

# Mindre meddelelser

Iagttagelser, som er godkendt af sjældenhedsudvalget, er mærket med stjerne(\*).

*Records approved by the rarity-committee are marked with asterisks (\*).*

## FLODSANGER (*Locustella fluviatilis*)

### PÅ LANGE LAND.

På D. O. F.'s efterårslejre på Langeland i 1966 blev der den 21. oktober ved brug af spejlnet fanget en Flodsanger (*Locustella fluviatilis*)\* af JAN ØSTERBY OLESEN og undertegnede. Lokaliteten var en granplantage ved Langelands Østersøbad, nær Tryggevlev Nor.

Fuglen var på størrelse med en Rørsanger (*Acrocephalus scirpaceus*), fra hvilken den adskilte sig ved en mere gråbrun farve og diffust plettet strube og forbryst.

Vinge- og halelængden var henholdsvis 68 og 55 mm. Ingen af håndsvingfjerene var marginerede. 2. håndsvingfjer var den længste af håndsvingfjerene. 1. håndsvingfjer var 1-2 mm mindre end hånddækfjerene, 3. håndsvingfjer  $\frac{1}{2}$ -1 mm mindre end nr. 2, nr. fire 3 mm mindre end denne, nr. fem  $6-6\frac{1}{2}$  mm mindre og nr. ti  $18\frac{1}{2}$  mm mindre. Tertiærerne målte til +4 mm af armsvingfjerene.

Benene var lyserøde, nærmest som Jernspurvens (*Prunella modularis*) ben. Den brunlige farve på overnæbbet strakte sig kun et lille stykke ind på undernæbbet, hvor den afløstes af en mere rødlig tone; inderst på næbsiden fandtes en gullig(rød), langstrakt plet. Det må bemærkes, at der ikke fandtes hår fra næseborene. Næbbet var desuden mere krumt end hos Rørsanger. Svælget syntes lyst rødt, hvilket også gjaldt resten af munden med undtagelse af lidt gult på overnæbbets inderside; tungen var lyst gullig.

Halen var afrundet, med hvide spidser på underhale-dækfjerene (som var ca. 2 mm længere end korteste halefjer og ca. 10 mm kortere end den længste), hvilket viser, at fuglen var juv.

Selve fjerdragten var, som før beskrevet, gråbrun uden hvidt i vinge- og halefjer. Den indstinkte øjstriberes udstrækning svarede nogenlunde til Rørsangers, var måske en kende mindre.

Når man prikkede fuglen let i siden eller på anden måde bragte den i ophidselse, udstødte den en arrig snerren, der havde fuldkommen lighed med, hvad man kan høre hos Rørsanger.

Flodsangeren er truffet i Danmark 7 gange før, deraf de 3 gange ved fyrfald (SALOMONSEN 1963) og

er ringmærket 2 gange tidligere. 4 af forekomsterne stammer fra de sidste 3 år (GEERTZ HANSEN 1966, BYSKOV et al. 1966). Fuglen på Langeland er den hidtil seneste forekomst om efteråret af Flodsanger her i landet.

THORKILD MICHAELSEN

### Litteratur:

BYSKOV, F. et al. 1966: Flodsanger (*Locustella fluviatilis*) ved Hillerød, sommeren 1965. D. O. F. T., **60**: 158.

GEERTZ-HANSEN, O.; 1966: Flodsanger (*Locustella fluviatilis*) nær København. D. O. F. T., **60**: 158.

SALOMONSEN, F., 1963: Oversigt over Danmarks Fugle. — København.

SUMMARY: A River Warbler (*Locustella fluviatilis*) caught in a mist-net on island Langeland on 21. October represents the fifth danish record of this species from the last few years. A description of the bird is given.

## NOGLE IAGTTAGELSER AF STOR OG LILLE SKRIGEØRN (*Aquila clanga* og *A. pomarina*) I DANMARK I 1966.

Set i forhold til de relativt få iagttagelser af Stor og Lille Skrigeørn (*Aquila clanga* og *A. pomarina*) i Danmark, der hidtil er offentliggjort (jævnfør JOHANSEN & SENSTIUS' redegørelse nedenfor), synes skrigeørne at have været relativt hyppige i 1966.

