

KVÄLLSSTRÄCKET VID BJÖRNÖN SOMMAREN 1980

Martin Green

I år liksom de två föregående åren, har VOK bedrivit sträckobserverationer på kvällarna under tiden 14.7-5.9 vid Björnön. Detta år har dock endast 34 av 51 kvällar varit bevakade. Den sammanlagda observationstiden blev 97 h 40'. Detta är klart mindre än de två föregående åren. En stor del får väl skyllas på personalbrist, men närmastjänstgjort nämligen: Martin Green (9 kvällar), Hans-Olof Hellkvist (7), Daniel Green (6), Thomas Skoglund (6) och Per Magnusson (6).

RESULTAT

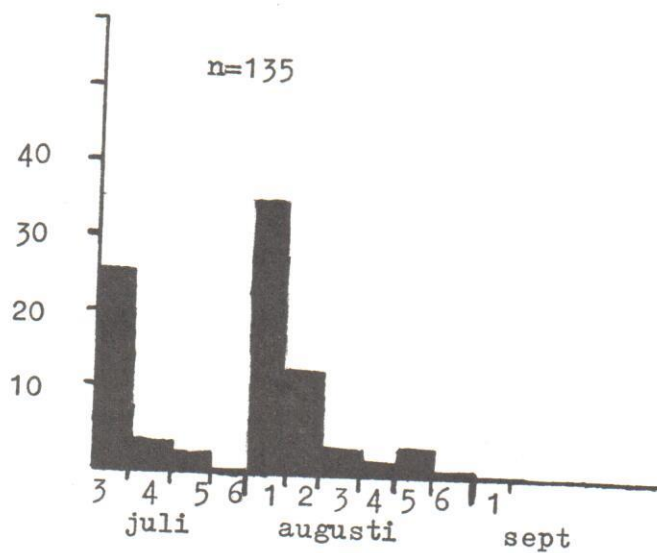
Med tanke på den rätt dåliga bevakning som varit i år är det kanske inte så konstigt att den totala sträcksumman är den sämsta av de tre åren, men att den skulle bli så dålig som den blev, var ganska oväntat. Totalt inräknades 4786 sträckande fåglar, vilket är mindre än hälften av 1979 års summa och endast en sjättedel av 1978s. Största andelen av årets sträcksumma svarar gulärlan för, med 2926 eller 61 %. Notabelt är även att inte en enda stare noterades på sträck detta år.

GRUPPVIS GENOMGÅNG

VADARE

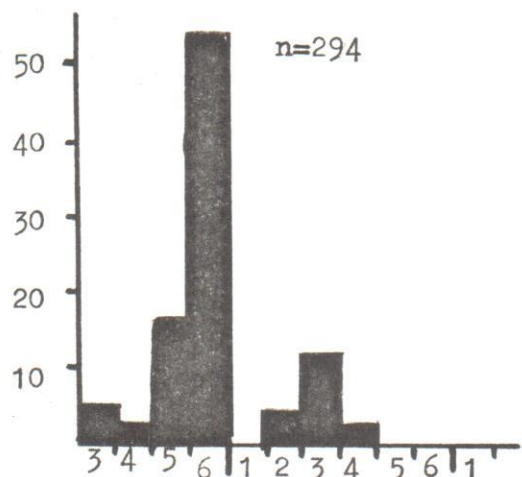
135 sträckande vadare av 11 arter noterades i år. Största andelen var som vanligt tofsvipor. Säsongrytmen för sträcket överensstämmer i stort med fjolårets, (se figur 1).

