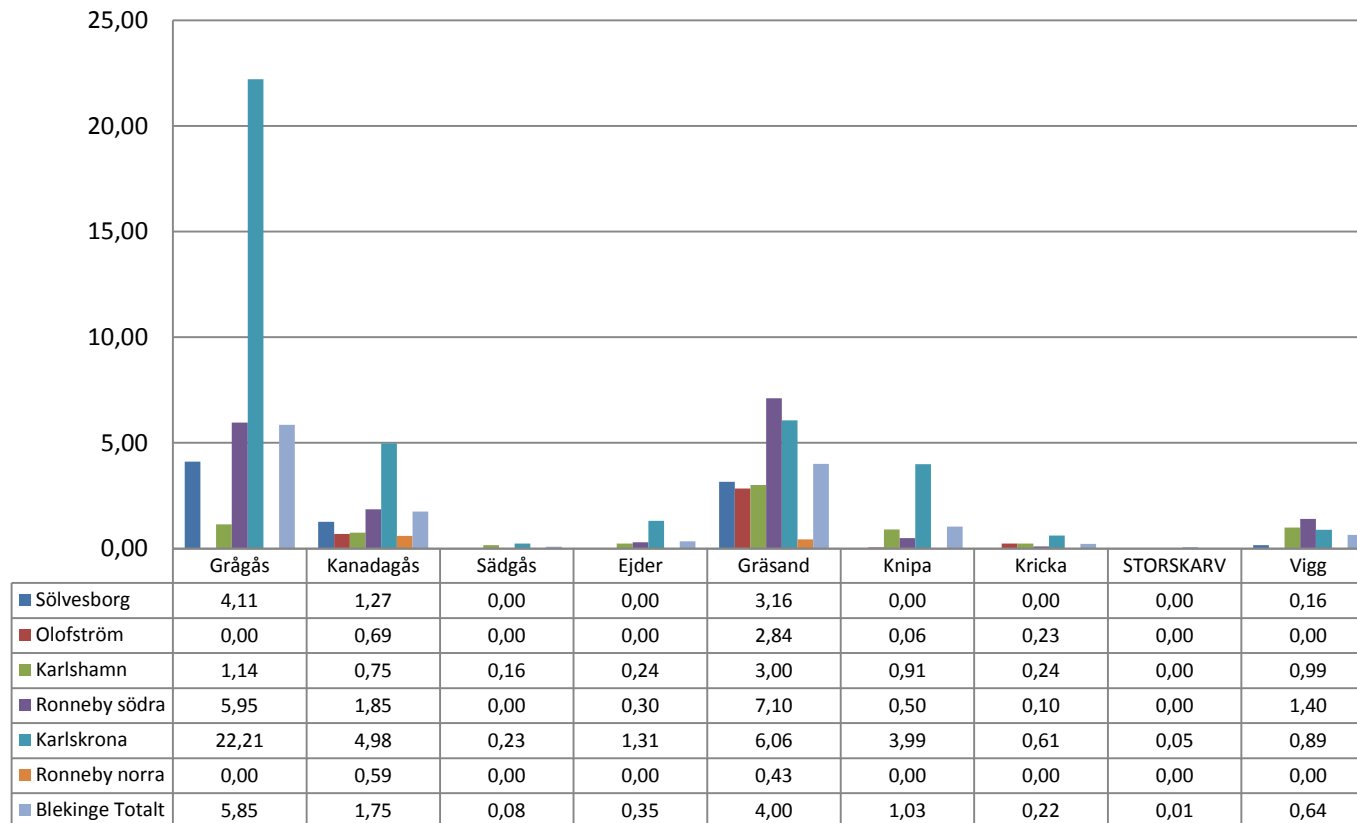
Rovdjur per 1000 ha



Hare och vildkanin per 1000 ha



