

## NÅGOT OM FÅGELRAPPORTERINGEN

Trots att VOKs medlemsantal ökat kraftigt under 1980-talet, har antalet fågelrapportörer hållit sig på samma låga nivå hela tiden. Detta tycker jag är litet tråkigt då just fågelrapporteringen är den bit där alla medlemmar kan hjälpa till och göra en insats. Varför skickar då inte fler medlemmar in sina fågelrapporter undrar man. Möjligen kan det vara så att folk inte vet vad som ska rapporteras, inte antecknar sina iakttagelser eller inte tror att det just de ser är något av intresse. Inget kan vara mer felaktigt. Alla inkomna rapporter är av intresse, även om de enbart gäller s k vanliga arter. Förmodligen ligger det till så att "medlemmen" inte läst vår rapporteringshandledning, för om han/hon gjort det, borde de i alla fall ha fått litet hjälp på vägen. Jag är medveten om att kunskapsnivå, fältaktivitet m m skiljer sig stort mellan olika medlemmar och påverkar möjligheten att se något rapporteringsbart. Det är ändå min fasta tro att alla som vistas i vår natur under ett par gånger/år ser i alla fall något som står med i rapporteringsmallen. Denna består ju faktiskt till större delen av vanliga och lättbestämda arter.

Vad jag menar kan kort uttryckas så här. Om fågelrapporteringen ska ha något annat värde än som ren kuriositet krävs att så många som möjligt hjälper till och skickar in sina rapporter. Alla rapporter mottages med glädje av rapportkommittén. Det spelar ingen roll om Du är "proffs", "amatör", gammal, ung, mittenlång, i fält åtta dagar i veckan eller en gång om året. Alla kan hjälpa till om bara viljan finns. Låt därför 1988 bli en vändpunkt. Börja rapportera, följ nedanstående enkla råd och Du kommer kanske att känna Dig mer delaktig i bevakningen av kommunens fågelfauna.

1. Läs rapporteringsmallen (ny mall skickas med detta nr av Arosfåglar!)
  2. Anteckna Dina iakttagelser.
  3. Skicka in Dina rapporter till rapportkommittén, Hans-Olof Hellkvist, Ekeholm, Barkarö, 725 91 Västerås.
- Det går även bra att ringa in sina rapporter till Martin Green 021-35 71 73.

Slutligen vill jag varmt tacka de 22 personer som välvilligt bidragit med fågelrapporter under 1987.

Martin Green

## NATTFÅGELINVENTERING 1987

Årets nattfågelinventering, den 4:e i ordningen, genomfördes nätterna mellan 12-13 samt 26-27 juni. Att kommunen avlyssnades vid två tillfällen var nytt för året, detta i den fromma förhoppningen att få en bättre täckning av främst ugglekullar.

### Metodik.

Metoden för inventeringarna var densamma som föregående år. Enda skillnaden bestod i att kommunen uppdelats i 20 områden m.a.o. fler områden än förra året. Detta för att om möjligt få bättre täckning av varje område (trots detta kände vissa inventerare viss tidspress). Som tidigare nämnts var tanken i år att varje område skulle besökas 2 nätter under en 14-dagars period. Beklagligt nog var deltagarantalet alldeles för lågt för detta och endast 6 områden besöktes planenligt. (omr. 1,8,10,12,19 och 20). Hela 3 områden förblev helt oinventerade (4,5 och 17). 14 områden besöktes första natten mot endast 9 områden andra natten, vilket är långt under acceptabelt.

### Betingelser.

Den första inventeringsnatten, 12-13 juni, var ur vädersynpunkt som ett tvärsnitt av sommaren -87 kall, blåsig och mot morgontimmarna även duggregn. Den andra natten, 26-27 juni, var däremot så superb en svensk sommarnatt kan vara.

### Resultat.

#### RÖRDROM, *Botaurus stellaris*.

Vid Hässlösundet hördes första nattens enda drom. Det andra tillfället gav 2 tutande dromar vid Starsholmen och Mellansundet (omr. 3).

#### VAKTEL, *Coturnix coturnix*.

3 spelande vaktlar från första natten och 2 från andra är långt över normalt. KORNKNARR, *Crex crex*.

Noterades två fåglar vid det andra tillfället. En vid Hedensbergs gård och en i utmarkerna norr om Sevalla.

#### STORSPOV, *Numenius arquata*.

Glädjande nog föreligger 3 observationer. Alla från första tillfället. Två från Fl-området och en från Hedensbergsslätten.

#### KATTUGGLA, *Strix aluco*.

Sammanlagt 10 kullar noterades, vilket var "bäst" hittills. Av dessa hittades 3 "nya" vid andra tillfället. Cirka 24 registreringar varav 13 utgjorde kullar.

#### HORNUGGLA, *Asio otus*.

Cirka 16 registreringar varav 14 utgjordes av kullar vilket även detta är högsta antalet någonsin.

#### PÄRLUGGLA, *Aegolius funereus*.

För första gången i nattfågelinventeringens historia hördes ett spelande exemplar strax söder om Brovallen.

NATTSKÄRRA, *Caprimulgus europaeus*.

