

MINDRE MEDDELELSER

Pibeandens (*Anas penelope*) Yngleforhold paa Saltholm.

I Foraaret 1918 gjorde jeg Tjeneste paa Saltholmsflak Fortet i Øresund. Det Mandskab, der om Søndagen ikke havde Landlov, var jævnlig paa Saltholm, hvor man spillede Fodbold og saa paa Fugle m. m. Paa en saadan Tur, hvori jeg var Deltager, blev en Pibeand (*Anas penelope*) bragt mig. Fuglen havde en brækket Vinge, hvorfor den blev aflivet. En af Soldaterne havde ved et Uheld ramt den med en Stok eller lignende, da den fløj af Reden. Fuglen blev hjembragt til Fortet og blev udstoppet og stod der sammen med en Del andre udstoppede Fugle. I 1921 meddelte jeg Iagttagelsen til Mag. R. HØRRING, Zool. Museum. Vi prøvede da at fremskaffe det udstoppede Eksemplar, men Samlingen var da spredt for alle Vinde, og man har heller ikke siden kunnet faa nogen Oplysning om det opstillede Stykke.

Ovenstaaende Meddelelse viser, at Pibeanden har ynglet paa Saltholm nogle Aar tidligere end Udsættelsen af denne Art i de københavnske Søer fandt Sted.

HARRY MADSEN.

Sandløber (*Crocethia alba*) paa Amager.

Paa Dragør Sydstrand saa jeg d. 10. 4. 1944 flere Gange i Løbet af Eftermiddagen en Sandløber holde til blandt nogle Præstekraver.

ERIK PETERSEN.

Fiskeørn (*Pandion haliaëtus*) ved Asserbo.

Sammen med min Hustru og Malermester J. CHR. KNUDSEN havde jeg d. 27. 5. 1944 Lejlighed til at se en Fiskeørn, der kredsede over Asserbo Plantage.

ERIK PETERSEN.

Sortkrager (*Corvus c. corone*) ved Tisvilde.

To Sortkrager fløj 31. 3. 1945 sammen langs Stranden ved Tisvilde Hegn; samme Dag trak Graakrager og Alliker ret talrigt over Egnen.

F. BOLT JØRGENSEN. O. BONDO SVANE.

**Kolonier af Splitterner (*Sterna sandvicensis*)
paa Svaneklapperne.**

Paa Svaneklapperne ved Saltholm fandtes 2. 6. 1945 to smaa Splitternekolonier; de laa paa hver sin Holm og talte henholdsvis 13 Reder (9 med 2 Æg, 4 med 1 Æg) og 31 Reder (6 med 2 Æg, 25 med 1 Æg).

F. BOLT JØRGENSEN.

Musvitrede i forladt Solsortrede.

9. 5. 45 fandt jeg i Kongelunden i en forladt Rede af Solsort (*Turdus merula*), der laa aabent i en Tjørn, en Rede af Musvit (*Parus major*) med 2 Æg. Skaalen i Solsortreden var helt udfyldt med Mos, Harehaar og Blaar, som ragede lidt op over den gamle Redekant.

F. BOLT JØRGENSEN.

**Om Gransangeren (*Phylloscopus c. collybita*)
ved Christiansfeld.**

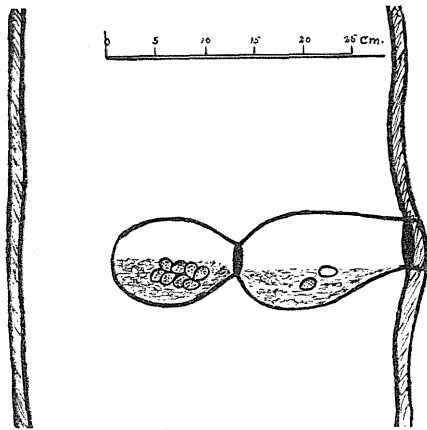
I Aar (1945) saa og hørte jeg en Gransanger allerede den 23. Marts i en Skov ved Christiansfeld (jfr. MUNCK, D. O. F. T. **39**, 1945, p. 214). Den 25. Marts hørte jeg 4 paa 2 andre Steder, og den 29. sang der 3 et fjerde Sted. Det lader saaledes til, at Trækket er kommet ualmindelig tidligt. Iøvrigt mener jeg, at det er Ynglefuglene her fra Eggen, der kommer saa tidligt, og ikke fremmede Trækfugle, hvad nedenstaaende Iagttagelser fra en enkelt Skov viser: 23. 3.: 1, 3. 4.: stadig 1, 5. 4. 2, 6. 4.: 3 og 7. 4.: 4. Større Antal hørtes ikke, og der er i Skoven 4 Ynglepar aarligt. I god Overensstemmelse med den tidlige Ankomst fandt jeg allerede den 22. April en paabegyndt Rede, som den 2. Maj indeholdt 3 Æg. Da det var ♀, der byggede Reden, maa den være ankommet senest midt i April. (jfr. ØSTERGAARD CHRISTENSEN, D. O. F. T. **36**, 1942, p. 164).

