

Fugletræk på Færøerne i 1949, med notater fra Fair Isle til sammenligning.

Af

KENNETH WILLIAMSON

(Direktør for Fair Isle Bird Observatory) og

NIELS FR. PETERSEN Á BOTNI (Nólsoy).

(With a summary in English: Bird migration in Faroe in 1949
with comparative notes from Fair Isle.)

De to forfattere til denne afhandling, som begge studerer fugletrækket på temmelig afsides liggende stationer, besluttede for nogen tid siden regelmæssigt at udveksle notater for derigennem at få noget at vide om trækforholdene i NV. Europa. De to stationer, det drejer sig om, er Fair Isle, som ligger midt imellem Orkney og Shetlands Øerne, ca. 40 km. fra begge, og Nólsoy på den østlige side af Færøerne, godt 300 km. NV. for Fair Isle. Vi ventede at finde nogenlunde overensstemmelse mellem nogle arters ankomsttider til disse to steder, og muligvis også til sydligere stationer langs Englands østkyst, f. ex. Isle of May i Firth of Forth, og Spurn og Gibraltar Point Bird Observatories på begge sider af Humbers munding.

Det siger sig selv, at man ikke kan slutte noget af et enkelt års observationer. Udvekslingen af notater i 1949 var rent forsøgsmæssig, men vi synes, at resultaterne er så opmuntrende at vi vil fortsætte dermed og desuden publicere dem. Foruden at være af værdi som sammenligningsgrundlag for observationer fra engelske fuglestationer er disse færøiske notater af stor betydning fra et regionalt synspunkt. De forøger den nyeste liste over Færøfugle (WILLIAMSON 1948) med adskillige nye iagttagelser, og der er ligeledes mange andre observationer af arter som er meget sjældne fra denne øgruppe.

Vi skal tillade os at fremføre nogle få almindelige bemærkninger. En sammenligning mellem observationerne ved Nólso og Fair Isle og selv fra steder, der ligger endnu længere borte som f. ex. de andre fuglestationer på den britiske østkyst, viser tydeligt, at Nólso ligger ualmindelig godt for trækstudier, og øen danner et betydningsfuldt sidste led i kæden af disse observationsstationer, som nu findes langs med vestsiden af Europas fastland. Hvis man kan fortsætte iagttagelserne på alle disse stationer i en årrække og sammenligne og analysere dem på

basis af de meteorologiske forhold, der hersker i Nordsøen, på Fair Isle og Færøerne, vil man få et forøget værdifuldt kendskab til fugletrækket.

SALOMONSEN (1935) skelner i hovedsagen mellem to slags træk på Færøerne, nemlig "normaltræk" og "afdrifttræk". I kort-hed, skelner han mellem fugle af islandsk-grønlandsk oprin-delse, hovedsagelig vade- og svømmefugle, der benytter Færøerne som mellemstation på deres rejser to gange om året til og fra det britiske område og videre; og fugle, især spurve-fugle, af kontinental oprindelse, hvis normale rute følger den skandinaviske halvø, og som kun kommer til Færøerne ved et tilfælde på grund af vestlig afdrift, når de møder østlige og sydøstlige vinde. Det må understreges, at det såkaldte "normal-træk" meget ofte skyldes "afdrift", men i dette tilfælde fra den anden retning, nemlig fra vest. Uden at gå ind på de mange deraf følgende forhold, kan man vist i almindelighed sige, at hvad der gælder for Færøerne også gælder for Fair Isle, og i stor udstrækning også for Isle of May. Det viser sig mere og mere, at Fair Isle har meget lidt "normaltræk", men at dens ry som centrum for trækstudier skyldes forekomsten af "af-drift-træk". Fair Isle kan være et yderst kedsommeligt sted, undtagen når det er østenvind, og de eneste spurvefugle, som fortsætter trækket uanset vejret, er Digesmutte, Engpiber og Hvid Vipstjert, der ligesom på Færøerne er, i det mindste del-vis, af islandsk oprindelse. Som følge deraf kan man kun vente, at en del af de fugle, der på afdrifttræk går over Fair Isle og Sjetlandsøerne, hvis østlige vinde er fremherskende over et tilstrækkeligt stort område, vil nå Færøerne. Det er umuligt at sige, hvor dette afdrifttræk begynder. Medens stedet, hvor-fra det starter, utvivlsomt varierer som følge af vejret og andre faktorer, synes det dog som om i hvert fald den yderste del af en bred front drejer og svinges mod vest af østlige vinde, når fuglene krydser over havet mellem Norge og Danmark, eller måske trækker mod sydvest langs den danske kyst*).

*) En Solsort, han, ad., ringmærket på træk ved Fair Isle Bird Observa-tory d. 31. okt. 1949, blev genfundet den følgende ynglesæson ved Haarby på Fyen, Danmark. Dens ringe vægt, 98.5 g, da den ankom til Fair Isle, tyder på en lang oversøisk rejse. En anden han, ad., ringmærket på Fair Isle d. 9. febr. 1951 blev fundet død ved Kjellerup i Midtjylland d. 1. juli 1951.

Ellers er det vanskeligt at forklare den temmelig regelmæssige forekomst på disse stationer af arter som Turteldue, Høgesanger, Lille Fluesnapper og andre arter, som er sjældne ynglefugle i Norge eller slet ikke forekommer der, men som ikke er helt ualmindelige i Danmark.

Den samme ankomsttid på disse vidt spredte stationer er kun en side af det højst interessante problem, som vi efterhånden med de forbedrede metoder til at studere trækforholdene bliver i stand til at udforske. Et andet ligeså interessant forhold er, at der ingen overensstemmelse er mellem iagttagelserne på de forskellige stationer, som den helt usædvanlige invasion af Fuglekonge, observeret på Færøerne i begyndelsen af oktober 1949 og af *Phylloscopus trochilus* d. 8. september, for blot at nævne to eksempler. En sammenligning af observationer har derfor både negativ og positiv værdi. Hvis trækket strækker sig over et stort område, vil artssammensætningen ofte variere fra det ene sted til det andet. Dette er et forhold, som i høj grad trænger til at belyses.

En yderligere, interessant side af problemet er den endelige skæbne, som sådanne fugle frister, der bliver ført ud over Atlanterhavet, forbi Shetlandsøerne, ja selv forbi Færøerne. SALOMONSEN har i denne forbindelse antydnet, at en betydelig del af disse uheldige fugle omkommer, og at selv mange af de fugle, som når et tilflugtssted på de fjerntliggende Færøer, er dødsdømte. Skønt dette blot er en formodning, er der meget der taler til støtte derfor, når man betænker stedets mangel på passende økologiske forhold for de fleste spurvefugle som sangere og fluesnappere, der må have en særlig føde. Sådanne fugle kan ikke, som det har vist sig på Fair Isle, opholde sig der ret længe, men må hurtigt drage videre til en mere gunstig biotop, hvis de vil undgå sultedøden. Selv fra den fjernest beliggende lokalitet på Shetlandsøerne er træk ved synets hjælp mulig til England i klart vejr eller om natten (ledet af fyrtårne); men fugle på afdrift, som vil forlade de ugæstfri Færøer, har ikke sådanne hjælpekluder. Om de har en særlig evne til reorientering, eller om de omkommer, kan ikke siges uden omhyggelige forsøg med fælder og ved ringmærkning. Det ville være meget værdifuldt at indføre en sådan teknik ved trækstudierne på Færøerne, og det må håbes, at man i

løbet af få år vil være i stand til at grundlægge en fuglestation med de dertil knyttede metoder til undersøgelserne der.

