

I caught sight of a flock of 400 Storks, which drifted southwards. They were flying so high that they were invisible to the naked eye. In several cases I could pick up "invisible" migration by scanning the sky with binoculars.

I did not see substantial amounts of Pipits (*Anthus sp.*) or Wag-tails (*Motacilla sp.*) on migration-flight.

Turtledoves (*Streptopelia turtur*) migrated in flocks numbering fifty or more close to the river. On Sept. 18th I counted 2000 during one hour. Also ducks, mainly Garganeys (*Anas querquedula*), were seen on migration, e.g. several hundreds on Sept. 13th.

Most of the resting birds seen in the garden village could be identified, however a good part of the Warblers (*Sylviidae*) and the Wheat-ears (*Oenanthe*) were too difficult to cope with (especially *Acrocephalus*, *Hippolais* and *Locustella*). It was my impression that the great bulk of *Luscinia* were Thrush-Nightingales (*Luscinia luscinia*).

### Litteratur.

- CAVE, F. O. C. and MACDONALD, J. D., 1955: Birds of The Sudan. — London.
- GILLIARD, E. T., 1958: Verdens Dyreliv. Fugle. Oversat og bearbejdet af FINN SALOMONSEN. — København.
- MEINERTZHAGEN, R., 1954: Birds of Arabia. — London.
- VAURIE, C., 1959: The Birds of the Palearctic Fauna. — London.

## MINDRE MEDDELELSER

### Lille Flagspætte (*Dendrocopos minor* (Linn.)) i Jægersborg Nordskov.

Lørdag den 16. april 1960 så jeg i Nordskoven ved Jægerspris, nærmere betegnet et afsnit med birkeskov lidt S.Ø. for Frederikshøj, et eksemplar af Lille Flagspætte (*Dendrocopos minor*). Den iagttoges i ca. 5 min. på kort afstand (ca. 5–10 m, min./max. afstand) i træerne op mod den forbiløbende skovvej, tildels med kikkert (7×50) og syntes lidet frygtsom. Jeg bestemte den definitivt ved hjælp af »Europas Fåglar«, men den var iøvrigt let kendelig på sin størrelse og på en tydelig hvid tværstribning over ryggen. Da der ingen rød farvetegning fandtes på hovedet antog jeg den for en hun. Jeg så kun den ene.

N. C. H. BORBERG

### Stor Piber (*Anthus novaeseelandiae* Gm.) nord for Utterslev Mose.

Den 19. marts 1960 observerede jeg på »Hærvejen« tæt ved Klausdalsbrovej en Piber, der så »anderledes ud«. Jeg havde kikkert med (7×50) og havde lejlighed til uforstyrret at betragte fuglen på ca. 10 m afstand, hvorved følgende sikre kendetegn kunne konstateres:

Over øjet en meget kraftig lys øjenbrynsstribe. Brystet og især nakken meget kraftigt stribet (også ryggen var stribet, men ikke så fremtrædende på grund af den mørkere bundfarve). Brystet var nærmest beige-farvet, medens bugen var rent hvid. Under kinderne en lys stribe, der fortil afgrænsedes af en mustachelignende plet. Fuglen var på størrelse med en sanglærke, af en langstrakt, slank form. Benenes længde kunne ikke direkte konstateres, men da jeg kunne se fuglens hvide bugfarve trods halvhøje græstuer, må de have været relativt lange. Fuglen trippede omkring i græsset, idet den skiftevis bøjede sig ned og kiggede undersøgende ind mellem græsstråene og skiftevis strakte sig som en fasanhøne og spejdede ud over græstuerne. Piberne hører jo til de vanskelige arter at bestemme, men der synes dog her at være mange indicier for at det drejer sig om en Stor Piber (*Anthus novaeseelandiae*).

ARNE SCHMIDT

### **Sommertræk af Mursejler (*Apus apus* (L.)) på Fur.**

Træk af Mursejlere (*Apus apus*) iagttoges over Færker Odde, Fur, i dagene 21. til 25. juni 1959. Ca. 360 fugle trak over i ØNØ retning. Vejret var varmt med østlig vind. Ugen før registreredes dårligt vejr i Sydvest-Norge og blæst i Jylland, især Nordjylland.