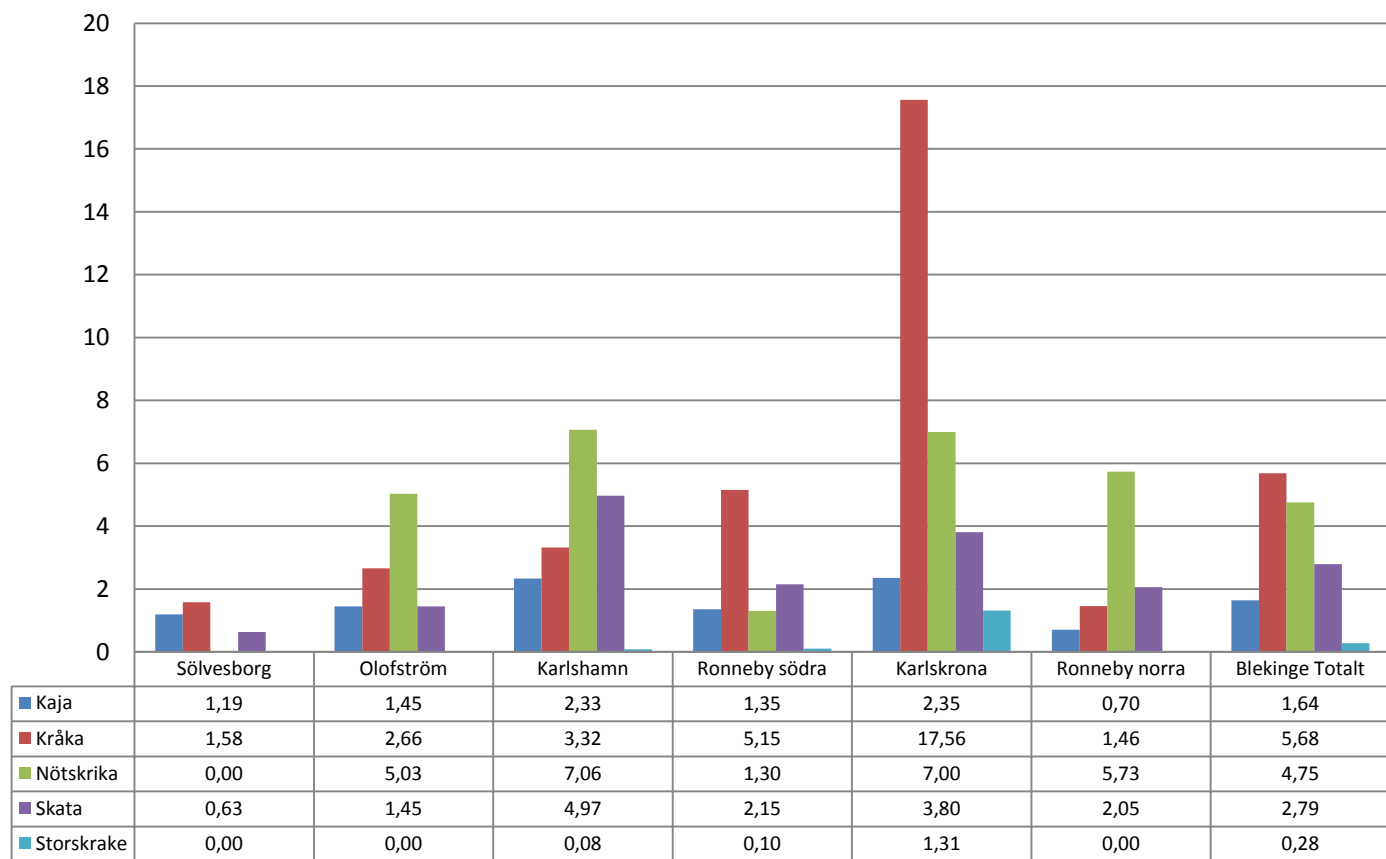
Gäss och ändor per 1000 ha