Alle meddelelserne har givet fyldige beskrivelser af de sete fugle med henblik på godkendelse af Sjældenhedsudvalget. Af pladshensyn medtages dog her kun 1 beskrivelse af hver af de to arter.

### SKRIGEØRN SP. (*Aquila clanga/pomarina*)

1 Skrigeørn sp.\* iagttoges den 28. august 1966 i en skrue Hvepsevåger (*Permis apivorus*) over Furesøen i Nordsjælland. Det formodes, at der har været tale om en Stor Skrigeørn. K. FROST LARSEN.

1 Skrigeørn sp.\* iagttoges den 18. september 1966 indtrækkende fra havet ved Højerup Kirke på Stevns sammen med Musvåger (*Buteo buteo*). Det formodes, at der har været tale om en Lille Skrigeørn. Dette sandsynliggøres af, at den utvivlsomt samme fugl, da den trak ud fra Falsterbo i Skåne en halv time tidligere, af de derværende observatører også formodedes at være en Lille Skrigeørn.

N. HESSELBJERG CHRISTENSEN, N. O. PREUSS.

Muligheden for identitet mellem denne fugl og den følgende foreligger.

#### LILLE SKRIGEØRN (*Aquila pomarina*)

Trods yngleforekomst i de sydlige og østlige Østersøområder træffes de to skrigeørnarter kun sjældent i Skandinavien.

Mest almindeligt, vistnok årligt, ses Stor Skrigeørn som strejfgæst i Sydsverige, medens der kun er få svenske meddelelser om Lille Skrigeørn, ifølge SALOMONSEN (1963) er arten med sikkerhed kun truffet ialt 7 gange i Sverige, hvoraf blot 1 iagttagelse er fra dette århundrede.

I Danmark er begge arter kun beskrevet et fåtal gange, ejendommeligt nok er der hos os flest anerkendte registreringer af Lille Skrigeørn. SALOMONSEN (1963) anfører således 3 sikre fund af Stor Skrigeørn mod 9 fund af Lille Skrigeørn, i alle tilfælde har det drejet sig om nedlagte fugle. Det seneste af disse fund stammer fra 1921.

Hertil kommer enkelte feltobservationer af Stor Skrigeørn fra den senere tid (bl. a. Bøtø, Falster 1961 (LINDHARD HANSEN 1962) og Køge 1962 (FINN LARSEN 1965)).

Vi har ikke kunnet finde meddelelser om feltiagttagelse af Lille Skrigeørn i Danmark.

Den 2. oktober 1966 iagttog vi i Bøtø Nor på Falster en rovfugl, som vi mente måtte være en Lille Skrigeørn.\*

Fuglen blev først set på ca. 500 meters afstand i klart medlys i glideflugt skråt imod os. Den virkede ensfarvet mørk i dragten og var tydeligt større end en våge, det mest karakteristiske var dog den svagt nedadbuende vingestilling og det i forhold til vågerne mere rolige flugtbillede med kun et til to kraftige vingeslag over en glideflugtstrækning på et par hundrede meter.

Fuglen satte sig i en sølvpoppel i udkanten af et læbælte, hvor vi fik lejlighed til at se den på ca. 75 meters afstand. Farveindtrykket var ensartet mørkbrunt, i størrelse overgik den vågerne uden dog at føre tanken hen på nogen stor ørneart. Siddestillingen var opret, hovedet kraftigt og mørkt, næbbet relativt spinkelt for en ørn og domineret af den gule vokshud i kontrast til den matfarvede næbspids.