I den systematiske liste, som følger herefter, gælder alle forekomster på Færøerne Nolsø, medmindre andet er opgivet, og ved "haven" menes den buskbevoksede have, som støder op til N.F.P.s hus i byen. Observationer fra Fair Isle er medtaget hvorsomhelst en sammenligning skønnedes af værdi. Den lokale vindstyrke og vindretning for døgnet lige før ankomstdagen er givet i parentes efter datoen. Vi skylder fyrmesteren på Borin Fyrtårn tak for alle meldinger fra Nolsø, medens oplysningerne fra Fair Isle er taget fra observatoriets beretninger. Notater ang. tidligere meldinger fra Færøerne stammer hovedsagelig fra SALOMONSEN (1935). Vi takker også fru WILLIAMSON for hendes uvurderlige hjælp ved oversættelsen af noterne.

Grønirisk (*Chloris chloris* (L.)). En i haven nogle timer d. 25. september (V); en han på samme sted d. 8. oktober (Ø-SØ).

Bjergirisk (*Carduelis flavirostris* (L.)). En set i april. Denne art, af hvilken nogle få par ynglede på Nolsø i nogle år (WILLIAMSON 1945, p. 550; WILLIAMSON & PETERSEN 1948, p. 203) viser sig nu at være uddød her.

Grønlandsk gråsiskan (*Carduelis flammea rostrata* (Coues.)). Der var tre fugle, hvoraf to blev indsamlet på Nolsø d. 21. april: den ene var på Fair Isle samme dag. En flok på 12, hvoraf vi fik to hanner, sås på Nolsø d. 23., og enkelte fugle samt småflokke på fra to til fem stykker sås fra nu af og til d. 27. Vinden var svag VNV efter en VSV-storm. De eksemplarer, som vi sammen undersøgte d. 26. juni 1950, og som befinder sig i N. F. P.s samling, havde klare og tydelige streger på flanken, som er karakteristiske for *rostrata*. Det er første gang, at denne race meldes fra Færøerne.

Bogfinke (*Fringilla coelebs* L.). En flok på 15 stykker, som daglig fouragerede på markerne fra d. 7. oktober (svag vind fra Ø-SØ), kom om aftenen til landsbyen og slog sig ned der. Den første forekomst af nogen betydning på Fair Isle fandt sted samme dag (frisk SØ-vind). Der kom ikke flere fugle til Nolsø før d. 25. og 29. oktober, da vinden igen var østlig, og der kom en enkelt fugl d. 12. november.

Kvækerfinke (*Fringilla montifringilla* L.). Otte fugle sad i haven fra 11.—12. oktober; de var kommet til øerne med den samme østlige vind som bogfinkerne. Kvækerfinkerne kom nogle få dage tidligere til Fair Isle, idet 11 stykker kom d. 6. og over 100 d. 8. (frisk SØ-vind).

Gulspurv (*Emberiza citrinella* L.). En, som kom med en jævn SV-vind, blev i haven fra d. 3. til d. 5. maj. Kun få eksemplarer af denne art

kommer på træk over Fair Isle, og det er interessant, at en af dem optrådte der under de samme vindforhold fra d. 2.—8. maj.

Snespurv (*Plectrophenax nivalis* (L.)). Der var et svingende antal på Nolsø i april, og arten var særlig almindelig fra 1.—7. (Ø-vind), d. 14. (SV-vind) og fra 24.—29. Der havde været en stærk VSV-storm i dagene før d. 24., som drejede mod NV og aftog i styrke; formodentlig fik de fugle, der kom d. 24. og styrede mod Island, en afdrift mod øst. Der var et nordgående træk på Fair Isle d. 25.—26. april, og tre fugle sås d. 29. (stærk V-vind). Den store efterårsinvasion på Fair Isle, der talte mere end 1000 fugle, skete så tidligt som d. 15.—16. september (vind SØ), og synes ikke at have haft noget modstykke på Nolsø, hvor N. F. P. så de første fugle d. 14. oktober.

Gråspurv (*Passer domesticus* (L.)). To par slog sig ned i N. F. P.s have i den sidste del af maj; men skønt arten spredtes i Torshavn (hvor K. W. i juni 1950 noterede et afgjort større antal end i juni 1947), har den endnu ikke ynglet på Nolsø.

Sanglærke (*Alauda arvensis* L.). To stykker sås på Nolsø d. 12. april (SV-vind) og fem d. 18. (S-vind). To hørtes synge over Bøen og en over landsbyen fra 18. til d. 21. juni, medens to par så ud til at yngle i slutningen af juli. Nolsø og Torshavn synes at danne grænsen for yngleområdet mod nordvest.

Engpiber (*Anthus pratensis* (L.)). Der var småflokke på Nolsø i april og maj, og en temmelig stor flok på Bøen d. 21. april i en vestenstorm. En stor flok tilbagevendende fugle på træk blev på Nolsø fra d. 14 til d. 22. september (svag S-vind).

Hvid Vipstjert (*Motacilla alba alba* L.). Sås daglig på Nolsø fra 3. til 29. maj. Hovedtrækket på Fair Isle fandt sted fra d. 3. til d. 22. maj, skønt nogle få stykker havde passeret øen tidligere. To unge fugle, sandsynligvis født på Færøerne, sås på Nolsø d. 18. aug. Et stort antal opholdt sig her fra 3. til 8. sept.; de kom med østlig vind, og to sås på stranden ved kysten d. 28. Efterårsgæster var mest talrige ved Fair Isle fra d. 4. til d. 8. sept., og de steg i antal fra 9.—10.; der blæste da en frisk vind fra syd. Den sidste melding fra Fair Isle var fra 21. okt., men der var endnu d. 29. en forsinket fugl på Nolsø. Der var tre sikre meldinger om ynglefugle på Færøerne i sommeren 1949, en ved Skarvanes (Sandø), og to ved Trollanes (Kallsø). N. F. P. modtog et æg fra Skarvaness, og vi fandt flyvefærdige unger i en rede ved Trollanes d. 14. juli.

Gul Vipstjert (*Motacilla flava flava* L.). N. F. P. fangede en d. 8. maj 1948.

Stor Tornskade (*Lanius excubitor* L.). En sås på Nolsø fuglebjerg d. 4. okt. (SØ-brise). Den eneste melding fra Fair Isle var d. 9. okt. (ØNØ-vind), og nogle stykker observeredes ved Isle of May d. 9.—10. og ved Spurn Point fra 6.—10.