Figur 1. Antalet sträckande vadare per observationstillfälle och femdagarsperiod

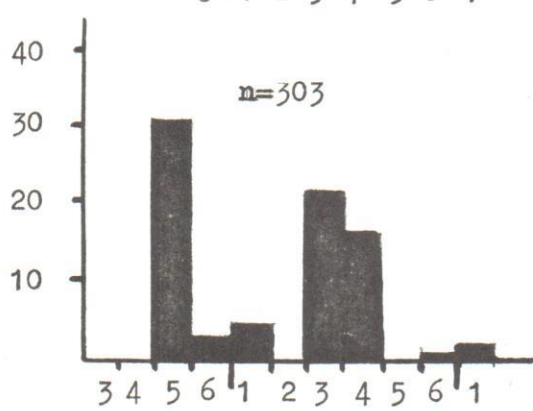


SVALOR

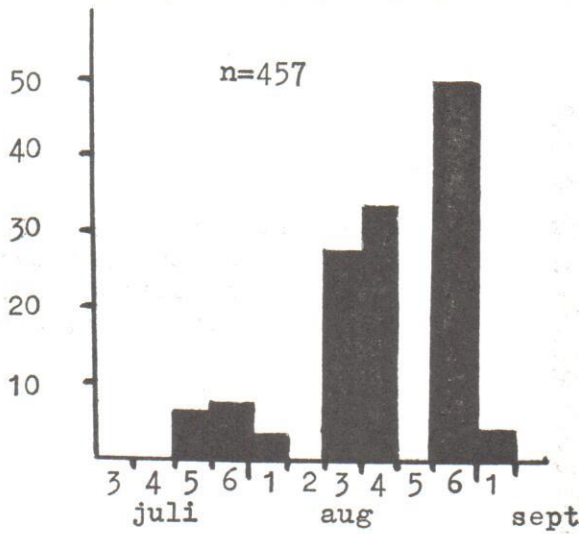
Det noterades även mindre antal sträckande svalor i år. Vid vissa tillfällen fanns dock mycket svalor, speciellt ladu-, i området utan att något sträck kunde iakttas. Av de sträckande svalorna blev samtliga artbestämda. I figurerna nedan syns att back- och hus-svalan toppar tidigare än ladusvalan.



Figur 2. Antalet sträckande hussvalor per observationstillfälle och femdagarsperiod



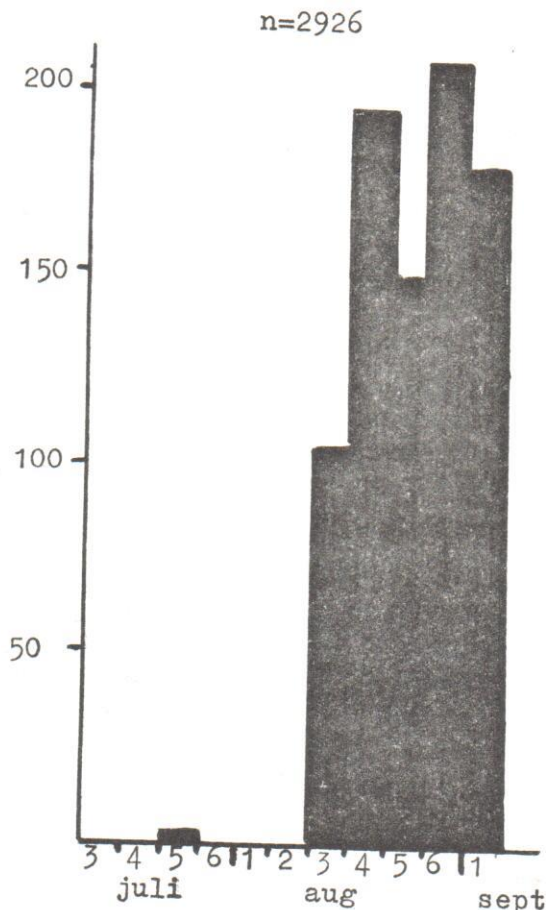
Figur 3. Antalet sträckande backsvalor per observationstillfälle och femdagarsperiod