VAGN KRISTENSEN

### **Mærkelig redeanbringelse af Musvit (*Parus major* L.).**

Ingeniør SVEND LAUTROP, Lysbro Teglværk, Silkeborg, har meddelt følgende morsomme iagttagelse fra maj 1958. Leret til teglværket bliver gravet i Lysbro Skov, hvor man benytter en lille tipvognsbane til at transportere leret fra selve graven og ud til lastbiler, der bringer det videre. På grund af det meget sene forår i 1958 kom man først i gang med gravningen omkring 10. maj. Tipvognslokomotivet havde stået ude i skoven, inden man tog det i brug, og først efter flere dages forløb blev man klar over, at der var en rede af Musvit (*Parus major*) bag lokomotivets forplade. Fuglene har sikkert endnu ruget, da man tog lokomotivet i brug, og først da de begyndte at fodre ungerne, har man fået øje på dem. Lokomotivet kørte frem og tilbage hele dagen, en strækning af ca. 200 m. Fuglene plejede at sidde på en bestemt sporskiftepind og vente, til toget kom forbi, hvorefter de »steg på« og kørte med, indtil ungerne var fodrede. Ungerne voksede op og fløj fra reden på normal tid.

MOGENS SCHLÜTER

### **Iagttagelser af Stor Tornskade (*Lanius excubitor* L.).**

Den 12. og 17. oktober 1959 iagttog jeg en Stor Tornskade (*Lanius excubitor*) ved Smedegårdsvejen ca. 3 km syd for Rønne. Begge dage blev fuglen iagttaget i ca. 10 min. I foråret 1959 blev en set af konservator JOHS. JENSEN, Rønne. Den 19. marts 1960 iagttog jeg en ved Sjælsø i Nordsjælland.

SØREN P. SILLEHOVED



Kuld af Grågås (*Anser anser*) på 14 æg. Hundsemyre, Bornholm, 1960.

### **Stort kuld af Grågås (*Anser anser* (L.)) ved Hundsemyre på Bornholm.**

Under et besøg i Hundsemyre, Bornholm, den 30. april 1960, iagttog vi et usædvanligt stort kuld af Grågås (*Anser anser*). Reden var anlagt på en lille græsklædt holm i mosens sydøstlige del, og indeholdt 14 æg; disse blev dog senere opgivet af fuglen, muligvis på grund af et knopsvanepars aggressive optræden. Svanerne havde også rede på holmen en halv snes meter derfra. Der blev foruden fundet to grågåsereder med normalt ægantal, og iagttaget et grågåsepar med unger. Både grågås og svane er nye ynglefugle for Bornholm.

SØREN P. SILLEHOVED RENÉ MELCHIOR-HANSEN

### **Tidlig observation af Knarand (*Anas strepera* L.).**

Den 3. april 1960 iagttog jeg en Knarand (*Anas strepera*), han, ved Bramsnæsvisg, Isefjord. Fuglen lå mellem en flok Grå- og Krikænder og iagttoges et kvarter før den lettede. C. MURMANN

### **Iagttagelser ved Knudshoved, Fyn.**

Den 24. april 1960 iagttog jeg en Rødtoppet Fuglekonge (*Regulus ignicapillus*) i Slipshavnskoven på Knudshoved. Fuglen, der var en ♂, var i selskab med en alm. Fuglekonge, og forskellen mellem dem var meget udtalt. Foruden dens karakteristiske hovedtegning

var de stærke grøn-gule farver meget fremtrædende. Den opholdt sig i et lille bøgetræ og var tavs hele tiden.

Den 7. maj 1960 så jeg en Blåhals (*Luscinia svecica*) ved Hjulby Sø. Den 8. maj iagttog ARNE MØLLER den sammesteds.

Den 21. maj 1960 var jeg igen heldig med at se en Gulhovedet Vipstjert (*Motacilla flava flavissima*) ♂, denne gang ved Knudshoved fyr. Om formiddagen så jeg den fra ca. 10 m afstand i selskab med fire almindelige og en Nordlig Gul Vipstjert (*M. f. thunbergi*) ♂. Om eftermiddagen så jeg den sammesteds sammen med fire eksemplarer af Nordlig Gul Vipstjert. I løbet af dagen så jeg dels ved Knudshoved og dels ved Hjulby Sø 12 eksemplarer af den nordlige race. To havde næsten sort hætte og kraftig gul underside og strube, medens to andre havde noget lysere hætte, lidt mindre gul underside og helt hvid strube. De lignede meget racen (*M. f. cinereocapilla*) som vist i »Europas fåglar«, men dels har denne en sydligere udbredelse, og dels ligner den trods alt *thunbergi* så meget, at det vil være umuligt at bestemme den i naturen med  $\frac{1}{2}$  sikkerhed. JØRGEN RABØL

### Hvidvinget Måge (*Larus glaucoides* Meyer) ved Skagen.

I dagene den 16.–18. april 1960 iagttog vi en ung Hvidvinget Måge (*Larus glaucoides*), der holdt til ved Skagen havn. Den sås første gang den 16. april om eftermiddagen (af S. K. ANDERSEN, TORBEN MØLLER og os) ved et havnebasin, og vi havde de bedste betingelser for at lave en grundig beskrivelse af den på stedet. Samme aften sås den af SIGURD KRISTENSEN og J. P. L. og de to følgende dage så vi den i selskab med henholdsvis TORBEN MØLLER og V. VALENTINUSSEN. Ved alle lejligheder sås den godt, i solskin og flere gange på ned til 25 m's afstand.