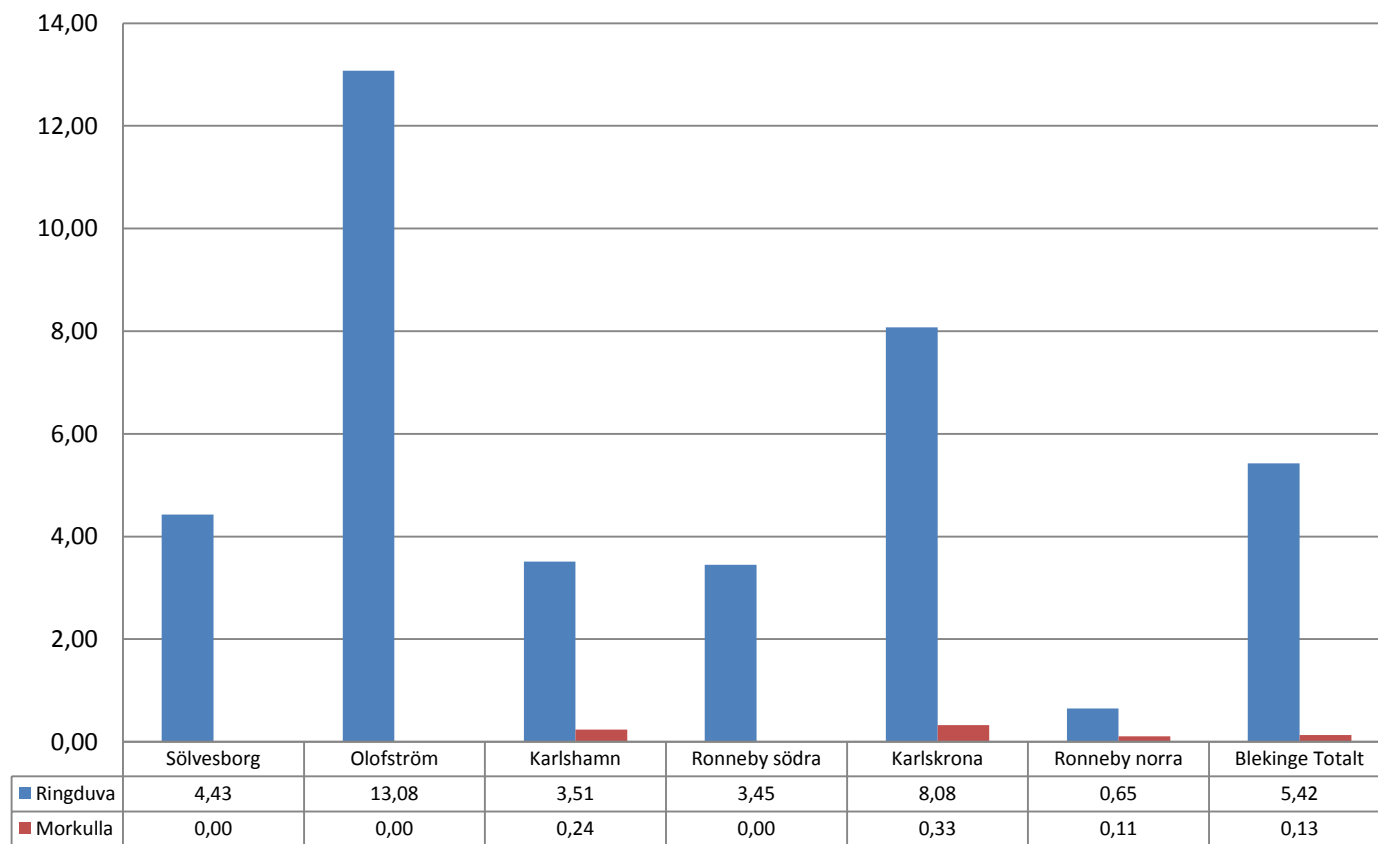
Siffrorna för gräsand korrigerade för utsatta fåglar