Efter ca. 5 minutters forløb lettede fuglen og viste sin flugtsilhouet og farvetegning i 2 kredsflyvninger hen imod os og ind over os. Vingerne

virkede ret smalle og holdtes vinkelret ud fra kroppen, vingefanget var stort med velmarkerede indskæringer på håndsvingfjerene, formen var rektangulær med næsten parallelle for- og bagkanter. Også halen virkede smal, dens længde i forhold til vingebredden fik vi ikke noteret os, blot var den en fremtrædende del af silhouetten og virkede på intet tidspunkt afstumpet. Selve flugten forekom os lettere og mere ubesværet end hos Stor Skrigeørn, som vi begge nogle gange har haft lejlighed til at iagttage.

Vinge- og kropsundersiden var ensfarvet mørkbrun, det samme gjaldt halen, oversiden af hånd- og armsvingfjer samt hoved og nakke, hvorimod farven på vingedækfjer og skuldre gik over i en lysere brunlig, måske svagt brungullig tone som den eneste farvekontrast i dragten. I enkelte flugtvingler sås dog en lidt lysere tegning også ved hale- roden.

Vi var ikke i tvivl om, at det måtte dreje sig om en Skrigeørn, og ud fra fuglens proportioner og flugtbillede mente vi — både direkte og ved sammenligning med vore indtryk af Stor Skrigeørn fra tidligere feltobservationer — at kunne identificere den som Lille Skrigeørn. Senere har vi gennem beskrivelser og sammenlignende skitser og fotografier af Skrigeørne fundet god støtte for antagelsen.

Den 8. oktober 1966 blev fuglen set i samme læhegn som ugen før, på turen deltog nu også N. HESSELBJERG CHRISTENSEN, BJØRN CHRISTOFFERSEN, ERIK HANSEN, FINN LARSEN, IDA og KAJ NIELSEN og TH. RASMUSSEN.

To detaljer af betydning for adskillelsen mellem Stor og Lille Skrigeørn fik vi ikke hæftet os rigtigt ved, nemlig irisfarven (som hos den lille art er gul og hos den store art brun) og „buksernes“ størrelse (mangler eller er små hos Lille Skrigeørn, er fremtrædende hos Stor Skrigeørn). Det sidste af disse kendetegn må i felten være det mest brugbare, efter fotografier af siddende Stor Skrigeørn (bl. a. i Nordens Fugle i Farver) er bukserne så dominerende hos denne art, at man vanskeligt kan overse dem. Vi lagde ikke mærke til bukser hos fuglen her. (FINN LARSEN har senere meddelt, at han direkte, da fuglen fløj ud fra træet, iagttog at benene manglede bukser).

Der har været nogen usikkerhed med hensyn til dragten, som ikke umiddelbart kunne passes ind under de almindelige beskrivelser af ungfugle- og voksendragt hos Lille Skrigeørn. Imidlertid fremgår det af dragtbeskrivelser af DEMENTEV og GLADKOV (1951) (venligst meddelt af HESSELBJERG CHRISTENSEN), at Lille Skrigeørn i en fase mellem den tidlige juvenile dragt og den endelige udfarvning netop kan være ensfarvet brun-mørkbrun. I denne periode, som synes at ligge et sted mellem andet og fjerde år, mangler den helt unge fugls karakteristiske gule nakkeplet og den gule vinge-skulder-

pletning, medens den voksne fugls dragt med det blege hoved og de i det hele noget lysere farver endnu ikke er slået igennem.

Såvidt vi ved opholdt ørnen sig i Bøtø i et par uger, vi fik den ikke selv at se mere end de to gange trods flere besøg i området.

SVEND JOHANSEN og JØRGEN SENSTIUS.

Utvivlsomt det samme exemplar af Lille Skrigeørn\* blev set i dagene 19-22. oktober 1966 i skovområdet ved Bøtø Gård af deltagere i en studielejr arrangeret af det feltornithologiske udvalg for Sjælland. Fuglen blev set siddende på helt ned til 20 m afstand og et par yderligere detaljer bemærkedes: en aflang hvid tegning på overgumpen, en ubetydelig hvid plet på ryggen samt en længdegående smudsighvid stribe på hver vinge (ca.  $\frac{1}{3}$  inde fra bagkanten).  
BO NETTERSTRØM.

