



Karl Komstedt
Svenska Jägareförbundet
Kabelgatan 9D
434 37 Kungsbacka

Sammanställning av vildsvinsobsen 2010

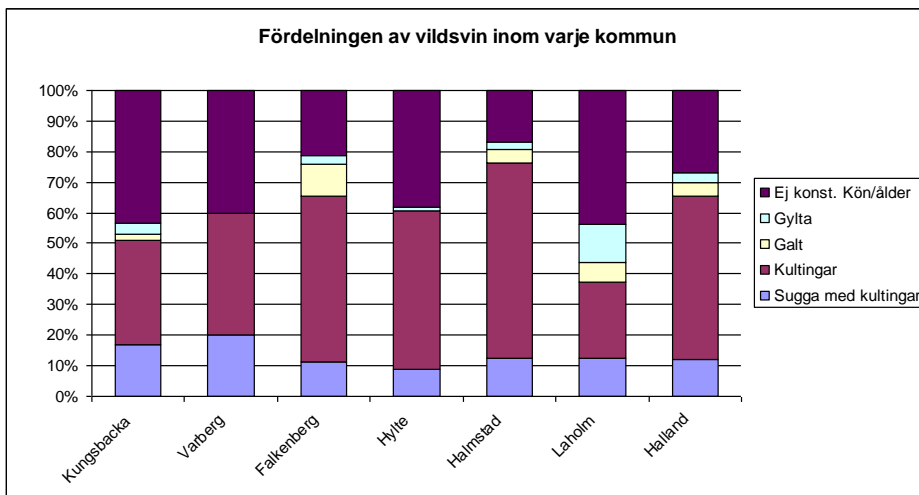
För att skatta observerbarheten av vildsvin i Halland har länsföreningen i Halland initierat ett försök med att använda sig av samma metodik som vid älgobsen. En liknande blankett har tagits fram och skickats ut till jaktlagen.

Till dags dato har 65 jaktlag i Halland lämnat in vildsvinsrapporter från älgjaktens första dagar. Dessa jaktlag har jagat över en areal som täcker drygt 47000 ha. Rapporternas underlag baserar sig på dryga 12000 jakttimmar (antal jägare*jaktdagens längd) där jägarna observerat vildsvin enligt samma modell som den välkända älgobsen.

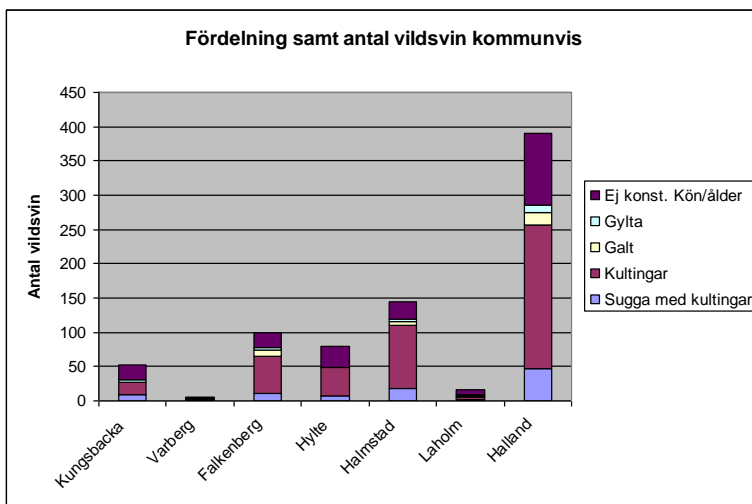
| Kommun | Rapporterad | | | |
|------------|-------------|--------------|------------------|------------|
| | Areal | Antal jägare | Jaktdagens längd | Jakttimmar |
| Kungsbacka | 8240 | 167 | 164 | 1451 |
| Varberg | 3310 | 108 | 79 | 535 |
| Falkenberg | 11723 | 485 | 366 | 3171 |
| Hylte | 13616 | 647 | 304 | 4288 |
| Halmstad | 9129 | 373 | 272 | 2240 |
| Laholm | 1440 | 80 | 86 | 555 |
| Halland | 47458 | 1860 | 1271 | 12240 |

Observationer av vildsvin har gjorts i varierande grad. Totalt sett över Halland har 391 observationer gjorts, med huvuddelen av observationerna från Halmstads kommun och Falkenbergs kommun (144 respektive 99 observationer). Minst antal observationer har gjorts i Varbergs kommun.

| Kommun | Obs / mantimme | Sugga med kulingar | Kulingar | Galt | Gylta | Ej konst. Kön/ålder | Totalt | Vildsvin oavsett sort /1000 rapporterad ha |
|------------|----------------|--------------------|----------|------|-------|---------------------|--------|--|
| Kungsbacka | 0,037 | 9 | 18 | 1 | 2 | 23 | 53 | 6,4 |
| Varberg | 0,009 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 5 | 1,5 |
| Falkenberg | 0,031 | 11 | 54 | 10 | 3 | 21 | 99 | 8,4 |
| Hylte | 0,018 | 7 | 41 | 0 | 1 | 30 | 79 | 5,8 |
| Halmstad | 0,064 | 18 | 92 | 6 | 4 | 24 | 144 | 15,8 |
| Laholm | 0,029 | 2 | 4 | 1 | 2 | 7 | 16 | 11,1 |
| Halland | 0,032 | 47 | 209 | 18 | 12 | 105 | 391 | 8,2 |



Fördelningen av de observerade vildsvinen skiljer sig åt mellan kommunerna. Det som kan konstateras utifrån detta underlag är först och främst att en stor del av de observerade vildsvinen utgörs av kultingar, men även av den grupp där det ej går att konstatera kön och ålder. Detta kan möjligen härledas till att det vid älgjakt (med eller utan hund) ofta uppstår ”snabba” situationer där vildsvinen snabbt förflyttar sig förbi älgpasset. Det ställer stora krav på jägaren att kunna särskilja rätt djur i jaktliga situationer.



