

**Literatur.**

- BANNERMAN, D. A. 1956: The Birds of the British Isles, **6**. – Edinburgh.
- BOYD, H.: The Survival of White-fronted Geese (*Anser albifrons flavirostris* DALGETY & SCOTT) Ringed in Greenland. – Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. **52**, p. 1–8.
- HOLSTEIN, V. 1950: Spurvehøgen (*Accipiter n. nisus* (L.)). – København.
- HØRRING, R.: Vidensk. Medd. fra Dansk Naturh. Foren. **95**, 1932; **101**, 1938; **102**, 1939; **103**, 1940; **104**, 1941; **106**, 1943.
- JENSEN, P. VALENTIN: Vidensk. Medd. fra Dansk Naturh. Foren. **107**, 1944.
- JOHANSEN, H.: Vidensk. Medd. fra Dansk Naturh. Foren. **109**, 1946; **110**, 1947; **111**, 1949; **112**, 1950; **114**, 1952; **117**, 1955.
- LACK, D. 1954: The Natural Regulation of Animal Numbers. – Oxford.
- MAGNUSSON, M. och SVÄRDSON, G. 1948: Livslängd hos Tornsvålar (*Micropus apus* L.). – Vår Fågelvärld **10**, p. 129–144.
- PALUDAN, K. 1951: Contributions to the Breeding Biology of *Larus argentatus* and *Larus fuscus*. – København.
- PEDERSEN, E. TORP: Nogle ringmærker af vestjyske fugle. Dansk Ornith. Tidsskr. **48**, p. 173–183.
- POULSEN, H.: Vidensk. Medd. fra Dansk Naturh. Foren. **108**, 1945.
- SALOMONSEN, F. 1953: Fugletrækket og dets gåder. – København.
- SCHIØLER, E. LEHN 1931: Danmarks Fugle **3**. – København.
- SKOVGAARD, P. 1925: Halvhundrede Kuld af Spurvehøgen (*Accipiter nisus*). Danske Fugle **2**, p. 1–14.
- SKOVGAARD, P. 1930: Ringmærkningsresultater. Danske Fugle **3**, p. 29.  
— 1932–37: Ringmærkningsresultater. Danske Fugle **4**, p. 190 og 260.  
— 1942: Ringmærkningsresultater. Danske Fugle **5**, p. 32.
- Österlöf, S.: Fiskgjusens, *Pandion haliaëtus* (L.) flytning. – Vår Fågelvärld **10**, p. 1–15.

**MINDRE MEDDELELSER****Træk af Sanglærker (*Alauda arvensis* L.) over Skivefjord  
i dagene 25.–28. februar 1959.**

Kl. 10 den 25. febr. 1959 startede jeg fra Skive havn for at røgte garn ca. 3–4 km mod nord i Skivefjord. Straks uden for havnen viste det sig, at et sydvestligt træk af Sanglærker (*Alauda arvensis*) var igang. Vinden var vest-sydvest styrke 6 og luften diset. Da jeg vidste, at der ikke var kulde-fremstød fra nord eller øst i vente, eller blot en antydning deraf, regnede jeg med det kunne være et lokalt betonet træk. På den ca. 4 km lange strækning fløj 113 Sanglærker mod syd-vest på 1½ time, den tid det tog at sejle frem og tilbage samt arbejde med garnene. Dette er endog for lavt sat, idet blæst og sø samt motorlarm vanskeliggjorde nøjagtige observationer. Trækket, som jeg først

antog for et lokalt fænomen, holdt ved i 4 dage, for pludseligt at stoppe helt den 28. febr.

Ialt trak 577 Sanglærker over fjorden, fra regnet trækkeret over havnen, men medregnet formiddagstrækkeret den 25. og 26. febr. En del er sikkert trukket mod nordøst i samme tidsrum, men på grund af omstændighederne ikke direkte iagttaget. Formiddagstrækkeret de pågældende dage var:

25. febr. trak 113 Sanglærker i sydvestlig retning kl. 10–11,30,  
26. – – 78 – – – – kl. 11,10–11,55,

ialt 191 fugle; der hørtes mange syngende lærker, der ikke kunne ses i den dybblå luft, antagelig fugle der fløj mod nordøst (26. febr.).