#### STOR SKRIGEØRN (*Aquila clanga*)

En Stor Skrigeørn\* iagttoges den 2. oktober 1966 i Borreby Mose nær Skælskør af deltagere i en D. O. F. ekskursion. Fuglen blev set flyvende mellem trækkende Musvåger (*Buteo buteo*), ligesom den sås jagende over engene og flyvende over rørene i mosen.  
C. A. BLUME.

Den 15. oktober 1966 om eftermiddagen iagttog vi en Stor Skrigeørn\* (juv.) ude over Filsøgårdens skovplantninger umiddelbart vest for de store siloer. Vi opdagede fuglen på lang afstand, mens den på stive vinger stod helt stille i luften over kanalen, der løber nord-syd gennem plantagen. Efterhånden kom vi ret tæt på ørnen, der stadig hang helt stille uden at røre vingerne. Efter nogle minutters forløb gled den langsomt ned bag plantagen, stærkt generet af en Blå Kærhøg (*Circus cyaneus*). Vi fik den på vingerne igen og iagttog den fra forskellige vinkler, inden den forsvandt for os, men vi havde dog fået noteret flg. om ørnen:

Fuglen sås i nogle minutter på ned til ca. 100 meters afstand, stående stille i luften, kredsende, glidende og i aktiv flugt.

Flugtsilhouetten var kompakt og fuglen tætbygget. Vingerne, der nærmest straktes lige ud fra kroppen, holdtes plane med buet vingebackkant og tydeligt nedadbojet hånd, hvilket især var tydeligt når fuglen stod stille i luften på urørlige vinger. Disse var meget brede, hånden lidt smallere end armen, hvilket gav vingebackkanten et buet udseende, når man så den fra neden. Halen var kort og kvadratisk og cirka halvt så bred som armen. Den var ret afrundet i kredsflugten.

Ørnen synede mørk på afstand, men på nærmere hold sås det, at overvingedækfjerene og ryggen var mørkt gråbrune, mens sving- og styrefjer var sortagtige. Langs randen af store dækfjer og armsvingfjer sås en tydelig bred hvid stribe. Overhale-dækfjerene var alle renhvide, visende et bånd tværs

over basis af halen. Alle de hvide tegninger på oversiden var særdeles tydelige. Undersiden sås mindre godt, men havde tilsyneladende den samme matte mørkt gråbrune farve som på oversiden. Sving- og styrefjer var sortagtige, undersiden ellers uden hvide tegninger.

Vingefanget var mindst det dobbelte af den Blå Kærhøg.

Mærkeligt nok synes Stor Skrigeørn ikke tidligere at være iagttaget i Jylland. En af os (O. G.-H.) havde kort tid forinden set en anden Stor Skrigeørn ved Borreby og kunne fastslå, at det har drejet sig om to forskellige eksemplarer.

OLE GEERTZ-HANSEN, BENT PORS NIELSEN,  
STEEN CHRISTENSEN

Utvivlsomt det samme exemplar af Stor Skrigeørn\* blev set den 20. oktober 1966 ved den nordlige ende af Fil Sø. Den blev jaget af Krager (*Corvus corone*).

P. STOUGAARD, J. ESKILDSÉN

En Stor Skrigeørn\* iagttoges den 18. oktober 1966 ved Gedesby, Falster i en skrue Musvåger. Det formodes, at der har været tale om et gammelt eksemplar, da intet hvidt på vingerne kunne ses.

BO NETTERSTRØM

SUMMARY: Spotted and Lesser Spotted Eagle (*Aquila clanga* and *A. pomarina*) in Denmark 1966. — There were several observations of these rare species in Denmark in autumn 1966. Some of these are summarized. Lesser Spotted Eagle: One stayed from late September to late October at Bøtø, Falster. Eventually it was identical with an eagle leaving Scania at Falsterbo and reaching Zealand on 18. September. There are 9 previous records of the species from Denmark. Spotted Eagle: One at Borreby, Zealand on 2. October; one at Fiilsø, Western Jutland in late October and one at Gedesby, Falster on 18. October. Finally a probable Spotted Eagle was seen at Furesøen, North Zealand on 28. August. The species is more common than the Lesser Spotted Eagle and doubtless occurs yearly on migration.

