

Sjældne fugle på Færøerne i 1997-2000

SØREN SØRENSEN og JENS-KJELD JENSEN

Rapport nr 30 fra Sjældenhedsudvalget



(With a summary in English: Rare birds in the Faeroe Islands in 1997-2000)

Indledning

Rapporten indeholder de sager, som Sjældenhedsudvalget (SU) har færdigbehandlet i perioden 1997-2000. I alt er der godkendt 84 sager. De omfatter tre nye arter, Tornhalesejler, Spottesanger og Lundsanger (underarten/arten Grøn Sanger) samt tre arter, der er truffet for anden gang, Græshoppersanger, Fuglekongesanger og Stillits. Desuden er Sjagger fundet som ny ynglefugl.

Sammenlignet med tidligere er antallet af sager faldet lidt. Regelmæssig registrering sker nu kun på Nólsoy, med ringmærkning i den såkaldte helgolandsfælde fra 1994. Men med et nyt logi for fuglestationsdrift på Akraberg kan der forventes en stigning i antallet fremover. Det er også positivt, at mange naturinteresserede fortsat henvender sig f.eks. ved fund af døde fugle, som de ikke umiddelbart kender.

Ved hvert fund er nævnt: 1) årstal og dato; 2) lokalitet og ø; 3) antal, hvis der er flere end én; 4) evt. alder/dragt, køn, tilstand ved fundet; 5) observatør/finders initialer, som er forklaret i en oversigt til sidst. Finderen er angivet med en asterisk (*). Følgende forkortelser er anvendt: ad. = adult (udfarvet, kønsmoden); imm. = immatur (ungfugl som har fældet sin første fjerdag); juv. = juvenil (ungfugl i sin første fjerdag); ringm. = ringmerket.

Efter artsnavnet er i parentes angivet: (1) antal fund og individer (adskilt ved en skråstreg) før 1950; (2) antal fund og individer 1950-1996;

(3) antal fund og individer i denne rapport for 1997-2000. Denne opdeling er ny for Færørapporten og er anbefalet af AERC (Association of European Rarities Committees). Antal fund kan afgive fra antal individer, idet flokke og par regnes som enkeltfund, mens f.eks. fem enkeltindividet samme dag regnes som fem fund. I lighed med europæisk standard regnes der nu med flere fund, når et individ vender tilbage til samme lokalitet over flere år.

Sagsbehandlingen foretages fortsat af DOFs sjældenhedsudvalg efter aftale med Føroya Náttúrugripasavn (Naturhistorisk Museum i Tórshavn) og senere også Føroya Fuglafriðrifelag (FFFF). Kontaktperson for SU angående Færøerne er Jens-Kjeld Jensen. Indberetning af en sjældenhed består af oplysninger om omstændighederne for fundet, grundig beskrivelse af fuglen(e), samt eventuel anden dokumentation, f.eks. i form af foto eller båndoptagelse. Den seneste liste, som også anfører de arter, der skal forelægges SU, er udgivet i 1996 og kan købes ved henvendelse bl.a. til FFFF eller Føroya Náttúrugripasavn. Fra og med 2001 udgår Hvidbrynet Løvsanger og Rørsanger af nævnte liste.

Sidst i rapporten er anført sager, der ikke er godkendt. Antallet af disse "forkastede" sager er lavt, fordi de fleste sager bliver forelagt SU gennem Jens-Kjeld Jensen, som foretager den første vurdering. Det skal dog understreges, at henvendelser også kan ske direkte til SU i DOF.

Der skal rettes en tak til Dorete Bloch, Marita Gulklett, Kaj Kampf, Ivan Olsen, Knud Pedersen og Palle A. F. Rasmussen, som har gennemlaest og kommenteret rapporten. Først og fremmest skal der dog være en stor tak til observatører og indsendere, der har skabt det nødvendige grundlag for rapporten.

Systematisk gennemgang af de godkendte arter Accepted records

Albatros *Diomedea* sp.

1998: 17.9, Føroya Banki, *JEJ.

Fuglen blev set på nært hold under fiskeri og lignede mest en Sortbrynet Albatros *Diomedea melanophris*. Der er kun to gamle fund af denne art. Mest kendt er en fugl, der holdt til blandt Sulerne på Mykines 1860-1894.