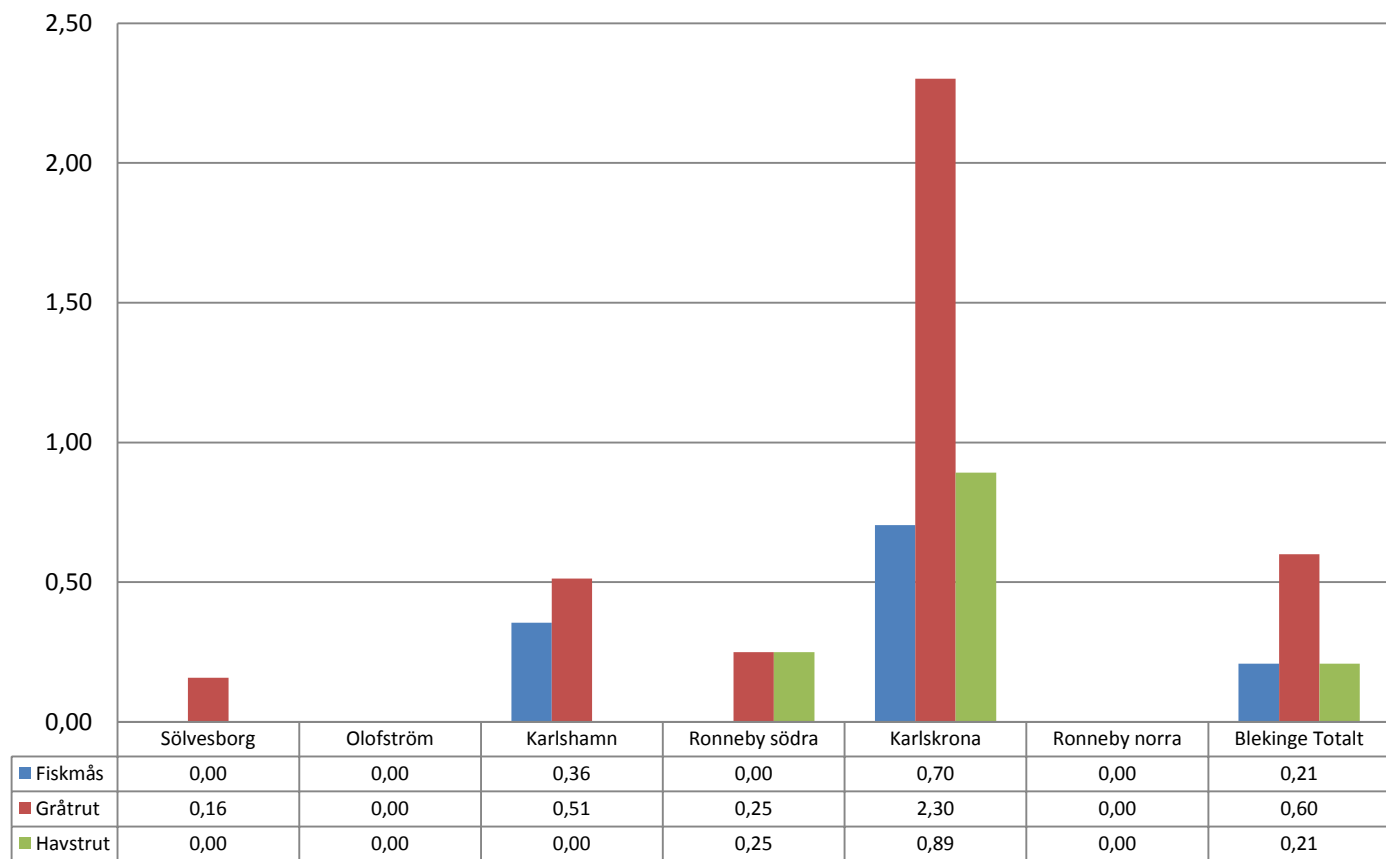
Kråkfåglar per 1000 ha



Ringduva och morkulla per 1000 ha



Måsfåglar per 1000 ha



Fälthöns per 1000 ha