#### Litteratur:

- BLÆDEL, N. (red.), 1959-63: Nordens Fugle i Farver. — København.
- DEMENTEV, G. P. & N. A. GLADKOV, 1951: Ptitsy sovjetskovo sojuza. — Moskva.
- HANSEN, LINDHARD, 1962: Fugle på Lolland-Falster. D. O. F. T., 56: 97.
- LARSEN, F., 1965: Forårstræk af rovfugle ved Køge Søsnakke med iagttagelse af Stor Skrigeørn (*Aquila clanga*), 1962. D. O. F. T. 59: 266.
- SALOMONSEN, F., 1963: Oversigt over Danmarks fugle. — København.

IAGTTAGELSER FRA FÆRØERNE  
SOMMEREN 1965

Under et ringmærkningsophold på Færøerne fra 21. juni til 6. juli 1965 iagttoges følgende mere bemærkelsesværdige arter:

RØDSTRUBET LOM (*Gavia stellata*). 1 par med 2 unger i Toftavatn, Østerø, d. 6. juli.

NORDISK LAPPEDYKKER (*Podiceps auritus*). 1 ad. i sommerdragt i Sörvagvatn på Vågø d. 25. juni.

BJERGAND (*Aythya marila*). 1 ♂ Midvåg, Vågø d. 25. juni.

BRAMGÅS (*Branta leucopsis*). 1 Myggenæs d. 27. juni.

ODINSHANE (*Phalaropus lobatus*). 4 ♀ + 1 ♂ Fjallavatn, Vågø, d. 25. juni. 1 ad. Toftavatn, Østerø, den 6. juli.

ALMINDELIG RYLE (*Calidris alpina*). Midvåg, Vågø: 2 d. 25. juni, 6 d. 26. juni.

STOR PRÆSTEKRAVE (*Charadrius hiaticula*). Midvåg, Vågø: 2 d. 25. juni, 4 d. 26. juni.

RØDBEN (*Tringa totanus*). 1 Myggenæsholm d. 27. juni.

HÆTTEMÅGE (*Larus ridibundus*). Koloni i Myrerne, Strømø d. 3. juli: 4 par i luften, 2 reder med hver 2 unger samt 2 reder tomme. Kolonien i Toftavatn, Østerø, d. 6 juli med unger, ca. 30 par.

STORMMÅGE (*Larus canus*). 1 par med 2 unger, Toftavatn, Østerø, d. 6. juli.

GRÅMÅGE (*Larus hyperboreus*). 1 juv. Myggenæs d. 26. og 27. juni.

ENGSNARRE (*Crex crex*)\*. 1 Myggenæs d. 29. juni.

MOSEHORNUGLE (*Asio flammeus*). 1 Myggenæs d. 26. juni.

MURSEJLER (*Apus apus*). 2 Fjallavatn, Vågø d. 25. juni.

LANDSVALE (*Hirundo rustica*). 3 Midvåg, Vågø d. 26. juni.

Bjørn CHRISTOPHERSEN, CARSTEN MURMANN

SUMMARY: Observations in the Faeroes, 1965. — Between 21 June and 6 July 1965 the Faeroes were visited with the purpose of ringing birds. Some observations on birds are given, among others of 1 Barnacle Goose (*Branta leucopsis*), 1 Glaucous Gull (*Larus hyperboreus*) juv., 1 Corncrake (*Crex crex*), 1 Short-eared Owl (*Asio flammeus*), 2 Swifts (*Apus apus*) and 3 Swallows (*Hirundo rustica*).

IAGTTAGELSER PÅ FÆRØERNE  
SOMMEREN 1966

Under et ophold på Færøerne i tiden 3.–15. juli 1966 gjorde ERIK JEPPESEN og jeg følgende mere interessante iagttagelser. Hovedparten af tiden, nemlig 5.–13. juli opholdt vi os på Mykines, hvor de fleste iagttagelser blev gjort.