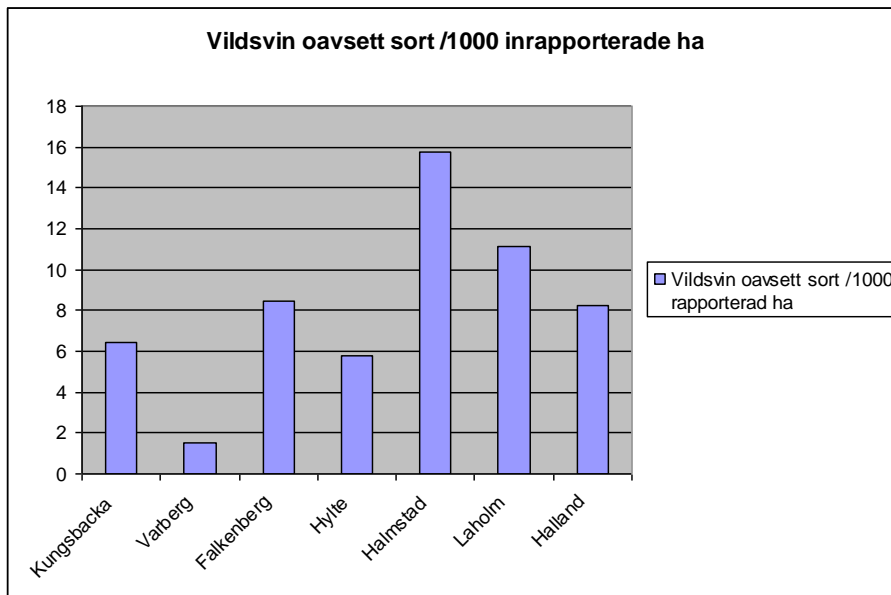
Sett över kommunerna observerades flest vildsvin i Halmstads kommun, följt av Falkenberg och Hylte. Varberg och Laholms kommun hade minst antal inrapporterade observationer.

Om vi däremot låter oss räkna om i hur många vildsvin som observerats per 1000 inrapporterade hektar så framstår en något annorlunda bild. Halmstad står fortfarande ut som den vildsvinstätaste

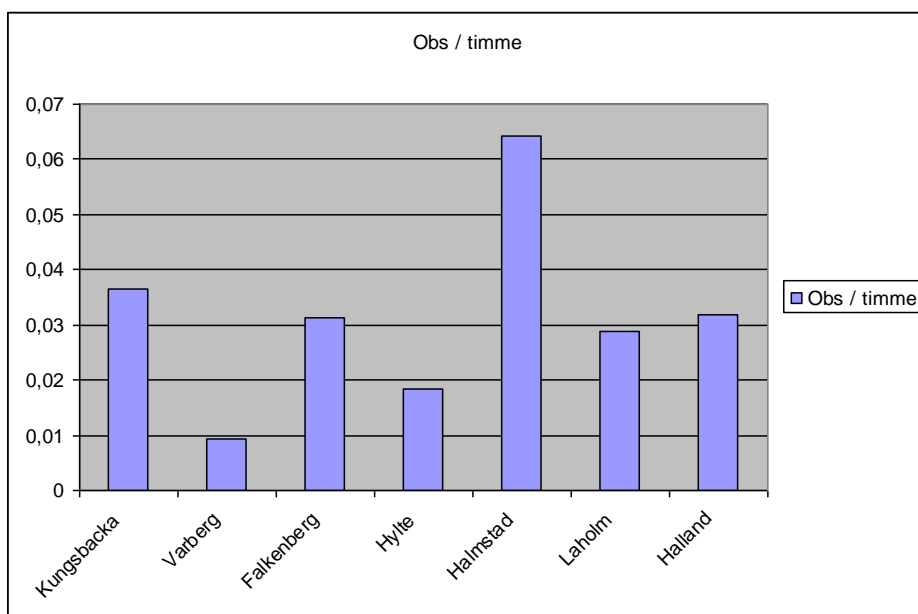




kommunen med nära 16 vildsvin / 1000 hektar, medan Laholm och Kungsbacka kommun blir mer tongivande i sammanhanget.



Ytterligare en annorlunda bild träder fram då vi betraktar hur många observationer som gjorts på det antalet mantimmar som jägarna suttit på pass. Förutom i Halmstads kommun (med drygt 0,06 obs/ mantimme) så ligger Kungsbacka kommun över genomsnittet i Halland, tätt följt av Falkenberg och Laholms kommuner.





Vilka slutsatser kan dras av denna studie?

Först och främst kan det konstateras att vildsvinen rör sig snabbt och ofta i större grupper. I flera av rapporterna går det att utläsa att det handlar om hondjur åtföljda av årsungar. För det andra kan vi sluta oss till att det i många fall är svårt att konstatera kön och ålder på vildsvinen då de visar sig på älgpassen. Med underlaget till denna studien är det svårt att kunna dra några säkra slutsatser om vildsvinens utbredning då jaktsätt, hundanvändning, rapportering, m.m. skiljer sig åt mellan kommunerna. I likhet med annan viltövervakning krävs det flera års kontinuerliga rapporter för att kunna dra några slutsatser om vildsvinens utveckling i Halland.

I tjänsten

Karl Komstedt