Silkehale (*Bombycilla garrulus* (L.)). En fugl fandtes død ved Frodbø (Suderø) d. 1. nov.; enkelte fugle sås ved Nolsø d. 7.—8. og 12., ved

Torshavn d. 12. og 21., og nogle fandtes døde på Kallsø, Kunø og Sandø omkring d. 11./12. Dette synes at have været højdepunktet af invasionen på Færøerne og stemmer godt med forekomsten på Fair Isle af en flok på 20 samt nogle småflokke fra 10. til 12. nov.

Grå Fluesnapper (*Muscicapa striata* (Pallas)). Den anden melding fra Færøerne af denne art refererer sig til et skind i første vinterdragt i N. F. P.s besiddelse; denne fugl blev taget af en kat i efteråret 1948.

Brun Fluesnapper (*Muscicapa latirostris* Raffles). N. F. P. føler sig overbevist om, at en fugl, som han iagttog meget nøje i sin have hele dagen d. 25. sept., (svag NØ-vind) kan henføres til denne art. Fuglen var en lille smule større end *M. parva*, lysere i farven, og ikke så livlig; den tilbragte det meste af dagen med at fange fluer fra de øverste grene på træerne.

Broget Fluesnapper (*Muscicapa hypoleuca* (Pallas)). Der var en enkelt i haven fra 15. til 18. sept. (jævn SØ-vind). Ti var det højeste antal på en enkelt dag på Fair Isle d. 12 (jævn NØ-vind), og den næste melding omfatter tre fugle d. 16. (jævn SØ-vind).

Lille Fluesnapper (*Muscicapa parva* (Bechstein)). N. F. P. nedlagde en han i første vinterdragt, vingelængde 67 mm, i sept. 1947, men fuglen var så ødelagt af skuddet at den ikke kunne præpareres. Arten er ikke tidligere meldt fra Færøerne. Det træk, som er noteret på fuglestationerne på den engelske østkyst, da fugle sås samtidigt på Fair Isle (13. og 21. sept.), Isle of May (13.—23.), Spurn Point (13.—14.) og Gibraltar Point (12. og 17.—21.) synes ikke at have nået Færøerne.

Fuglekonge (*Regulus regulus* (L.)). Nogle stykker sås i landsbyen på Nolsø d. 2.—4. april (jævn Ø-vind), og usædvanlig store antal ankom d. 6. (jævn V-vind) og d. 25. (frisk SØ-vind). Der var også et mindre træk over Fair Isle d. 2. april, samt nogle enkelte fugle også d. 6.—7. Der var tre efterårstrækgæster i N. F. P.s have fra d. 26.—30. sept. (let NØ-brise), og en lille flok sås på Fair Isle de samme dage (stiv NØ-vind). Et usædvanligt stort træk observeredes over Færøerne i begyndelsen af okt. Enkelte fugle samt småflokke sås overalt på Nolsø mellem d. 1. og 8. (jævn SØ-vind); nogle døde af udmattelse straks efter deres ankomst, andre blev taget af katte og krager. Der var træk over hele øgruppen, og N. F. P. fik eksemplarer til udstopning fra Bordø, Suderø, Streyø, Eysterø og Sandø. Dette træk gik helt udenom Fair Isle; Ca. 30 ankom hertil d. 7. okt. (jævn SØ-vind) og igen fra 9.—11. (jævn ØNØ-vind). Der sås en enkelt fugl på Nolsø fra 9.—12. nov.

Løvsanger (*Phylloscopus trochilus* (L.)). Der var en enkelt meget gullig fugl i haven d. 18.—20. august, et mere gråligt exemplar var sammen med den d. 18. (svag SV-vind). Et yderligere exemplar nedlagdes d. 2. sept. (svag S-vind). Der kom et usædvanligt stort antal d. 8. sept. (stærk VSV-vind), og mange blev i byen lige til d. 10. To stykker sås d. 18.—19. (stille vejr med efterfølgende svag NØ-brise). Trækket medio august havde ingen parallel på Fair Isle, hvor der var en tre-fire stykker

daglig fra d. 28. aug. til d. 6. sept., derefter tilfældige gæster indtil et lille træk d. 12. (jævn NØ-vind).

Skovsanger (*Phylloscopus sibilatrix* (Bechstein)). Der var to i haven d. 14. sept. (let SØ-brise), og igen to d. 1. okt. (jævn SØ-vind). En fugl nedlagt af N. F. P. d. 1. sept. 1948 var det førte exemplar af denne art taget på Færøerne. Enkelte individer af denne meget sjældne trækfugl sås på Fair Isle d. 6. (stærk SØ-blæst) og d. 19. (svag NØ-brise).

Sibirisk Løvsanger (*Phylloscopus borealis* (Blasius)). To fugle i haven fra 10.—12. sept., større og mere grønne end *Ph. trochilus* og med tydelig markeringer på hoved og vinger, hørte sandsynligvis til denne art. En stærk blæst, som fra VSV drejede tilbage til NØ og aftog i styrke, synes at have bragt dem.

Hvidbrynet Løvsanger (*Phylloscopus inornatus* (Blyth)). Der var to i haven d. 26.—29. sept. (svag NØ-vind), og også d. 1. okt. (jævn SØ-vind), en af disse blev til d. 3. Dette er den første melding om dens forekomst på Færøerne, men N. F. P. mener at have set arten før, med lange mellemrum, på efterårstræk på Nolsø. Den første af efterårstrækfuglene i England i 1949 blev set på Fair Isle d. 28. august (svag NØ-brise), to eller tre fra d. 21.—25. (svag NØ-vind), og der sås enkelte fugle d. 28. (svag SV-vind), d. 12. okt. (SØ-storm) og d. 15.—16. okt. (S-storm). På Isle of May var der træk d. 21. sept., 6.—7. og 24. okt., medens fugleobservatorierne på Spurn, Gibraltar Point og Lundy også meldte arten d. 6.—7. okt. (se Brit. Birds **43**, p. 217).

Høgesanger (*Sylvia nisoria* (Bechstein)). N. F. P. nedlagde d. 3. sept. (let Ø-vind), en fugl i første år, som han har i sin samling. Denne art, som ikke er så sjælden på Færøerne som de få meldinger lader formode, viser sig næsten altid tidligt på efteråret. Der var fugle på Fair Isle d. 20. sept. (svag Ø-vind), og d. 9. okt. (jævn ØNØ-vind).

Havesanger (*Sylvia borin* (Boddaert)). En sang i haven fra 1. til 3. juni. Der var to fra d. 21.—23. sept. (stille vejr med efterfølgende svag S-vind), tre d. 24. (svag SØ-vind) og to indtil d. 27. Disse sidste forekomster falder sammen med højdepunktet af efterårstrækket på Fair Isle.

Munk (*Sylvia atricapilla* (L.)). Der var to i haven d. 27. sept. (frisk V-vind), en den næste dag, og atter to fra 3. til 6. nov. Det ret lange træk over Fair Isle var på sit højeste mellem 23. og 28. sept. En periode med skiftende østlige vinde efterfuldtes af SV-vind, og der var atter nogle eksemplarer i oktober, særlig d. 7. og 9. Novembertrækket mærkedes også på Fair Isle, og der iagttoges hanner fra 6. til 9. og ligeledes d. 13. og 18.