SANGSVANE (*Cygnus cygnus*). 1 ad. sås Leynavatn: Streymoy, 14.–15. juli.

STENVENDER (*Arenaria interpres*). 3 juv. sås flere dage på Mykines Hólmur.

RØDBEN (*Tringa totanus*). 2 sås på Mykines Hólmur.

ALMINDELIG KJOVE (*Stercorarius parasiticus*). 50–100 holdt til på Mykines, heraf var ca. 15% lys fase. Vi fandt kun en unge og kjoernes adfærd i øvrigt tydede på, at kun få ynglede det år.

SILDEMÅGE (*Larus fuscus*). NØRREVANG (1960) angiver, at der i 1957 ynglede ca. 100 par i to kolonier på Mykines. Vi fandt ved grundigt eftersyn kun enkelte par ynglende i de pågældende områder.

HAVTERNE (*Sterna paradisaea*). NØRREVANG (1960) angiver 3 kolonier i 1957, nemlig Mykines Hólmur (1200 par), Korkadalur (4–500 par) og Kalvadalur (1500–2000 par). De to store kolonier var i samme størrelsesorden i 1966, men den mindre i Korkadalur var forsvundet. Der blev ringmærket 313 pull. i Kalvadalur og 400 på Mykines Hólmur. Flere hundrede ikke ynglende fugle holdt til på holmen, flere af disse havde hvid pande.

KLIPPEDUE (*Columba livia*). 1 par på Mykines den 10. juli.

LANDSVALE (*Hirundo rustica*). 1 par ynglede formentlig i Mykinesbygd.

BYSVALE (*Delichon urbica*). 2 par ynglede formentlig i Mykinesbygd.

RAVN (*Corvus corax*). 2 par ynglede formentlig på Mykines.

HVID VIPSTJERT (*Motacilla alba*). Enkelte sås på Mykines, men tegn på ynglen fandtes ikke.

LILLE KORSNÆB (*Loxia curvirostra*). 7–10 (hunner eller juv.) holdt til i indmarken ved Mykinesbygd, hvor de søgte føde i græsset.

GRÅSPURV (*Passer domesticus*). Ca. 10 par ynglede formentlig i Mykinesbygd.

HANS MELTOFTE

Litteratur:

NØRREVANG, A., 1960: Søfuglenes udvælgelse af ynglebiotop på Mykines, Færøerne. — Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 54: 9-35.

SUMMARY: Observations in the Faeroes, July 1966. – The author spent two weeks in the Faeroes, most of the time on Mykines. Swallow (*Hirundo rustica*), House Martin (*Delichon urbica*), Crossbill (*Loxia curvirostra*) and other passerines were seen. The breeding populations of Lesser Black-backed Gull (*Larus fuscus*) and Arctic Tern (*Sterna paradisaea*) had changed since 1957.

NOGLE FOREKOMSTER AF  
PLETTET RØRVAGTEL (*Porzana porzana*)  
I SOMMEREN 1963

Plettet Rørvagtel (*Porzana porzana*) anses oftest at være en yderst fåtallig og tilfældig gæst og en sjælden ynglefugl i Danmark. I sommeren 1963 blev arten truffet en del steder, således traf forfatterne arten på fire nedennævnte lokaliteter i Jylland.

*Mjang Dam, Als.*

Den 14. juni om aftenen hørte AHJ en fugl i den vestlige del af søen i et område med tagrør og græs. Både i 1961 og 1962 hørtes arten her ved flere besøg.

*Tinglev Mose, Sønderjylland.*

Den 25. maj om aftenen hørte HARRY HANSEN og AHJ en fugl midt i den sydlige del af mosen. BEHREND (1961) omtaler, at arten er hørt i mosen igen flere år.

*Filsø, Vestjylland.*

I juli besøgte POUL HOLM JOENSEN og AHJ flere aftener området mellem Henne Kirke, Filsø Sø, Filsøs marker og Filsø Plantage, og ved alle besøg i vindstille og varmt vejr hørtes Plettede Rørvagter. Arten hørtes ialt 7 aftener, som regel 2 fugle, men en aften lokaliseredes med sikkerhed 4 forskellige individer.