Af de 577 trækkende fugle trak 429 = 74,4 % i sydvestlig retning og 148 i nordøstlig, svarende til 25,6 %.

Den procentvise fordeling af trækkeret over fjorden i begge retninger var:

26. febr.	27. febr.	28. febr.
18,8 % N.Ø.	43,2 % N.Ø.	7,3 % N.Ø.
81,2 % S.V.	56,8 % S.V.	92,7 % S.V.
32 stk.	285 stk.	69 stk.

Vejrsituationen hele vinteren og foråret 1959 var meget mild og præget af usædvanlig rolige vindforhold. VAGN KRISTENSEN

### Sabinemåge (*Xema sabini* Sabine) iagttaget i Sydsjælland.

Da jeg 8. marts 1960 var på vej hjem ad Næstved-Rønnede amtsvejen og befandt mig umiddelbart øst for Vester Egede, passerede der ca. 30 m foran min vogn og i lav flugt over vejen en måge, hvis udseende fik mig til øjeblikkelig at standse vognen. Jeg nåede således at indfange den i kikkert, før den forsvandt over nogle bakkedrag syd for vejen, stadig i lav flugt. Flugten var urolig, stigende og faldende, men det kan hænge sammen med, at der på det tidspunkt var stiv sydøstlig blæst. Min søn havde set den lette fra jorden umiddelbart nord for vejen.

Det opsigtsvækkende ved iagttagelsen var dels den udpræget brune farvetegning, dels den meget tydeligt kløftede hale med et smalt, mørkt bånd, som fulgte kløften, overgumpen virkede nærmest gullig. At der på den anden side var tale om en måge, kunne der overhovedet ikke være tvivl om. Jeg har ikke haft synderlig gode muligheder for at beskæftige mig indgående med måger, og jeg var derfor på det tidspunkt, da iagttagelsen skete, ude af stand til at artsbestemme fuglen. Efter senere undersøgelser i litteraturen mener jeg, der ikke kan være tvivl om, at der her er tale om et eksemplar af Sabinemåge (*Xema sabini*). Fuglens størrelse vil jeg anslå til at ligge meget nær Hættemågens størrelsesorden.

NIELS V. SØRENSEN

**Hvidhalset Fluesnapper (*Ficedula albicollis* (Temminck)  
ved Svendborg.**

Den 18. juni 1958 iagttog jeg sammen med en ledsager en Hvidhalset Fluesnapper (*Ficedula albicollis*). Den holdt til ved en grusgrav ved Gl. Skårupvej i Svendborg. Det var en han. Den hvide halsring var meget fremtrædende. Dens ophold på Sydfyn har åbenbart kun været af ganske kort varighed, for selv om vi i de følgende dage undersøgte terrænet meget grundigt, så vi den ikke.

THOMAS WAAGE

**Vinterforekomst af Kærløber (*Limicola falcinellus* (Pont.)).**

Da jeg den 22. februar 1959 sammen med to andre ornithologer foretog en tur på en stor, flad og lavtliggende strandeng på den sydlige del af Tåsinge, kaldet Månen, fik jeg øje på to små vadefugle, som løb omkring på den våde strandbred. Det viste sig, at begge fugle var Kærløbere (*Limicola falcinellus*). De var overordentlig lidt sky og lod sig betragte på kun ganske få skridts afstand, så at vi selv uden kikkert kunne bemærke det lange, kraftige næb med den lille krumning i spidsen, som er karakteristisk for slægten. Også de lyse striber på hovedet var meget stærkt fremtrædende. Da de blev opskræmt, fløj de op idet de lod deres varselsskrig høre, men de kastede sig på stranden igen allerede 100 meter længere fremme. Forklaringen på denne nordiske arts vinterforekomst i Danmark står mig ret uklar; ingen af fuglene viste tegn på sygdom af nogen art. Muligvis kan der være tale om et meget tidligt forårstræk på grund af den meget milde vinter; men det er dog næppe sandsynligt, da Kærløberens forårstræk normalt først falder i maj. Så vidt jeg har kunnet opspore efter D.O.F.T. er dette den første vinteriagttagelse af Kærløberen i Danmark.