Tornsanger (*Sylvia communis* Lath.). En hun, som kom til Nolsø d. 14. maj (stærk V-blæst), blev taget af en kat to dage senere; den 14. maj var også på Fair Isle ankomstdagen for denne art (svag NV-vind). En forsinket fugl sås i N. F. P.s have d. 2. juni, og der var en efterårstræk-gæst d. 20. sept. (svag SV-vind).

Gærdesanger (*Sylvia curruca* (L.)). En enkelt sås i haven d. 6. (jævn S-vind) og d. 9. sept. (jævn SV-vind). Der var en på Fair Isle d. 6. (stærk

SØ-blæst), og en eller to regelmæssigt fra d. 9.; to eksemplarer af *Sylvia c. blythi* blev fanget i fælde d. 13. (svag NØ-brise) og en d. 24. (stærk SØ-vind).

Sjagger (*Turdus pilaris* L.). En flok ankom til Nolsø d. 13. oktober (jævn SV-vind), og derefter sås denne art næsten daglig. Fugle ankom til Fair Isle d. 9., 12. (stærk SØ-vind) og d. 24.

Vindrossel (*Turdus musicus* L.). En enkelt fugl, som formentes at være *Turdus m. musicus* sås på Nolsø fra 2.—4. april (jævn Ø-vind). D. 5. april (stærk nordlig vind) kom en flok, som syntes at omfatte begge racer: *musicus*-formen drog bort to dage efter med SV mod nord drejende vind, men de andre blev til d. 14. (svag S-vind). D. 21. april, som faldt i en periode med stærk vestlig vind på begge stationer, kom der fugle både til Nolsø og Fair Isle; en fugl, fanget i fælde på Fair Isle, viste sig at være *Turdus m. coburni*. En flok på fem stykker, som formentes at være *musicus*, besøgte N. F. P.s have d. 30. sept. (svag SØ-vind), og fugle sås enkeltvis på markerne fra d. 8. til d. 13. oktober, atter i en periode med østlige vinde. I den samme periode kom der over tusinde til Fair Isle d. 7. oktober (jævn SØ-vind), der efterfulgtes af en stor invasion d. 9. (jævn ØNØ-vind). Der kom ingen *coburni* i fælderne før d. 31.

Solsort (*Turdus merula* L.). Der var ikke så få i landsbyen på Nolsø fra d. 2. til d. 5. april (jævn Ø-vind), og der kom flere d. 6. (frisk N-vind), Nogle opholdt sig ved klipperne fra d. 8. til d. 21. april, men de tog af i antal i slutningen af måneden. Der var træk over Fair Isle fra d. 26. marts til d. 2. april, men der var også nogle få stykker d. 9. I løbet af efteråret kom der nogle til Nolsø fra d. 29. sept. (jævn SØ-vind), og nogle få blev der vinteren over. Efterårstrækket på Fair Isle begyndte d. 24. og nåede sit højdepunkt mellem d. 9. og 21. okt. På Gibraltar Point kom trækket en dag før end på Fair Isle.

Stenpikker (*Oenanthe oenanthe* (L.)). De første hanner nåede Nolsø d. 22. april efter en vestenstorm, som nu var i aftagende.

Bysvale (*Delichon urbica* (L.)). Fem stykker jagede over Nolsø landsby d. 26. maj (jævn NØ-vind).

Gøg (*Cuculus canorus* L.). En voksen han, som kom d. 17. maj (jævn NØ-vind), blev nedlagt næste dag. Enkelte fugle passerede Fair Isle i denne periode.

Stor Flagspætte (*Dendrocopos major* (L.)). Der var en i byen på Nolsø fra d. 26. til d. 29. sept. (svag NØ-vind). Den første fugl på efterårstrækket kom til Fair Isle d. 12. sept. (jævn NØ-vind), og der kom flere d. 21. (svag NØ-vind), d. 24. (frisk SØ-vind), og d. 6. okt. (svag NØ-vind). Der var trækgæster på Isle of May fra d. 12. sept. og mellem d. 22. og 30.

Mosehornugle (*Asio flammeus* (Pontoppidan)). En sås på de østlige klipper på Nolsø d. 3. juni.

Grønlandsk Jagtfalk (*Falco rusticolus candicans* (Gmelin)). En meget lys fugl jagede Klippeduer over Bø'en d. 29. sept. (svag SØ vind).

Tårnfalk (*Falco tinnunculus* L.). En ung han sås i sept.

Dværgfalk (*Falco columbarius* L.). En enkelt fugl d. 5. august, som jagede større; også d. 29. august og d. 2. sept. Tre unge fugle meldtes d. 9. sept. og enkelte eksemplarer sås d. 10., 13., 19., 28. og to d. 30. Der sås atter to d. 3. og 7. okt., en d. 17. og tre d. 25. Deres forekomst synes ikke at stå i forbindelse med nogen særlig vindretning. På Fair Isle sås Dværgfalken daglig fra d. 27. august til d. 22. oktober.

Hvepsevåge (*Pernis apivorus* (L.)). En han blev skudt i Hoyadalurbær Torshavn d. 16. maj (jævn NØ-vind) af Kornelius Rejnert fra Kaldbakbotn, som beholdt fuglen, der blev udstoppet af N. F. P. Det var et meget lystfarvet exemplar. Der eksisterer en tidligere melding fra Færøerne, nemlig fra Nolsø, juni 1884.

Fiskehejre (*Ardea cinerea* L.). Der fløj fire over havet øst for Nolsø d. 13. sept. (svag V-vind).

Sangsvane (*Cygnus cygnus* (L.)). En lille flok fløj forbi først i april. Der var seks stykker på den vestlige side af Nolsø d. 20., fire i bugten d. 22., og en flok på 37 på en lille sø d. 25. Da disse forekomster fandt sted under og umiddelbart efter en vestlig storm er det sandsynligt, at disse fugle er blevet blæst ud af kurs mod Island. Der var ingen forårsmelding fra Fair Isle. En usædvanlig stor flok på 80 fugle trak over i NØ retning (med VSV-vind) d. 10. maj, og en anden stor flok på 87 sås flyvende ned langs vestkysten d. 30. sept. (svag SØ-vind). Tre fugle passerede Fair Isle den samme dag (frisk NV-vind).

Grågås (*Anser anser* (L.)). En flok på 15 stykker sås på markerne først i april. 2 "Grågæs" (*Anser sp.*) blev meldt d. 22. (stærk V-vind), og fra 26.—27. april (stærk SØ-vind), og der var gækken fra syv stykker nær landsbyen d. 10. maj. Der var ingen forårsmeldinger om Grågås på Fair Isle.

Blisgås (*Anser albifrons* (Scop.)). Der var tre stykker på Bøen d. 24. april (svag VNV-vind, efter en storm), muligvis på vej til Island eller Grønland — se bemærkninger under *Cygnus cygnus* ovenfor.