Det drejede sig om en næsten ensfarvet, flødehvid måge med et svagt udtalt vatret mønster. Den var en smule mindre end Sølvmågen, havde et mindre og finere hoved og navnlig et spinklere næb. Disse ting sammenlignedes direkte med Sølvmåger, den stod iblandt. Næbbet var overvejende mørkt gråbrunt, men med en jævn overgang til en lysere farve helt ved grunden. De hvide vingspidser nåede et godt stykke ud over halespidserne på den stående og svømmende fugl. Flugten var let og behændig til forskel fra Gråmågen (*Larus hyperboreus*), som vi alle havde set den 14. april på Grenen. Gråmågen er den eneste fugl, der kan tænkes at blive forvekslet med Hvidvinget Måge, men J.R.J., der også tidligere har set Gråmågen, vil i en karakteristik af denne art fremhæve, at den har hoved og næb stort og kraftigt som Svartbagen, at den unge fugl kun har næbspidsen mørk, at vingspidserne højst når en ubetydelighed ud over halen, og at den i flugten virker temmelig tung og bredvinget. V. VALENTINUSSEN, der så sin første Gråmåge den 19. april i Frederikshavn, skriver (*in litt.*) bl. a., at »dens hoved forekom større og mere »klodset« og også næbbet

forekom væsentligt større end den Hvidvingede Måges. Så vidt jeg kunne se, var vinger og hale ca. lige lange.

Fra første færd havde vi indtryk af at stå over for noget andet end Gråmågen, og på grundlag af den ovenfor refererede beskrivelse tog vi ikke i betænkning at bestemme vores måge til en Hvidvinget Måge.

J. RAMSØE JACOBSEN JENS PETER LOMHOLT

## ANMELDELSER

V. A. V. CARR: Mule and Hybrid Birds. (96 pp., 2 farvetavler, 6 dobbelte sorttavler, 2 tekstfigurer). – CAGE BIRDS, London 1959. Pris: 8 sh 6 d.

Bogen, der er skrevet af en dygtig opdrætter, omhandler først og fremmest finkebastarder. De er dels fremkommet ved krydsning mellem Bogfinke og Kvækerfinke og de forskellige i England rugende iriskarter og dels med Tamkanariefuglen som den ene part. Andre bastarder som Solsort  $\times$  Sangdrossel og Sortrygget  $\times$  Gulhovedet Vipstjert nævnes også. Efter beskrivelserne af fuglene findes gode anvisninger vedrørende deres pleje. Illustrationsmaterialet, hvoraf farvetavlerne er malet af T. L. BANKS, er godt.

LØPP

J. FISHER: Geschichte der Vögel. (VII+279 pp., 2 tekstfig.). – GUSTAV FISCHER, Jena 1959. Pris: DM 13,75.

Bogen er en tysk bearbejdelse af samme forf.s "Birds as animals 1. A history of birds". Plan og inddeling er den samme som i den engelske originaludgave, hvorfor der blot skal henvises til dennes omtale i D.O.F.T. 48, 1954, p. 246.

LØPP

BENT's Life Histories of North American Birds. Edited and abridged by HENRY HILL COLLINS, Jr. (2 bind, henholdsvis på VII+356 og IX+374 pp.). – HARPER & BROTHERS, New York 1960. Pris: \$ 5,95 pr. bind.

ARTHUR CLEVELAND BENT nåede ikke at se sin række af Life Histories fuldendt. Den startede 1919, og da BENT døde 1954, var 19 bind udsendt. Til bind nr. 20, der udkom 1958, var manuskriptet fuldendt 1949; endnu mangler behandling af finkefuglene. Et fuldstændigt eksemplar af »20-binds-rækken« er sjældent og kostbart, da de første bind nu er praktisk taget uopdrivelige; men de findes i optryk med lidt indskrænket (bd. 1) eller uden (bd. 2) tavlemateriale.

Man har udgivet det foreliggende 2-binds værk, som er en stærkt forkortet udgave af den omtalte 20-binds række, for at afhjælpe et savn, og man har foretaget en formålstjenlig omplacering af familierne, så deres rækkefølge svarer til mere moderne krav. Forkortelserne har måske været noget hårdhændede hist og her, f. eks. med hensyn til fugle, som yngler i Grønland, men ikke på kanadisk område. Således