En spelande fågel i trakten av årens tidigare observationer dvs runt Bovallen.

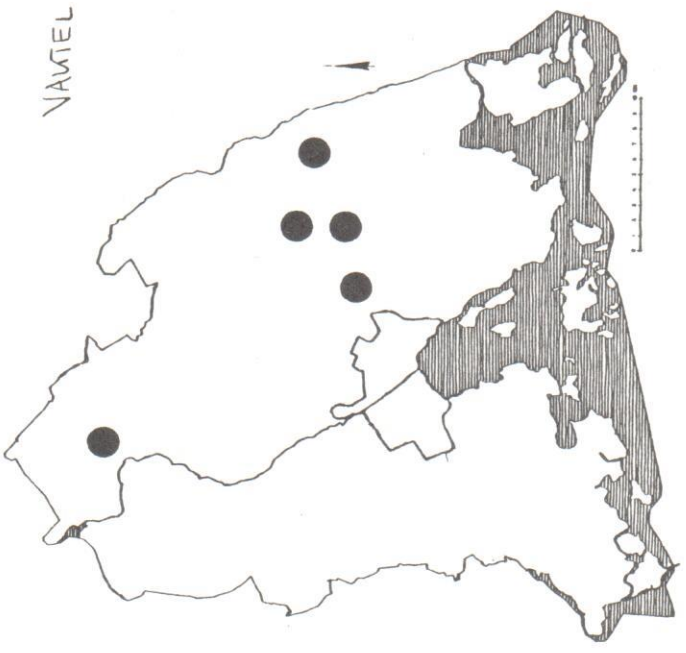
#### NAKTERGÅL, *Luscinia luscinia*.

Hela 30 registreringar varav 22 från det första inventeringstillfället. En översiktlig bedömning ger vid handen att det rör sig om 24 individer.

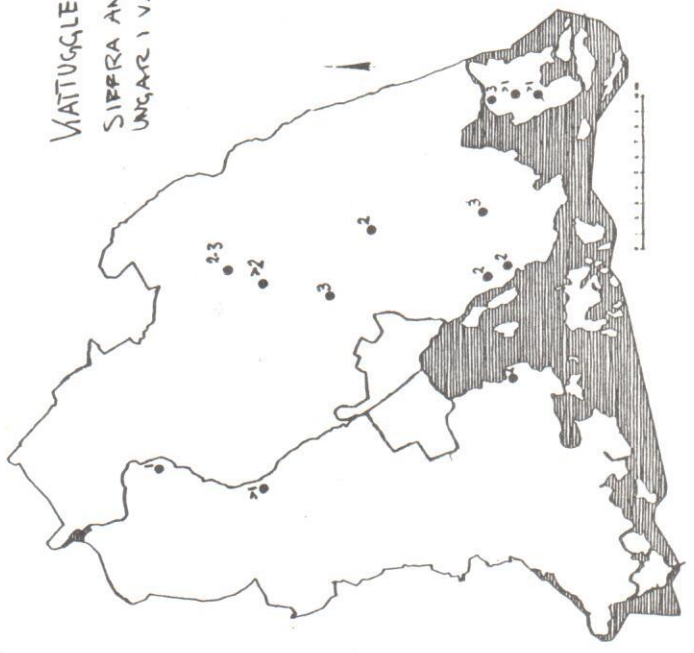
#### KÄRRSÅNGARE, *Acrocephalus palustris*.

10 registreringar, 5 från vardera tillfället.