Kortnæbbet Gås (*Anser arvensis brachyrhynchus* Baillon). En ung han blev skudt i en gækkende flok på 8 stykker d. 18. maj og befinder sig nu i N. F. P.'s samling. Af en flok på fem i Bøen d. 20. maj var der tre tilbage d. 21. og kun en d. 23. i en periode med fra svag til jævn vind omkring SØ. Dette er det første exemplar, som er taget siden 1878, men som SALOMONSEN fremhæver, er arten uden tvivl en temmelig regelmæssig trækgæst.

Knortegås (*Branta bernicla* (L.)). Der sås en enkelt fugl på markerne fra 5.—7. nov. Den eneste tidligere iagttagelse er også fra Nolsø, en voksen hun d. 6. dec. 1920.

Spidsand (*Anas acuta* L.). Et par sås på en lille sø d. 28. juni, hvor der iagttoges en hun med unger i 1926.

Krikand (*Anas crecca* L.). Tre i landsby-bugten d. 13. maj (jævn V-vind).

Troldand (*Aythya fuligula* (L.)). Der var to hanner og tre hunner i bugten ved landsbyen fra d. 14.—16. maj, i en periode med tiltagende

V-vind. To hanner og en hun d. 14.—15. maj (jævn NV-vind) er de eneste fugle på forårstræk på Fair Isle.

Bjærgand (*Aythya marila* (L.)). En hun d. 4. april (stærk SØ-blæst) og nogle par d. 16. (frisk NØ-vind) og d. 26. maj (jævn NØ-vind).

Islandsk Hvinand (*Bucephala islandica* (Gmelin)). En ung hun blev skudt i bugten ved landsbyen i april, den tredje forekomst siden arten første gang blev erkendt af N. F. P. i 1944 (WILLIAMSON & PETERSEN 1947, p. 112).

Havlit (*Clangula hyemalis* (L.)). Tre sås i bugten d. 16. april (svag N-vind).

Kongeederfugl (*Somateria spectabilis* (L.)). En gammel han sås i selskab med på Færøerne hjemmehørende Ederfugle på den sydlige ende af øen d. 16.—18. sept., og en, sandsynligvis den samme, sås på nordspidsen d. 3. oktober.

Sodfarvet Skråpe (*Puffinus griseus* (Gmelin)). Der sås nogle få stykker på havet på den østlige side af Nolsø de fleste dage i sept.

Islom (*Colymbus immer* Brünnich). En enkelt fugl fra d. 22.—25. maj.

Ringdue (*Columba palumbus* L.). En sås på markerne d. 20. april, og en, som fouragerede sammen med støere d. 24., syntes at være kommet i en vestenstorm. Der var en eller to på Fair Isle på samme tid. Der sås en enkelt fugl på Nolsø d. 24. okt. (svag NØ-brise).

Turteldue (*Streptopelia turtur* (L.)). Der var en fugl i dette år på Nolsø d. 13. sept. (svag V-vind), og en på Fair Isle d. 11. (jævn NØ-vind).

Sorthalet Kobbersnepe (*Limosa limosa* (L.)). Der var tre på Bøen d. 3.—4. juni, og de samme fugle sås på sydspidsen af Nolsø d. 7. Der observeredes en hun d. 9. juni, og to unge fugle på Bøen d. 3. okt. i en SV-storm.

Storspove (*Numenius arquata* (L.)). Enkelte fugle og en lille flok opholdt sig på Bøen i hele april. Der sås flokke af forskellig størrelse på mosestrækningerne mod syd fra d. 28. sept. (jævn V-vind) og i oktober.

Skovsnepe (*Scolopax rusticola* L.). En enkelt fugl d. 6. april (jævn V-vind) og en i maj. På Fair Isle var der trækkende fugle i begyndelsen af maj.

Stenvender (*Arenaria interpres* (L.)). Almindelig i april, dog i varierende antal. To voxne fugle i slidt fjerdragt og tre unger af året gik sammen på den vestlige side d. 12. aug. (frisk V-vind). Der var mange på markerne og ved kysten, i reglen sammen med støere, i hele september og oktober. Store og små flokke overvintrer ved kysten og på markerne. Mere end 50 fugle kom til Fair Isle d. 13. aug. (stærk S-vind).

Islandsk Ryle (*Calidris canutus* (L.)). Syv sås ved kysten d. 30. aug. (jævn S-vind) og fem d. 4. sept. (jævn Ø-vind).

Sortgrå Ryle (*Calidris maritima* (Brünnich)). Nogle få flokke sås ved kysten i april, og der var småflokke i hele oktober og til hen på vinteren. Arten synes at være aftaget i antal i løbet af de sidste par år.

Rødben (*Tringa totanus* (L.)). Der sås tre stykker på Bøen d. 16. april (svag V-vind) og to i nærheden af landsbyen d. 21. (jævn SØ-vind) og d. 29. maj (jævn ØNØ-vind). En flok på 12 stykker sås ved kysten d. 22. aug. (jævn SV-vind), desuden enkelte fugle eller småflokke i hele september, nogle af dem blev vinteren over.

Hjeje (*Pluvialis apricaria* (L.)). Der var en stor flok i mosen mod syd d. 8. april (jævn N-vind), ellers sås kun nogle få stykker de fleste dage i månedens løb. En stor flok kom d. 28. okt. (jævn N-vind); den blev der til d. 30.

Vibe (*Vanellus vanellus* (L.)). Der var en flok på syv i mosen fra d. 4. til d. 7. okt. (svag SØ-vind), og enkelte fugle sås på Bøen d. 22. okt. og d. 6. nov. Der var også et lille antal på Fair Isle fra d. 4. til d. 6. okt. (jævn VNV-vind) og atter d. 19. og 20. (svag NØ-vind).

Rovterne (*Hydroprogne tschegrava* (Lep.)). En i bugten ved landsbyen d. 4. april (jævn SV-vind), dette er den anden observation fra Færøerne. Den dykkede fra betydelig højde i stærk blæst og syntes at gå meget dybere end *Sterna paradisaea* normalt gør.

Dværgmåge (*Larus minutus* Pallas). En han, den 8. observation fra Færøerne, blev indsamlet på Nolsø d. 22. februar.

Hættemåge (*Larus ridibundus* L.). Små flokke og enkelte fugle opholdt sig ved byen flere dage i november.

Gråmåge (*Larus hyperboreus* Gunnerus). Sås daglig i okt., der var usædvanlig mange d. 23. (svag NØ-vind), og et lille antal i hele november. Nogle få stykker nåede Fair Isle d. 26. okt. (stærk NØ-blæst).

Hvidvinget Måge (*Larus glaucooides* Meyer). Enkelte fugle på Nolsø i hele oktober og november, men der var ikke nogen usædvanlig forekomst af Hvidvinget Måge som i vinteren 1949—50 på Shetlandsøerne.

Storkjove (*Catharacta skua* (Brünnich)). Sås daglig til d. 28. sept. på Nolsø og d. 29. sept. (og en d. 6. okt.) på Fair Isle.

Mellemkjove (*Stercorarius pomarinus* (Temminck)). Der lå en stor flok på havet syd for Nolsø fra d. 17.—20. sept. (svag NØ-vind).