THOMAS WAAGE

**Sene forekomster af Svaleklire (*Tringa ochropus* L.)  
og Musvåge (*Buteo buteo* (L.)).**

Den 29. november 1959 iagttog jeg sammen med læge O. SCHELDE og A. HAGEMANN en Svaleklire (*Tringa ochropus*) rastende ved Susåen ved Holløse mølle. Samme dag kl. 9,40 så samme iagttagere en Musvåge (*Buteo buteo*) trække ud fra Stignæs i retning mod Agersø (VSV). Vinden var frisk NV. Det er, såvidt vides, seneste træk fra Stignæs af denne art.

KARSTEN NØRGAARD

**Lille Flagspætte (*Dendrocopos minor* (L.)) ved Farum Sø.**

Da jeg den 2. januar 1960 kom gående sammen med en ledsager ved Farum søs nordvestlige bred blev vi opmærksom på en han af Lille Flagspætte (*Dendrocopos minor*), som fløj omkring i bøge-

skoven. Vi havde fuglen på få meters afstand og bestemte den straks på de hvide tværstriber over ryggen og på størrelsen.

SVEN JØNSSON

### Iagttagelser af sjældnere fugle i Nordjylland.

På skolen i Løgstør står et eksemplar af Dværghejre (*Ixobrychus minutus*) formodentlig ♂ juv., fanget på gaden i Løgstør for 4–5 år siden i sept.

Skestork (*Platalea leucorodia*) 2. juni 1957 set en og 18. juli to, hvoraf den ene juv., på Bygholms Vejle.

Pibesvane (*Cygnus bewickii*) 9. marts fem på Bygholms Vejle.

I 1957 overvintrede 16 og 1958 27 Rødben (*Tringa totanus*), vel nok islandske, ved »Vælderne«, Løgstør.

Tredækker (*Capella media*) er ikke helt sjælden om efteråret; den 26. september 1957 to, 29. august 1958 to, 28. august en, 4. september en, 21. september en. Skudt tre ved Bygholms Vejle.

Gråmåge (*Larus hyperboreus*) en juv. 7. marts 1957 ved Løgstør.

Rovterne (*Hydroprogne tschegrava*) 11. august 1957 en set ved Randers Fjord.

Tyrkerdue (*Streptopelia decaocto*). Den 6. maj 1957 set to ved Løgstør.

Grønspætte (*Picus viridus*), fire ynglepar kendes indenfor 15 km af Løgstør.

Lille Dompap (*Pyrrhula pyrrhula europaea*) en ♀ 15. maj på Oudrup Plantage ved Løgstør.

Mudderkliire (*Actitis hypoleucos*). To er regelmæssigt set hele sommeren 1958 ved Lendrup.

OLVAR LÆSSØE

## ANMELDELSER

ELLIS A. HICKS: Check-List and Bibliography on the Occurrence of Insects in Birds Nests. — THE IOWA STATE COLLEGE PRESS, Ames, Ohio, U.S.A., 1959. (681 pp.). Pris: kr. 63,35 indb.

HICKS, der er professor i zoologi og entomologi ved Iowa State College, har i mange år arbejdet med både insekter og fugle, og en kombination af disse to interesser har resulteret i dette samleværk om forekomsten af insekter i fuglereder. Det er et udelukkende litterært arbejde, og når man ser litteraturfortegnelsen på 74 sider, forstår man, at Hicks har dediceret bogen til bibliotekarerne ved sin institution. Værket falder i 3 hovedafsnit. Det første er en »Entomological Check-List« på 314 sider, hvor alle insekter, der er konstateret i fugles reder, er opnoteret med litteraturhenvisninger. Det er ikke blot parasiterende