HANS LIND.

En Sumpmejse (*Parus palustris*) med torummet Rede.

I Fortunens Indelukke fandt jeg den 20. 5. 1937 et Redehul ca. 1 m over Jorden i en gammel Eg. Jeg saa en Sumpmejse (*Parus palustris*) flyve ind, og da den kort efter forlod Hullet, undersøgte jeg, om den havde bygget derinde. Nogen egentlig Rede var ikke at se, men et enligt Æg laa paa noget løst, men ganske friskt Redemateriale. Den 24. 5. tilsaa

jeg atter Reden, og der var stadig kun eet Sumpmejsæg, men ved Siden af dette laa der nu et Æg af Broget Fluesnapper (*Ficedula hypoleuca hypoleuca* (Pall.)), uden at jeg saa noget til denne Art i Nærheden. Nogle Dage senere var jeg igen ved Redestedet, og jeg saa da Sumpmejsen jage den Brogede Fluesnapper bort fra Hullet, hvorefter den fløj ind. En nærmere Undersøgelse af Redepladsen viste imidlertid, at der tilsyneladende ikke var nogen Fugl derinde, men en elektrisk Lommelygte afslørede, at der fra det første Rum førte et Hul



Rede af Sumpmejsen (*Parus palustris*)
med to Rum.

ind til et andet Rum bagved, og det var her, Fuglen havde sin Rede, hvor den laa og rugede paa 8 Æg. Hullet til det bageste Rum var ikke større, end at Fuglen lige kunde komme ind. I det forreste Rum laa der som ovenfor nævnt en Del Redemateriale, som Sumpmejsen havde tabt paa Vej ind til det bageste Rum. Dette sammen med Ægget gav i første Omgang Anledning til at tro, at det forreste Rum var den egentlige Redeplads.

Sumpmejsen har i dette Tilfælde lagt 9 Æg, hvilket ikke er almindeligt for denne Art her i Landet. En Undersøgelse paa Stedet af et af Æggene viste, at det var stærkt ruget. Senere saa jeg ikke noget til den brogede Fluesnapper ved Sumpmejsens Redehul, hvor Ungerne nu pippede, og Hunnen havde travlt med at fodre dem.

Tegningen viser et Gennemsnit af den ejendommelige Redeplads og Størrelsesforholdet mellem de to Indgangshuller. Afstanden fra det første Indgangshul og ind til Reden var ca. 25 cm.

ALFRED WINDEBALLE.

Knarand (*Anas strepera*) i Skt. Jørgens Sø.

Den 4. 11. 1945 saa jeg i Skt. Jørgens Sø i København en Knarand ♂ ad. i Pragtdragt. Ogsaa de følgende Dage opholdt Anden sig i Søen, og flere Ornithologer fik Lejlighed til at iagttage den paa temmelig nært Hold.

KNUD ERIKSEN.

Rovterne (*Hydroprogne tschegrava*) ved Vallensbæk Strand.

Den 3. 7. 1945 opdagede jeg ved min Ankomst til Vallensbæk Strand (Store Vejleaaens Munding) en Rovterne. Den kredsede en Gang over Omraadet i ca. 25 m's Højde udstødende det karakteristiske „Hejreskrig“; saa fløj den bort i sydvestlig Retning.

KNUD ERIKSEN.

Gransanger (*Phylloscopus collybita*) ved Roskilde.

Den 22. 6. 1943 saas og hørtes en Gransanger (*Phylloscopus collybita*) ♂ i Gjeddesdal Park ca. 10 km Sydøst for Roskilde.

KNUD ERIKSEN.

Overvintrende Hvid Vipstjert (*Motacilla alba*).

Ved Domkirken i Aarhus saas den 7. Januar 1946 en Hvid Vipstjert. I de 2-3 Minutter, jeg iagttog den, fløj den omkring paa Fortovet ved Kirkens østre Ende øjensynligt søgende efter Fødeemner mellem Stenene. En enkelt Gang hakkede den i et mindre Stykke Papir, derefter fløj den hen til en Vandpyt og drak en Smule. At Folk passerede lige forbi uden dog at vise den Interesse, skræmte den øjensynligt ikke. Fuglen saa noget afrakket ud, Fjerdragten havde et lurvet Præg, og det ene Ben har sandsynligvis haft en ret alvorlig Beskadigelse, idet Fuglen ikke var i Stand til at løbe, knap nok at hoppe; naar den bevægede sig, skete det ved Vingernes Hjælp, Flyveevnen var der ikke noget i Vejen med. — Da jeg en halv Snes Minutter senere igen passerede Stedet, var Vipstjerten borte.