Lille Kjove (*Stercorarius longicaudus* Vieillot). En sås d. 17. sept. (svag NØ-vind).

Kortnæbbet Lomvie (*Uria lomvia* (L.)). En han blev skudt d. 3. febr. og to hunner d. 21. marts (jævn SV-vind). Der er tre tidligere observationer, alle fra Nolsø, den sidste fra d. 15. dec. 1948.

Vandrikse (*Rallus aquaticus* L.). En sås på Bøen d. 8. nov.

SUMMARY IN ENGLISH

Bird Migration in Faeroe in 1949, with comparative notes from Fair Isle.

The joint authors are exchanging their notes concerning bird-movements at two isolated stations, — Fair Isle (midway between Orkney and Shetland), and Nólsoy in the Faeroe Islands, some 200 miles NW. of Fair Isle. There is fair agreement between the dates of occurrence of some species at the two points, and also at points farther south on the east coast of Britain, such as the Isle of May (in the Firth of Forth) and Spurn and Gibraltar Point on either side of the Humber estuary.

The exchange in 1949 was of an exploratory nature, but the results are sufficiently encouraging to justify putting the observations on record. In addition to their value for comparison with observations at British Bird Observatories, the Faeroe notes are important from a regional standpoint, adding several new records to the last-published list of Faeroe birds (WILLIAMSON, 1948). Nólsoy is admirably situated for migration study, and is an essential link in the chain of Bird Observatories now operating along the western fringe of Europe. If observations can be continued at these points over a number of years, and subsequently compared and analysed in the light of meteorological conditions in the North Sea and Faeroes areas, much useful knowledge of bird migration should result.

SALOMONSEN (1935) has drawn a broad distinction between "normal" and "drift" migration in Faeroe. The distinction is between birds of Greenland-Iceland origin, mainly waders and waterfowl, which use Faeroe as a stepping-stone on biennial journeys to and from the British Isles and beyond; and birds, mainly passerine, of continental origin whose normal route follows the Scandinavian peninsula, and which reach Faeroe accidentally by getting a westerly drift when they encounter east and south-east winds. Much of the so-called "normal" migration is the result of drift, but from the other direction, in westerly weather. What is true of Faeroe is also true to a large extent of Fair Isle: there is increasing evidence that it has little "normal" passage, and that its great reputation as a migration study centre is built on the accident of "drift".

Much of this "drift" migration may consist of the outer fringe of a broad front turned westwards by easterly weather when birds are making the short sea-crossing from the Scandinavian peninsula to Denmark, or moving SW. along the Danish coast. It is difficult otherwise to explain the regular occurrence at these northern stations of Turtle Dove, Barred Warbler, Red-breasted Flycatcher and other species rare or absent from the breeding-birds of Norway, but not uncommon in Denmark.

An interesting aspect of the comparison is that there is sometimes no agreement between records at the two places, as with the unusual Goldcrest invasion in Faeroe in early October, and the *Phylloscopus* influx of September 8th. Another feature which requires study is that, when there is movement over a wide area, the species make-up is sometimes

different from place to place. A further problem concerns the fate of birds drifted to these Atlantic islands. There is probably considerable loss of life among the unfortunate elements of the "drift", and many which reach the sanctuary of Faeroe may even be doomed. This view, though supposition, has much to commend it when we consider the lack of suitable ecological conditions there for most passerines, and for food-specialists such as warblers and flycatchers in particular. Such birds must pass on quickly to a more congenial habitat if they are to survive. From Shetland, visual migration is possible in clear weather by day or night (guided by light-houses) to the main land-mass of Britain; but drift-migrants leaving Faeroe have no such aids. Whether or not they have a power of re-orientation cannot be learned without a long experience of trapping and ringing, and it would be of value to introduce this technique to migration study in Faeroe.

In the list, Faeroe occurrences are at Nólsoy unless otherwise stated; "the garden" refers to the sheltered shrub-grown enclosure adjoining N. F. P.'s house in the village. Fair Isle observations are added where a comparison seems to have value. Wind-force and direction for 24 hrs. preceding an arrival-date are given in parentheses. Nólsoy records are supplied by the Principal Keeper of Borin Lighthouse, and Fair Isle data are from the Observatory's schedule. Previous records of rare species are quoted from SALOMONSEN (1935).

Systematic list.

Greenfinch, *Chloris chloris* (L.). One, 25th September (W.); a male, 8th October (E.-SE.).

Twite, *Carduelis flavirostris* (L.). This species, a few pairs of which have nested at Nólsoy for some years (WILLIAMSON 1945, p. 550; WILLIAMSON and PETERSEN, 1948, p. 203) appears to have died out.

Greater Redpoll, *Carduelis flammea rostrata* (COUES). Three (two collected) on 21st April, — one at Fair Isle the same day. Flock of 12 (2 ♂♂ collected) at Nólsoy, 23rd, and single birds or small parties of 2—5 until 27th. Wind light W.N.W., following a W.S.W. gale. The specimens in N. F. P.'s collection have the bulging bills, dark mantle plumage and heavy flank streaks of the Iceland-Greenland race. First record for Faeroe.

Chaffinch, *Fringilla coelebs* L. Flock of 15 from 7th October (mod. E.-SE.). The first arrival in strength at Fair Isle took place the same day (fresh SE.). No further birds at Nólsoy until 25th and 29th October (E.); one, 12th November.

Brambling, *Fringilla montifringilla* L. Eight roosted in the garden, with the Chaffinches, 11th—21st October (E.-SE.). They were earlier at Fair Isle, 11 on 6th and over 100 on 8th (fresh SE.).

Yellow-hammer, *Emberiza citrinella* L. One, 3rd—5th May (mod SW.). Very scarce at Fair Isle where one was present after westerly weather, 2nd—8th May.

Snow Bunting, *Plectrophenax nivalis* (L.). Fluctuating numbers at Nólsoy throughout April; especially common, 1st—7th (E.), 14th (SW.)

and 24th—29th. There had been a strong W.S.W. gale in the days preceding 24th, veering NW. and moderating, which suggests the arrivals of 24th may have been Iceland-bound and got a drift to eastward of their route. North-bound passage at Fair Isle, 25th—26th April, and 3 on 29th (strong W.). The tremendous autumn invasion at Fair Isle, when over 1000 were present 15th—16th September (SE.), had no counterpart on Nólsoy, where N. F. P. saw his first on 14th October.

House Sparrow, *Passer domesticus* (L.). Two pairs in the garden in late May; has not yet nested on Nólsoy. In Tórshavn in June 1950 K. W. noticed a decided increase over June 1947.

Skylark, *Alauda arvensis* L. Two sang during May, and one from 18th—21st June; two pairs apparently bred in July. This is almost the limit of its breeding-range in the north-west.

Meadow Pipit, *Anthus pratensis* (L.). Small flocks throughout April and May; large flock, 21st April (W. gale). Large flock, 14th—22nd September (light S.).