Silkehejre *Egretta garzetta* Silkihegri (0, 4/4, 1/1)

2000: 10.5, Mykines bygd, Mykines, *JKJ, *EE (foto).

Det første fund kom så sent som i 1988, og ud over de fem godkendte er der fra det seneste tiår yderligere nogle observationer, som sandsynligvis har været af denne art.

Gravand *Tadorna tadorna* Kápureyð Ont (5/6, 5/6, 1/1)

1997: 27.11-11.12, Sandur, Sandoy, *GS, PJD (foto).

Blandt de ældste fund er der også flere fra vinteren, men ellers erarten i nyere tid blevet set i april/maj.

[Mandarinand *Aix galericulata* Seglont]

(3/4, 3/5, 4/6)

1997: 20.4-22.5, flere lokaliteter, Streymoy og Suðuroy, 2 ♂♂, EM, PMo m.fl. (foto).

1998: 24.4, Runavík, Eysturoy, ♂, *HS (foto).

1999: 29.4-7.5, Strendur og Runavík, Eysturoy, ♂, NK, *SB, JeR (foto).

2000: ca 23.4-4.5, Skálaborðni, Eysturoy, 2 ♂♂, *JB, JKJ, MG (foto).

Arten fortsætter med at dukke op med en mærkværdig regelmæssighed, idet alle ti fund på Færøerne har drejet sig om hanner i april/maj. I det mindste de seneste fund, som alle tre er fra Skálafirði på Eysturoy, kunne involvere et tilbagevendende individ (se også Sørensen & Jensen 1994).

Skeand *Anas clypeata* Spónont (0, 4/6, 1/1)

1997: 23.-24.11, plantagen Tórshavn, Streymoy, ♂, *AP (foto).

Knarand *Anas strepera* Sutlont (0, 5/9, 1/1)

1998: 10.-11.5, Leitisvatn, Vágur, ♂, *ES, JKJ (foto).

Alle seks fund er fra foråret eller den tidlige sommer.

Kongeederfugl *Somateria spectabilis* Æðukongur (-, 11/14, 3/3)

1998: 13.5, Morskranes, Eysturoy, ad. ♂, JKJ (foto).

2000: april, sydlige Skálfjörður til Æðuvík, Eysturoy, ad. ♂, NK, MSø (foto). – 19.6, Kollafjörður, Streymoy, ad. ♂, PMo, EM (video). Med stor sandsynlighed er fuglen fra 1998 det samme individ, der over en ca 20-årig periode er vendt tilbage til kysten omkring Morskranes i perioden januar-maj. Der er dog kun dokumentation fra syv af årene, og i parentesen er det opgjort som 7 fund. Eventuelt kan begge fund fra 2000 dreje sig om den samme fugl.

Strømand *Histrionicus histrionicus* Brimont (0, 9/10, 4/7)

1997: 16.4-3.6, Kirkjubóur, Streymoy, ad. ♂, PM, JKJ m.fl. (foto).

1998: maj og oktober, Kirkjubóur, Streymoy, ad. ♂ og 2 ♀♀, *EM, *PMo, JKJ m.fl. (video, foto).

1999: 22.3-2.5, ad. ♂ og ♀, og frem til 28.10 ad. ♂, Kirkjubóur, Streymoy, PMo, EM m.fl. (video).

2000: januar, marts, oktober og november, Kirkjubóur, Streymoy, ad. ♂, april og december desuden ♀, PMo m.fl. (video).

Det antages, at hannen i alle tilfældene er det samme individ, som især i forårs månederne er set på lokaliteten tilbage fra 1990. Hunnen er først set fra 1998; hannen og hun har optrudd sammen eller hver for sig siden oktober 1998, senest i december 2000. Sammenlagt omfatter observationerne ved Kirkjubóur otte af de i alt 13 færøske fund.

Havørn *Haliaeetus albicilla* Havörn (-, 1/1, 1/1)

1998: 19.7, Hvalba, Suðuroy, ad., *JeD, *ID m.fl. (foto).

Der var også Havørne-besøg i 1995, mens det seneste fund ellers var helt tilbage i 1916. En nærliggende forklaring kan være væksten i den utsatte skotske bestand (Jensen 1999).

