

Rapphönsinventering

av Rikard Södergren

Rapphönskullarna i Örebro och Västmanlands län under våren 1988 var sparsamt förekommande. Det var ett resultat som vi befarade. Många kullar var dessutom små och hårt ansatta av predatorer. På våra breddgrader är vinteröverlevnaden ofta den svåraste delen av rapphönsvärden.

Minimital

Det här inventeringsresultatet visar minimisiffror från de båda länen och förhoppningsvis finns det ett antal kullar som inte är inrapporterade. Inventeringen kommer att genomföras även 1989 i februari, så var uppmärksamma redan nu på var ni har rapphönspar som beräknas få fram kycklingar. Har ni sedan dessa kullar kvar i februari 1989, så glöm inte att vara med i inventeringen. Ni rapporterar till den lokala jaktvårdskretsen eller direkt till länsjaktvårdsförbundens expeditioner.



Resultat

Örebro län

Inom endast 4 av de 12 jaktvårdskretsarna har förekomst av rapphöns rapporterats.

| | | |
|----------------|------------------|-----------------|
| Kumla jvk | 9 kullar | 73 höns |
| Hallsbergs jvk | 1 kull | 11 höns |
| Örebro jvk | 2 kullar | 7 höns |
| Hidinge jvk | 6 kullar | 51 höns |
| Totalt | 18 kullar | 142 höns |

Västmanlands län

Inom 4 av de 8 jaktvårdskretsarna har förekomst av rapphöns rapporterats.

| | | |
|------------------------------|------------------|----------------|
| Salaortens jvk | 3 kullar | 13 höns |
| Harbo-Nora- östervåla jvk | 3 kullar | 19 höns |
| Arboga-Kungsör jvk | 2 kullar | 7 höns |
| Västerås jvk | 4 kullar | 44 höns |
| Totalt | 12 kullar | 83 höns |

Rapporterad rapphönsförekomst i Örebro län markerad på kartan

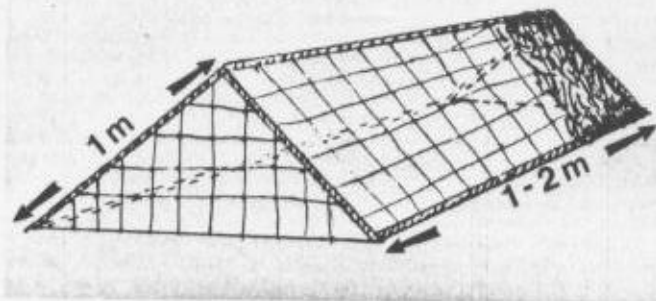


VÄSTMANLANDS LÄN



Rapporterad rapphönsförekomst i Västmanlands län markerad på kartan

Trästomme av 45x45 mm virke, helst tryckimpregnerat. Fårnät på sidor och gavlar. På sidorna flätas granris eller annat lämpligt in i nätet. Taken placeras under senhösten ut på öppna ställen som gärna besöks av raphönsen. Vid behov stödutfodra under taken.



Under senaste vintern har det provats en ny variant av raphönstak som har givit ett mycket bra resultat. Enda skillnaden mot tidigare beskrivna tak är att den här varianten har gavlar av fästängsel.

Ni som har raphöns på era marker, förbered vintern med att redan nu tillverka raphönsgrindar. Det går åt en grind till varje raphönskull. □

Foto:
Rikard Södergren



Foto: Ulf Risberg/N

Älgjakten 1987 i Västmanlands län

av Nils Sandberg

1987 års älgjakt i Västmanlands län blev det 21:a året enligt den reglerade älgjaktens principer. I och med den nya jaktlagstiftningens ikraftträdande vid nyåret får nu detta älgjaktssystem träda tillbaka för en teoretisk och politisk kompromiss. Mången västmanländsk jägare har med förundran konstaterat att ett i praktiken väl fungerande älgjaktssystem blivit ersatt med ett nytt där gränserna mellan de olika områdestyperna i varje fall vid ett första påseende kan te sig synnerligen diffusa.

Ökad kalvandel

Under 1987 års jakt fälldes totalt 3.006 älgar, vilket är 50 djur flera än året innan. Av de totalt antal fällda djuren utgjordes drygt hälften eller 51 % av årskalv. Ett mycket bra resultat, som innebär att strävandena att uppnå en ökad andel årskalv i avskjutningen vunnit ett positivt gehör hos flertalet av jägarna. Vi bör härigenom kunna bibehålla en hygglig medelålder hos våra produktionsdjur. Av de vuxna djuren var 44 % hondjur. Detta innebär att hondjursandelen minskat med 5 procentenheter i jämförelse med 1986.

Utnyttjandegrad

Andelen fällda av tilldelade djur uppgick till 82 %, ♂