White Wagtail, *Motacilla alba alba* L. Daily at Nólsoy, 3rd—29th May; main passage at Fair Isle, 3rd—22nd May. Two young, probably Faeroe-bred, at Nólsoy, 18th August. A large number, arriving during an easterly spell, stayed from 3rd—8th September. Autumn migrants most numerous at Fair Isle, 4th—8th September, with increases on 9th—10th (fresh S.). The last was 21st October, but there was a late bird at Nólsoy on 29th. Breeding-records in Faeroe, 1949, were a pair at Skarvanes (Sandoy) and two pairs at Trollanes (Kallsoy).

Great Grey Shrike, *Lanius excubitor* L. One on the fowling-cliffs, 4th October (light SE.). Examples at Fair Isle 9th October (E.NE.), Isle of May 9th—10th and Spurn Point 6th—10th.

Waxwing, *Bombycilla garrulus* (L.). One at Froðbour (Suðuroy), 1st November; others at Nólsoy, 7th—8th and 12th, and at Tórshavn, 12th and 21st. Specimens found dead on Kallsoy, Kunoy and Sandoy on or about 11th—12th. This seems to have been the peak of the invasion and corresponds well with the visit to Fair Isle of a flock of 20 and smaller parties, 10th—12th.

Spotted Flycatcher, *Muscicapa striata* (Pallas). Second Faeroe specimen was obtained in autumn, 1948.

[Brown Flycatcher, *Muscicapa latirostris* Raffles. N. F. P. feels confident that a bird under close observation in his garden, 25th September (light NE.), was this species. It was slightly bigger, paler and less active than *M. parva*.]

Pied Flycatcher, *Muscicapa hypoleuca* (Pallas). One in the garden, 15th—18th September (mod. SE.).

Red-breasted Flycatcher, *Muscicapa parva* Bechstein. N. F. P. collected a 1st-winter ♂, wing 67 mm., in September 1947, — first record for Faeroe. The movement noted by British east-coast Bird Observatories between 13th—21st September does not appear to have reached Faeroe.

Goldcrest, *Regulus regulus* (L.). Some in Nólsoy village, 2nd—4th April (mod. E.); exceptional numbers, 6th (mod. W.) and 25th (fresh SE.). A small

movement at Fair Isle, 2nd April, and a few, 6th—7th. Three autumn migrants in the garden, 26th—30th September (light NE.) and a small number also at Fair Isle (strong NE.). Unusually heavy migration took place in Faeroe at the beginning of October; birds singly or in small parties at Nólsoy, 1st—8th (mod. SE.), some dying of exhaustion soon after arrival. N. F. P. got specimens from several islands. This movement missed out Fair Isle: 30 arrived there, 7th October (mod. SE.) and again 9th—11th (mod. E.NE.). One at Nólsoy, 9th—12th November.

Willow-Warbler, *Phylloscopus trochilus* (L.). A yellowish bird, 18th—20th August, a greyer specimen with it, 18th (light SW.). One collected, 2nd September (light S.). An unusually big arrival, 8th September (strong W.SW.), several remaining to 10th. Two, 18th—19th (calm, following light NE.). The mid-August movement had no parallel at Fair Isle.

Wood warbler, *Phylloscopus sibilatrix* (Bechstein). Two in the garden, 14th September (light SE.); again two, 1st October (mod. SE.). One collected 1st September 1948 was the first recorded for Faeroe.

[Eversmann's Warbler, *Phylloscopus borealis* (Blasius). Two birds in the garden, 10th—12th September (strong W.SW. backing NE.) larger and greener than *Ph. trochilus* and with prominent head and wing-markings, were probably this species.]

Yellow-browed Warbler, *Phylloscopus inornatus* (Blyth). Two in the garden, 26th—29th September (light NE.) also 1st October (mod. SE.), one remaining to 3rd. These are first records for Faeroe. The first in Britain in 1949 was at Fair Isle, 28th August (light NE.), an exceptionally early date. One, 19th September (light NE.); two or three, 21st—25th (light NE.); singly, 28th (light SW.); 12th October (SE. gale) and 15th—16th October (S. gale). Isle of May occurrences were 21st September, 6th—7th and 24th October, whilst Spurn, Gibraltar Point and Lundy Bird Observatories recorded it on 6th—7th October (*Brit. Birds*, 43, p. 217).

Barred Warbler, *Sylvia nisoria* (Bechstein). 1st-winter bird collected. 3rd September 1948.

Garden Warbler, *Sylvia borin* (Boddaert). One sang in the garden, 1st—3rd June. Two from 21st—23rd September (calm, after light S.); three, 24th (light SE.) and two to 27th. These coincide with the peak of autumn passage at Fair Isle.

Blackcap, *Sylvia atricapilla* (L.). Two in the garden, 27th September (fresh W.); two, 3rd—6th November. The protracted passage at Fair Isle peaked 23rd—28th September, and in November there were ♂♂ 6th—9th, 13th and 18th.

Whitethroat, *Sylvia communis* Latham. One at Nólsoy, 14th May (strong W.); this was the arrival-day of the species at Fair Isle (light NW.). Late bird in the garden, 2nd June; autumn migrant, 20th September (light SW.).

Lesser Whitethroat, *Sylvia curruca* (L.). Singly in garden, 6th (mod. S.) and 9th (mod. SW.) September. One at Fair Isle 6th (strong SE.) and one or two regularly from 9th.

Fieldfare, *Turdus pilaris* L. First flock at Nólsoy, 13th October (mod. SW.). Arrivals at Fair Isle, 9th and 12th (strong SE.).

Redwing, *Turdus musicus* L. Single bird, 2nd—4th April (mod E.). A flock on 5th (strong N.) appeared to comprise both races; the *musicus* type left after two days (SW. veering N.) but the *coburni* type stayed till 14th (light S.). Five, probably *musicus*, visited the garden, 30th September (light SE.); single birds in fields, 8th-13th October (E.). Over 1000 at Fair Isle 7th October (mod. SE.); another big influx, 9th (mod. E.NE.).

Blackbird, *Turdus merula* L. Many in village, 2nd—5th April (mod. E.), increasing 6th. Some on the cliffs, 8th—21st April, fewer to end of month. Autumn from 29th September (mod. SE.), a few wintering.

Wheatear, *Oenanthe oenanthe* (L.). First ♂♂, 22nd April, during moderation of westerly gale.

House Martin, *Delichon urbica* (L.). Five, 26th May (mod. NE.).

Cuckoo, *Cuculus canorus* L. Adult ♂, 17th May (mod. NE.).

Great Spotted Woodpecker, *Dendrocopos major* (L.). One at Nólsoy, 26th—29th September (light NE.). The first came to Fair Isle, 12 September (mod. NE.); other arrivals took place 21st (light NE.), 24th (fresh SE.) and 6th October (light NE.). Isle of May had immigrants from 12th and 22nd—30th September.

Short-eared Owl, *Asio flammeus* (Pontoppidan). One, Nólsoy, 3rd June.

Greenland Falcon, *Falco rusticolus candicans* (Gmelin). A pale bird hunting Rock Doves, 29th September (light SE.).