Spurvehøg *Accipiter nisus* Spurvaheykur (1/1, 5/5, 1/1)

1997: 17.11, Trongisvági, Suðuroy, ♀ senere død, *PHF (foto).

Fiskeørn *Pandion haliaetus* Fiskiörn (3/3, 7/7, 1/1)

1998: 16.-28.9, bl.a. på Streymoy og Eysturoy, BR, JM m.fl. (foto).

Der er seks fund fra maj/juni og fem fra september/oktober.

Vandrefalk *Falco peregrinus* Ferðafalkur

(6/6, 4/4, 2/2)

1998: 26.10, Syðrugöta, Eysturoy, død, *BM via EST (skind).

1999: 14.9, øst for Nólsoy, juv. på fiskebåd, taget i pleje og sluppet fri efter ca en måned, via JKJ (foto).

De første fund siden 1984, og som de fleste andre er det efterårsfund. Fuglen fra 1999 var specielt bemærkelsesværdig, fordi den to måneder forinden var ringmærket som én ud af to redeunger i Norrbottens Län, Sverige. Den anden unge blev fundet død næsten samtidig (16.9) på Shetland! I 1997 blev der gemeldt en juvenil norsk Vandrefalk på Shetland (Shetland Bird Report 1999).

Vagtel *Coturnix coturnix* Vakti (-, -, 1/4)

1997: 26.6-1.7, Nólsoy bygd, Nólsoy, mindst 3 ♂♂ og en ♀ hørt, *JKJ, MG m.fl. (bånd).

Fra visse år er der fund af reder og unger, senest i 1988-89 (Jensen & Kamp 1990).

Trane *Grus grus* Trani (3/3, 8/8, 1/1)

2000: ca 3.5-5.9, Viðareiði, Viðoy, NJA, SH (foto).

Sikkert samme fugl blev set på Sandoy fra 28.4., og ankomsten var dermed ganske typisk sammenlignet med flertallet af færøske fund. Det langvarige ophold var derimod usædvanligt.

Mudderklire *Actitis hypoleucos* Fjørustelkur (1/1, -, -)

1998: juni-juli, Kollafjörður, Streymoy, et par muligvis ynglende, *HJ, JD (video).

1999: juni-juli, Kollafjörður, Streymoy, 2 par heraf mindst det ene ynglende, *PMo, JKJ (video).



Tornhalesejler 20/6 2000, Mykines. Foto: Nils Walde-marsson.

Første ynglefund var ved Saksun i 1996, og med disse nye sommerforekomster tyder det på, at arten prøver at etablere sig på Færøerne (se også Sørensen & Jensen 1999).

Polarlomvie *Uria lomvia* Íslandsłomvigi

(-, 6/6, 1/1)

2000: 6.12, vest for Svínoy, død, PJS (foto). Et typisk fund gjort i forbindelse med jagt.

Gøg *Cuculus canorus* Geykur (9/9, 4/4, 1/1)

1998: 4.-12.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, IK, *JKJ m.fl. (foto).

Af de 14 færøske fund er fire ungfugle fra august/september.

Tornhalesejler *Hirundapus caudacutus*

(0, 0, 1/1)

2000: 19.-20.6, Mykines, NW, UW, *JR, MJ (foto).

Første fund på Færøerne af denne sjældne gæst fra Sibirien. I Europa er de fleste fund fra Storbritannien, incl. Shetland og Orkney, men arten er også truffet bl.a. i Finland, Sverige og Norge. Fundene har typisk været i maj/juni, som forventligt for et forlænget forårstræk med fjernøstlig oprindelse.

Hærfugl *Upupa epops* Herfuglur (3/3, 5/5, 2/2)

1998: 16.10, Runavík, Eysturoy, *TA (foto).

1999: 24.9, havet nordvest for Færøerne, 2K+ ♂ død, *TO (foto).

Fem af de ti fund er fra efteråret, bl.a. de tre seneste.

Vendehals *Jynx torquilla* Snúðurkriki

(11/11, 6/6, 2/2)

1997: 28.8, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ, MG (foto).