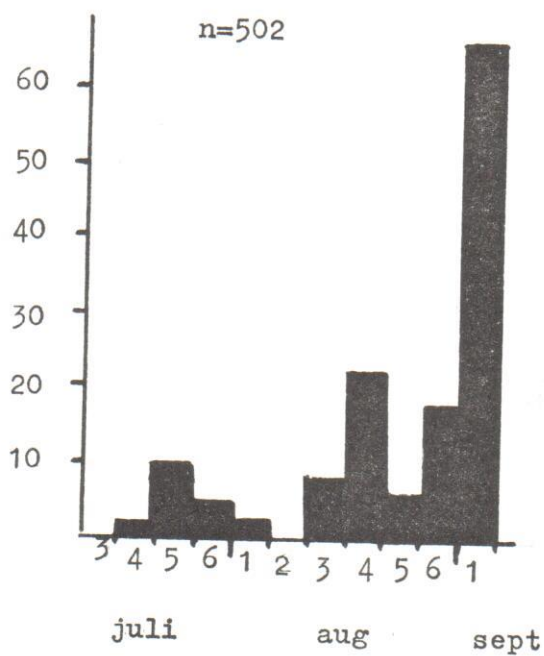
Figur 4. Antalet sträckande ladusvalor per observationstillfälle och femdagarsperiod

ÄRLOR

Om ärlorna är det inte mycket att orda. De totala sträcksummorna blev små, men sträckets förlopp var det samma som föregående år. Vad gäller sädesärlan hann vi kanske inte få med den absoluta toppen, då en markant uppgång märktes i den sista femdagarsperioden. Detta kan även till en del gälla gulärlan, men där hade nog toppen passerat i alla fall.



Figur 5. Antalet sträckande gulärlor per obser- vationstillfälle och femdagarsperiod



Figur 6. Antalet sträckande sädesärlor per ob- servationstillfälle och femdagarsperiod

STARAR

När det gäller staren kan man fråga sig vad som egentligen hänt. 1978 noterades över 17 000 starar sträcka, i fjol drygt 1500 och så då i år noterades inte en enda sträckande stare. Anledningen härtill kan man spekulera i, men jag vet ingen direkt lösning. Man kan också nämna att inga (eller få) starar övernattade i sundet i år.

STRÄCKSUMMOR

Häger	3	Brushane	24
Grågås	6	Små/Mosnäppa	2
Bivråk	2	Obest. vadare	1
Lärkfalk	1	Gråtrut	4
Tornfalk	1	Skrattmås	38
Tofsvipa	62	Skräntärna	8
Större strandpipare	1	Ringduva	30
Kustpipare	18	Tornsvala	27
Ljungpipare	6	Backsvala	303
Enkelbeckasin	5	Hussvala	294
Skogsäppa	3	Ladusvala	457
Grönbena	17	Trädpiplärka	1
Svartsäppa	2	Gulärla	2926
Gluttsäppa	23	Sädesärla	502
Tringa sp.	5	Ärla sp.	14
		SUMMA	4786

Litteratur

Skoglund, T 1979. Kvällssträcket vid Björnön 15.7-5.9 1978
RAPPORT 1978. Sträckfågelstudier i Västerås kommun:2-6.
Stencil

Skoglund, T 1979. Kvällssträcket vid Björnön 16.7-7.9 1979.
VOKs informationsblad: Årg 4: 63-67

FÖRENINGSNYTT

NYA MEDLEMMAR

Clas-Göran Ahlgren	P.l. 3340	510 50	DALSJÖFORS	033-79343
Ingela Frost	Hugesvägen 5	734 40	UPPSALA	
Susanne Hiller	Förstugevägen 8	724 80	VÄSTERÅS	
Keijo Kangas	Rotorvägen 3 C	722 24	VÄSTERÅS	
Sven-Erik Lagander	Rådmansbacken 4 B	722 17	VÄSTERÅS	
Maria Löfvendal	Siggesborgsg 9 B	722 26	VÄSTERÅS	
Hilding Mickelsson	P.l. 427	820 12	RENGSJÖ	0278-67012
Stig-Åke Sundström	Högomsvägen 18	825 45	SUNDSVALL	

ADRESSÄNDRINGAR

Anders Åhrman	Lapp Anders väg 56 781 65 BORLÄNGE	0243-12702
Ulf Jonfelt	Åsgårdsvägen 21 191 43 SÖLLENTUNA	08-963960