Merlin, *Falco columbarius* L. Singly, 5th August, hunting Starlings, 29th August and 2nd September. Three young birds, 9th September; singly, 10th, 13th, 19th, 28th, and two on 30th. Two, 3rd and 7th October; one, 17th and three, 25th. Of daily occurrence at Fair Isle, 27th August—22nd October.

Honey Buzzard, *Pernis apivorus* (L.). A very pale ♂ was shot in Hoydalur, near Tórshavn, 16th May (mod. NE.). One previous Faeroe record, Nólsoy, June 1884.

Whooper Swan, *Cygnus cygnus* (L.). Small flock, early April. Six on the west side, 20th; four in the bay, 22nd, and a flock of 37 on a small lochan, 25th. As these occurrences took place during and immediately after a westerly gale, it is likely that the birds were blown off course for Iceland. No spring records at Fair Isle. An unusually large flock of 80 flew NE. (with a W.SW. wind). 10th May, another large flock of 87 flew down the west coast, 30th September (light SE.). Three birds passed Fair Isle the same day (fresh NW.).

Grey-lag Goose, *Anser anser* (L.). Flock of 15 in the fields, early April. "Grey Geese" (*Anser* sp.) were noted on 22nd (strong W.) and 26—27th April (strong SSE.); a gaggle of 7 near the village, 10th May. No spring records at Fair Isle.

White-fronted Goose, *Anser albifrons* (Scopoli). Three in the fields, 24th April (light W.NW. following a gale), perhaps en route for Iceland or Greenland, — see remarks under *Cygnus cygnus*.

Pink-footed Goose, *Anser arvensis brachyrhynchus* Baillon. Young ♂

shot, 18th May (strong NE.), out of a gaggle of 8, first specimen collected since 1878. Five in the fields, 20th May, decreased to 3 on 21st and one on 23rd, during a period of light-mod. SE. wind.

Dark-breasted Brent Goose, *Branta bernicla bernicla* (L.). One in the fields, 5th—7th November. The only previous record is an adult ♀, Nólsoy, 6th December, 1920.

Pintail, *Anas acuta* L. Pair on a lochan, 28th July, where a female and young were seen in 1926.

Teal, *Anser crecca* L. Three in the bay, 13th May (mod. W.).

Tufted Duck, *Aythya fuligula* (L.). Two ♂♂ and three ♀♀ in the village bay, 14th—16th May (increasing W. wind). Two ♂♂ and a ♀ on 14th—15th May (mod. NW.) at Fair Isle.

Scaup, *Aythya marila* (L.). A ♀, 4th April (strong SE.); pairs on 16th (fresh NE.) and 26th May (mod. NE.).

Barrow's Goldeneye, *Bucephala islandica* (Gmelin). Young ♀ shot in the village bay in April, the third record since the species was recognised by N. F. P. in 1944 (WILLIAMSON & PETERSEN 1947, p. 112).

King Eider, *Somateria spectabilis* (L.). An old ♂ was with resident Eiders at the south end, 16th—18th September; one—probably the same—at the north end, 3rd October.

Sooty Shearwater, *Puffinus griseus* (Gmelin). A few east of Nólsoy on most days in September.

Wood-pigeon, *Columba palumbus* L. One, 20th April (W. gale); one feeding with Starlings, 24th. One or two at Fair Isle at the same time. One at Nólsoy, 24th October (light NE.).

Turtle Dove, *Streptopelia turtur* (L.). Young bird at Nólsoy, 13th September (light W.); one at Fair Isle, 11th (mod. NE.).

Black-tailed Godwit, *Limosa limosa* (L.). Three in the fields, 3rd—4th June; and at the south end, 7th. One ♀, 9th June; two young birds, 3rd October (SW. gale).

Curlew, *Numenius arquata* (L.). Single birds and a small flock throughout April. Flocks of varying size from 28th September (mod. W.) and throughout October.

Woodcock, *Scolopax rusticola* L. One, 6th April (mod. W.) and one in May.

Turnstone, *Arenaria interpres* (L.). Fluctuating numbers throughout April. Two adults in worn plumage and three young, 12th August (fresh W.). Several, usually with Starlings, throughout September and October. Some flocks winter on the shore and in the fields. Over 50 arrived at Fair Isle, 13th August (strong S.).

Knot, *Calidris canutus* (L.). Seven, 30th August (mod. S.); five, 4th September (mod. E.).

Purple Sandpiper, *Calidris maritima* (Brünnich). A few flocks during April; small flocks throughout October and into the winter. Seems to have decreased during the past few years.

Redshank, *Tringa totanus* (L.). Three, 16th April (light W.); two, 21st (mod. SE.) and 29th May (mod. E.NE.). Flock of 12 on the shore, 22nd

August (mod. SW.). Singly or in small parties throughout September, some remaining to winter.

Golden Plover, *Pluvialis apricaria* (L.). A large flock on the moor at the south, 8th April (mod. N.); and a few on most dates during the month. A large flock, 28th—30th October (mod. N.).

Lapwing, *Vanellus vanellus* (L.). Seven on the moors, 4th—7th October (light SE.); single birds, 22nd October (light NE.) and 6th November. A small number at Fair Isle, 4th—6th (mod. W.NW.), and again 19th—20th (light NE.).

Caspian Tern, *Hydroprogne tschegrava* (Lep.). One in the village bay on 4th April (mod. SW.), the second record for the Faeroes, diving from considerable heights in a strong wind.

Little Gull, *Larus minutus* Pallas. The eighth for Faeroe, a ♂, was collected 22nd February.

Glaucous Gull, *Larus hyperboreus* Gunnerus. Daily in October, unusually many on 23rd (light NE.); a small number throughout November. A few reached Fair Isle, 26th October (strong NE.).

Iceland Gull, *Larus glaucooides* Meyer. Singly at Nólsoy throughout October and November, but there was no unusual abundance as was the case in Shetland in winter 1949-50.

Great Skua, *Stercorarius skua* (Brünnich). Daily up to 28th September at Nólsoy and 29th September at Fair Isle.

Pomarine Skua, *Stercorarius pomarinus* (Temminck). Large flock at sea south of Nólsoy, 17th—20th September (light NE.).

Long-tailed Skua, *Stercorarius longicaudus* Vieillot. One, 17th September (light NE.).

Brünnich's Guillemot, *Uria lomvia* (L.). A ♂ was collected, 3rd February and two ♀♀, 21st March (mod. SW.). There are three previous records, all from Nólsoy, the last being 15th December, 1948.

References.

- SALOMONSEN, F. 1935 and 1942: Aves, Zoology of the Faeroes, part 44 and Supplement. — Copenhagen.
- WILLIAMSON, K. 1945: Some new and scarce breeding species in the Faeroe Islands. — *Ibis* **87**, p. 550—558.
- 1948: The Atlantic Islands. — London, p. 309—327.
- & PETERSEN, NIELS FR. 1947: Notes on the occurrences and habits of some passage-migrants and rare vagrants in the Faeroe Islands. — *Ibis* **89**, p. 105—117.
- — 1948: Notes on the Ornithology of the Faeroe Islands, 1945—47. *Dansk Ornith. Foren. Tidsskr.* **42**, p. 202—215.
-