1999: 8.5, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

De første ringmærkninger af arten. Fuglen fra 1997 er den hidtil tidligste om efteråret.

Bysvale *Delichon urbica* Lonasvala

1996: 2.8, Oyndarfjörður, Eysturoy, ynglefund, *HN, FH, ER (foto).

1997: juli-aug., Mykines bygd, rede med 4 udfløjne unger, EE, *SK (foto).

En regelmæssig gæst, der hermed har forsøgt at yngle fem gange, tre gange inden for de allerseneste år.

Bjergvipstjert *Motacilla cinerea* Áarlerla

(1/1, 1/1, 1/1)

1999: 14.10, havet vest for Suðuroy, 1K, *TD (død, foto).



Græshoppesanger 2/5 1997, Nólsoy. Foto: Jens-Kjeld Jensen.

Artens udbredelse ligger syd for Færøerne. Men kun tre forekomster på Færøerne er overraskende i betragtning af, at den til og med 1996 er fundet i alt 21 gange på Island (Thráinsson et al. 1998). De to tidligere fund var 20.10.1898 og 5.7.1991.

Gærdesmutte *Troglodytes troglodytes* Músabróðir
Med karakterer svarende til ssp. *troglodytes*
(0, 3/3, 1/1):

2000: 31.10, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

Alle fire fund gælder fugle fanget på Nólsoy inden for en snæver periode i efteråret, den første i 1898. Fuglene formodes at stamme fra Skandinavien, lige som fugle af formodet skandinavisk oprindelse angives som hyppige gæster på Fair Isle (Cramp 1988).

Husrødstjert *Phoenicurus ochruros*

Dimmur Velreyði (6/6, 0, 1/1)

1998: 3.12, Nólsoy bygd, Nólsoy, ♀, *PJ, AkJ, JKJ.

Det første fund siden 1947, men det falder godt i tråd med de foregående, der har været i det meget sene efteråret eller den tidlige vinter, samt i maj.

Samtidigt foto (12/6 1997) af beplantningen ved Klaksvík, hvor Sjagger-parret ynglede.
Foto: Jens-Kjeld Jensen.

Sjagger *Turdus pilaris* Fjalltröstur

1997: 3.6, Klaksvík, Borðoy, rede med 4 unger, *SH m.fl. (foto).

Arten er regelmæssig gæst især om efteråret, men dette er det første sikre ynglefund.

Græshoppesanger *Locustella naevia* Urniljómari
(0, 1/1, 1/1)

1997: 2.5, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

Det første fund var 9.5 1994.

Kærsanger *Acrocephalus palustris* Fenljómari
(0, 2/2, 1/1)

1998: 31.8, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

Første efterårsfund på Færøerne.

Rørsanger *Acrocephalus scirpaceus* Royljómari
(0, 19/19, 10/10)

1997: 19.8, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

1998: 6.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto). – 12.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, *JKJ (død, foto). – 20.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

1999: 27.8, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

2000: 22.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, 2 ringm., *JKJ (foto). – 27.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto). – September, Söldarfjörður, Eysturoy, død, *RA (foto). – 3.10, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

Merkeligt nok er de anførte fund fra 1997 og 1999 de første sikre fra august. Syv er fra maj-juli, de øvrige 20 fra september-oktober. Det fremgår klart, at helgolands-fælden på Nólsoy har en stor del af æren for den mere effektive registrering. Til sammenligning har der på Island blot været 9 fund frem til 1996, alle fra efteråret (se også Sørensen & Jensen 1999). Rørsanger udgår af SU-listen for Færøerne fra og med 2001.



Spottesanger *Hippolais polyglotta* (0, 0, 1/1)

1999: 18.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

Ny art for Færøerne. Der er også et enkelt efterførsfund fra Island, mens forekomsten på De Britiske Øer er anderledes omfattende med over 1000 fund i de sidste 30 år, heraf de fleste om efteråret (især september) (Fraser et al. 1999). Arten yngler bl.a. i Sydvesteuropa og overvintrer i tropisk Afrika.

Lundsanger *Phylloscopus trochiloides* (0-0, 1/1)

Med karakterer svarende til Grøn Sanger ssp. *nitidus*:

1997: 8.6, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ
(foto).