*Lakolk, Rømø.*

Den 4. juni ved 22-tiden besøgte forf. området, hvor et meget stort antal Plettede Rørvagter hørtes. Ved vestsiden var der 2 fugle, ved sydsiden mindst 10, ved nordsiden 4 og ved den sydlige del af østsiden 1. Der blev således hørt mindst 17 fugle, og da visse dele af rørskovene og græssområderne langs nord- og østsiden kun undersøgte ufuldstændigt, er flere fugle højst sandsynligt undgået opmærksomheden. Vejret var vindstille og luften var ret varm. Fuglene var meget aktive idet den enkelte fugl lod sit karakteristiske »piske-fløj« høre næsten uafbrudt, med blot 1–3 sekunder mellem hver fløjt. Ved sydsiden af søen kunne indenfor et minut høres mindst 7 forskellige fugle, og ved bedømmelsen af antallet af fugle i området har det således

været muligt at undgå dobbelt registrering af samme fugl, hvorfor de nævnte tal må betragtes som minimumstal. Endnu ved 24-tiden samme aften var fuglene meget aktive, men den næste morgen hørtes ingen. Ej heller da AHJ besøgte området om aftenen den 16. juni under lignende vejrforhold, hørtes Plettede Rørvagter.

Denne usædvanlige koncentration af Plettede Rørvagter i Lakolk har formodentlig været af kort varighed, og fuglenes optræden i området er formodentlig et resultat af et forlænget træk, idet der i den varme og tørre periode op til iagttagelsesdagen havde hersket ret kraftige sydøstlige og østlige vinde.

ANDERS HOLM JOENSEN, NIELS OTTO PREUSS

SUMMARY: Records of Spotted Crake (*Porzana porzana*) in the summer 1963. – The species, which is an irregular and scarce visitor and breeding bird in Denmark, was recorded in four localities in Southern and Western Jutland in May, June and July. At the lake Lakolk on the island of Rømø in the Wadden Sea at least 17 individuals were heard in the evening on June 5th. This unusual concentration was probably caused by rather strong E and SE winds in preceding days.

Litteratur:

BEHREND, O., 1961: Fugleagttagelser fra Tinglev Mose. – Flora og Fauna **67**: 201–206.

SOMMERIAGTTAGELSE AF KONGEØRN  
(*Aquila chrysaëtus*) \*AD.

Den 21. juni 1966 om eftermiddagen iagttoges en udfarvet Kongeørn (*Aquila chrysaëtus*) ad. over Ølene på Bornholm. En Musvåges (*Buteo buteo*) angreb på ørnen fik denne til at foretage flere dykkende manøvrer. Da den først angribende Musvåge vendte om, overtog 7-8 Hættemåger (*Larus ridibundus*) jagten, hvilket ikke afficerede ørnen synderligt, men endnu 2 Musvåger dukkede op; energiske og pågående i deres angreb fik de ørnen til bogstaveligt at lægge sig om på siden, og med venstre vinge forholdsvis hurtigt lange 4-5 slag efter de nærgående forfølgere. Denne manøvre gentoges 7-8 gange, inden ørnen forsvandt i sydøstlig retning.

GERHARD ANDERSEN

SUMMARY: An adult Golden Eagle (*Aquila chrysaëtus*) was observed on island Bornholm, Baltic Sea, on 21 June 1966. Most records from Denmark are from the winter, and by far the majority of birds are juvenile.

## SJÆLDNERE FUGLE PÅ CHRISTIANSØ

I perioden 30. april-10. juni 1966 opholdt jeg mig på Christiansø. Jeg havde foruden de mere almindelige arter lejlighed til at iagttage nogle for Danmark mere usædvanlige gæster.

KONGEEDERFUGL (*Somateria spectabilis*)\*

Allerede før jeg ankom til øen gik der rygter om en besynderlig and, som fiskerne flere gange havde set. Det viste sig at være en Kongeederfugl ♂. Den 7. maj sås den svømmende blandt hanner af Alm. Ederfugl (*Somateria mollissima*).