KAJ SVENDSEN.

Usædvanlig sent Træk af Hvepsevaage (*Pernis apivorus*).

Som bekendt falder Hvepsevaagens Efteraarstræk her i Landet i de sidste Dage af August og i Septembers første Trediedel. I 1945 opholdt dog adskillige Eksemplarer sig her endnu i Slutningen af September og jeg oplevede det sjældne Syn at se en Hvepsevaage og en Loddenbenet Musvaage i Luften samtidig, (Virklund $28/9$), idet et betydeligt Antal af sidstnævnte Art ankom ret tidligt paa Efteraaret.

Foruden nævnte Dato, $28/9$, har jeg fra paalidelige Kilder modtaget Meddelelser om iagttagne Hvepsevaager, Haarby (Fyn) $25/9$, Vojens $26/9$ og Ry $29/9$. Yderligere er 4 Eksemplarer indleveret til Udstopning fra Gern $26/9$, Gedsted $27/9$, Vorbasse $28/9$ og endelig Skælskør $4/10$. Disse Hvepsevaager var alle Ungfugle.

Iagttagelsen fra Haarby er ikke uden Interesse, idet Fyn jo ligger mellem Hvepsevaagens normale Trækveje, henholdsvis Sjælland og Jylland.

Gennem G. OTTERLIND, Zool. Institut, Lund, har jeg modtaget Meddelelse om følgende Data fra Falsterbo. Disse Iagttagelser er foretagne af G. RUDEBECK, der har drevet daglige Trækstudier i Efteraarsmaanederne.

1943,	sidste	Eksemplar	set	$30/9$.
1943,	"	"	"	$7/10$.
1944,	"	"	"	$16/10$.
1945,	Ingen	set	efter	den $1/10$.

Altsaa maa de sent forekommende Hvepsevaager i 1945 formodes at være et mere lokalt Fænomen, (medmindre da, at Trækket paa et nordligere Punkt har skiftet Retning), og muligvis bestaa af danske Ungfugle. Jeg har eftersøgt sene Forekomster i Litteraturen og kun fundet følgende:

Okt. 1903	ved	Ribe:	P. SKOVGAARD.
$3/10$	1914	Hadsund:	S. RASMUSSEN.
$19/10$	1914	Sallerupgaard:	G. SCHOLTEN.
$7/10$	1915	Engelholm:	"
$14/10$	1915	Kalvebod Strand:	E. LEHN SCHIØLER.

Endvidere har jeg fotograferet en knap flyvefærdig Unge $1/9$ 1914 nær Redetræ i Lysbro Skov v. Silkeborg. Samme Sted saa jeg Rede med Æg $15/7$ 1945.

Selv om disse Data maa betragtes som Undtagelser, tyder det paa, der endnu mangler meget i en fyldestgørende Viden om denne Fugls Trækforhold her i Landet.

Som Å. VEDEL TÅNING allerede paapeger i sin Artikel, D.O.F.T. **27**, 1933, p. 69, vilde regelmæssige Jagttagelser gennem Hvepsemaagens Trækperioder her i Landet være ønskelige, for derigennem at forøge vort Kendskab til denne i høj Grad interessante Fugl.

C. M. POULSEN.

Duehøg (*Accipiter gentilis*) gør Forstuesvale (*Hirundo rustica*) til Bytte.

Man skulde næppe vente, at Duehøgen formaar at gribe en flyvende Svale. At dette dog en sjælden Gang kan være Tilfældet, viser følgende:

Den 16. 6. 1945 befandt jeg mig ved en Kulturlysning i Als Sønderkov, hvorover der fouragerede mange Forstuesvaler. Da kom en Duehøg ♂ lavt over; den blev kort efter forfulgt af en Forstuesvale, og da den naaede over til Skovkanten paa den anden Side, var Svalen ganske nær inde paa Duehøgen, der nu skød stejlt opad, som vilde den op i et af de høje Træer her. Men idet den foretog denne stejlt opadgaaende Bevægelse efterfulgt af Svalen, svippede den pludselig lynsnart om paa Ryggen og greb Svalen, hvorpaa den omgaaende fløj ned paa Jorden med denne. Ca. 3 Minutter efter kom den flyvende med sit lille, plukkede og nu ukendelige Bytte dinglende i Fangerne paa Vej hjem til Reden, der laa nogle Hundrede Meter derfra. Men i Stedet for at tage direkte Kurs, fløj den den ganske modsatte Vej og bøjede derpaa af i en stor Bue lavt over Skoven. Svalerne var alt imens blevet mærkbart urolige og var samlede steget højere op.

O. BEHREND'S.