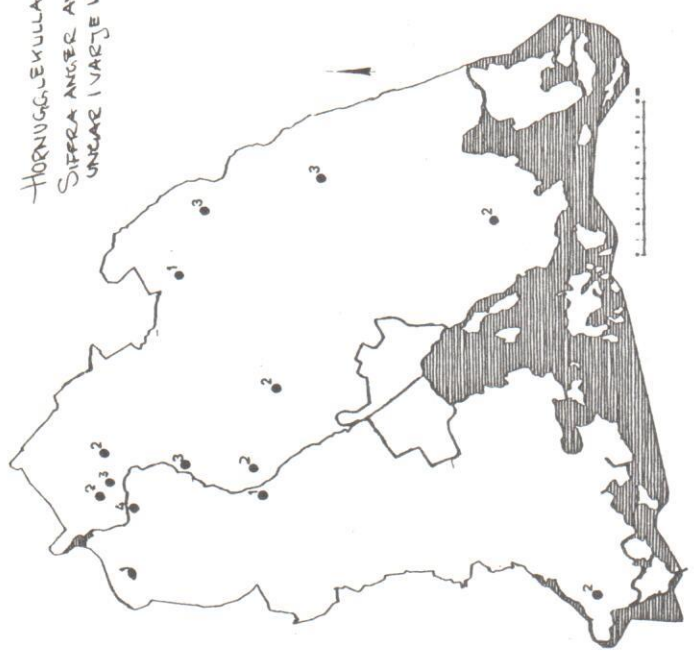
NAUDEL



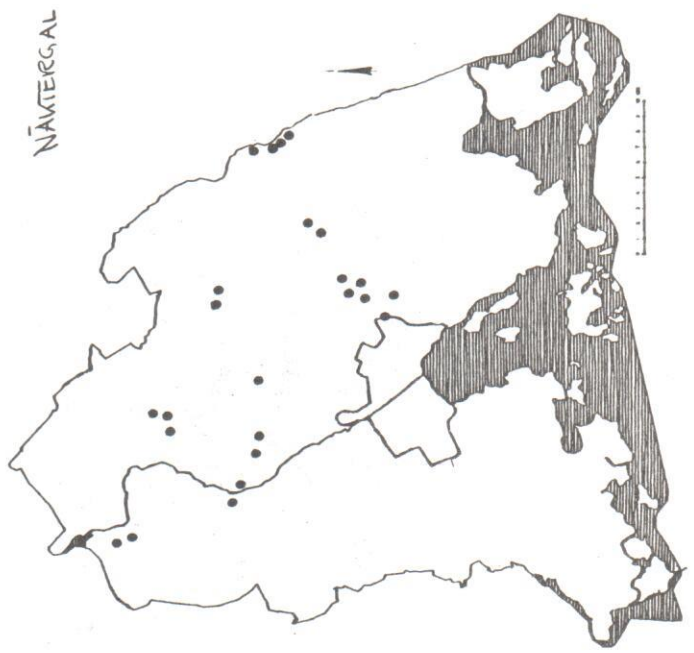
VATTUGGLEKULLAR  
SIFRA ANGER ANTALET  
UNGAR I VARJE KULL



HORNUGGLEKULLAR  
SIFRA ANGER ANTALET  
UNGAR I VARJE KULL



NAUTERGAL N. E-18



Alla som var med:

- Niclas Nordin
- Niclas Lundh
- Ulf Carlsson
- Thomas Skoglund
- Martin Green
- Patrik Persson
- Per Magnusson
- Hans Larsson
- Pentti Tatti
- Henry Hirsimäki
- Niclas Backström

- Anders F Andersson
- Hans-Olof Heikkiväst
- Ola Malm
- Maj Karsten
- Kerstin Jahne
- Ghia Krantz
- Anne Allgurén
- Daniel Green
- Keijo Kangas
- Magnus Karlsson
- Magnus Liljefors



Diskussion.

Eftersom årets nattfågelinventering genomfördes vid 2 tillfällen blir årets resultat ännu vanskligare att jämföra med tidigare års. Räkna man bort näktergalarna ligger antalet registreringar på samma låga nivå som 1986. Detta kan dock inte påvisa någon generell minskning av antalet nattaktiva arter utan borde snarare bero på sämre täckning av kommunen. I år blev ju hela 3 områden helt oinventerade jämfört med ett område -86.

Rördrom registrerades i år på endast 3 platser, till viss del får det skyllas på att Askö-området inte producerade en enda (men där det hördes minst 2 tutande hanar under våren). En reell minskning är dock mycket trolig, främst med tanke på den stränga vintern 86/87 i rördromens övervintringsområde.

Årets clou var väl annars vaktelns uppträdande i kommunen. Av de 5 registreringar som gjordes bågge nätterna borde troligtvis 4 utgöra olika individer. De tidigare åren har endast bjudit på 2 vaktlar, båda från 1984. Vad detta beror på är omöjligt att svara på men vakteln är ju sen Moses tid känd för sitt invasionsartade uppträdande. Det är ju dock rätt märkligt att denna sydliga art dyker upp ett år med så miserabelt väder.

Näktergalen verkar fortsätta sin expansion norrut i kommunen. Således hördes 22 sjungande hanar norr om E-18 vid första inventeringsnatten och 8 vid den andra. Vi har bedömt dessa som 24 olika individer vilket faktiskt är en fördubbling jämfört med 1986. Att näktergalarna tystnar i midsommartid är allmänt känt vilket även inventeringsresultatet visar.

Beträffande avdelningen sångare kan konstateras att både flodsångare och trastsångare uteblev i år. Att den sistnämnde uteblev får väl helt skyllas på den dåliga täckningen av Askö-området. Arten är fortfarande under expansion i våra trakter och 6-7 hanar hördes vid andra tillfällen under säsongen i Askö-viken, som ju är artens högborg i kommunen.

Kärrsångaren registrerades med 5 ex båda nätterna vilket per natt är lägre än tidigare år. Vi har dock bedömt dessa som 10 olika ex vilket gör 1987 till ett av de bättre åren. Märk väl att ingen kärrsångare noterades från Askö-viken vilket även det måste skyllas på en inventeringsmiss.

Uggelorna, slutligen, är ju den främsta anledningen till nattfågelinventeringen. Först kan ju konstateras att vi begåvades med en ny inventeringsart (=X) då en pärluggla hördes spela uppe vid Bovallen den första inventeringsnatten. Som väntat blev 1987 ett bra uggleår i kommunen. Således blev det sammanlagt hela 24 registreringar av kattuggla varav 10 utgjordes av kullar och 16 registreringar av hornuggla varav hela 14 utgjordes av kullar.

Magnus Liljefors

Niclas Backström