SORT GLENTE (*Milvus migrans*)\*

Een kom flyvende ind fra NØ den 19. maj om formiddagen. Fuglen blev set i et par timer.

AFTENFALK (*Falco vespertinus*)\*

En gammel han sås den 3. maj kl. 17-18. Den blev opdaget i et træ, hvor den sad i et par minutter med en død Vindrossel (*Turdus iliacus*), som den fortærede hjernen af. Ved 18-tiden fløj den stik øst ud over havet.

En hun blev iagttaget den 19. maj ved 18-tiden.

ROSENSTÆR (*Sturnus roseus*)\*

En sås den 19. maj om formiddagen siddende i et træ sammen med enkelte Stære (*Sturnus vulgaris*). Efter 7-8 minutter blev den jaget bort af en Solsort (*Turdus merula*). Midt på dagen sås den flyvende; siden sås den ikke.

KARMINDOMPAP (*Carpodacus erythrinus*)\*

En gammel han sås den 19.-21. maj. ERIK JEPPESEN

SUMMARY: Some rare birds on the island Christiansø, Baltic Sea, in spring 1966. — King Eider (*Somateria spectabilis*): A male seen among Common Eiders (*Somateria mollissima*) on 7. May. Black Kite (*Milvus migrans*): One on 19. May. Red-footed Falcon (*Falco vespertinus*): 1 ♂ ad. on 3. May, 1 ♀ on 19. May. Rose-coloured Starling (*Sturnus roseus*): 1 on 19. May. Scarlet Grosbeak (*Carpodacus erythrinus*): 1 19.-21. May.

## 2 KJOVEARTER FUNDET DØDE PÅ PRÆSTØ FED

Under en tur til Præstø Fed i Sydsjælland den 2. oktober 1966, fandtes en Mellemkjo ve\* (*Stercorarius pomarinus*). Fuglen, der var skudt, lå nedgravet i sandet, så kun den ene vingespids stak op. Dens fjerdragt var i sådan en tilstand, at det var umuligt for mig at beskrive den i alle detaljer. Dens fjerdragt syntes meget mørk på over- og underside, dog lys på underside af vingerne, benfarve: lyst blålig med sorte tæer og svømmehud. Jeg tog følgende mål: næb 39 mm, højde ved basis 12 mm, løb 60½ mm, indertå 36 mm, mellemå 53 mm, ydertå 48 mm, bagtå 10 mm (alle målt med negl), vinge 350 mm, og vingefang 110 cm. Halen var skudt i stykker, så den ikke kunne måles. Fuglen lå ved kysten ud mod Fakse bugt og havde været død i ca. 3-4 uger.

Senere fandtes en Almindelig Kjove (*Stercorarius parasiticus*) på sydspidsen af Fedet; den var ligeledes skudt, men den var helt frisk, sikkert fra samme dag. (Der var mange pramjægere langs kysten). Den blev ligeledes målt: næb 29 mm, højde ved basis 10 mm, løb 51 mm, indertå 28 mm, mellemå 37 mm, ydertå 32 mm, bagtå 7 mm (alle målt med negl), vinge 300 mm og vingefang 95 cm, halen blev ikke målt.

Rimeligvis bliver en del Mellemkjover overset i de danske farvande; for mit eget vedkommende var det således, at jeg, selv om jeg stod med en død Mellemkjo ve (ganske vist i en dårlig forfatning), ikke kunne se med sikkerhed, at det var denne art. Først ved det senere fund af den Almindelige Kjo ve gik det for alvor op for mig, at den førstfundne måtte være en Mellemkjo ve, hvilket målene senere bekræftede.

JOHNNY L. PEDERSEN

SUMMARY: An Arctic Skua (*Stercorarius parasiticus*) and a Pomarine Skua (*Stercorarius pomarinus*) were found shot on the beach at Præstø Fed, South-east-Zealand on 2. October 1966.