Ny art for Færøerne. Meget overraskende tilhørte fuglen den karakteristiske underart (eller måske snarere art) fra Tyrkiet, som i Nordvesteuropa kun er truffet et par gange tidligere. Den overvintrer i Indien, og den aktuelle fugl har åbenbart nægt Færøerne på et stærkt forlænget forstræk. Ejendommeligt nok blev der selv samme dag også ringmærket en Grøn Sanger på Helgoland! En blodprøve fra den færøske fugl blev undersøgt af A. J. Helbig (Vogelwarte Hiddensee), der (in litt.) kunne bekræfte, at bestemmelserne var hævet over enhver tvivl, og at Grøn Sanger genetisk adskiller sig tydeligt fra beslægtede taxa.

Fuglekongesanger *Phylloscopus proregulus*

Kongsljómari (0, 1/1, 1/1)

1998: 1.11, Tórshavn, Streymoy, død, *EH
(foto).



Andet fund på Færøerne. Fuglen blev taget af en kat og led hermed samme skæbne som den første fra 17.10.1987. På Island er arten ikke truffet, og sammenlignet med Hvidtrumet Løvsanger (i alt 92 på Island/Færøerne) er der stor forskel i forekomsten i Nordatlanten. I det øvrige Nordeuropa er fordelingen mere ligelig.

Hvidbrynet Løvsanger *Phylloscopus inornatus*

Nikolsjómarí (2/2, 22/22, 10/10)

1999: 21.9, Eiði, Eysturoy, død, *JKM (foto). –
 24.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto). –
 25.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto). –
 26.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto). –
 29.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

2000: 22.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringgm., *JKJ
(foto). – 23.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringgm., *JKJ
(foto). – 26.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringgm., *JKJ
(foto). – 27.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringgm., *JKJ
(foto). – 25.10, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringgm., *JKJ
(foto).

Alle 34 færøske fund er fra perioden 20.9 til 3.11, med årlige antal fra 0 til 6. På Island er der 58 fund til og med 1996 (Thráinsson et al. 1998). Den tidsmæssige forekomst i Nordatlanten og svingningerne fra år til år svare til det, der kendes fra det øvrige Nordeuropa. Hvidbrynet Løvsanger udgår af SU-listen for Færøerne fra og med 2001.

Skovsanger *Phylloscopus sibilatrix* Grönljómari
(9/9, 7/7, 1/1)

1999: 18.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ
(foto).

14 af de 17 fund er fra efteråret

Gransanger *Phylloscopus collybita* Grannliómari

Med karakterer svarende til Sibirisk Gransanger
ssp. *tristis* (1/1, 2/2, 1/1):

2000: 15.10, Nólsoy bygd, Nólsoy, ringm., *JKJ (foto).

Mere eller mindre "farveløse", *tristis*-lignende Gransangere optræder sent på efteråret i visse år – også i større antal end de fire SU-godkendte fugle artyder.

Piro! *Oriolus oriolus* Cyllingur (1/1 6/6 1/1)

1997: 3.5, Söldarfjörður, Eysturoy, ð død, *AS
(foto)

De syv andre fund har været fra ultimo maj til pr. juli.

Rödrygget Tornskade *Lanius collaris*

Mortyrringur (1/1-12/12-1/1)

1998: 9.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, 1K ringm.,
*IKI(foto)

Fundene fordeler sig over blot to måneder med 4 i juni og 10 i september.

Lundsanger (ssp. *nitidus*, Grøn Sanger)
8/6 1997. Foto: Jens-Kjeld Jensen.



Rosenstær *Sturnus roseus* Brandstari
(5/5, 2/2, 2/2)

1999: 4.-16.8, Viðareiði, Viðoy, ad., *MS m.fl.
(foto).

2000: 9.6.-28.8., Vestmanna, Streymoy, og
Sandavágur, Vágar, ad., HeJ m.fl. (foto).
De første forekomster siden 1985.

Grönirisk *Carduelis chloris* Grönígða
(12/12, 2/2, 1/1)

1997: 15.5, Nólsoy bygd, Nólsoy, ♀, død, *JJ
(foto).

De to foregående fund er fra 1994. De fleste ældre fund
er fra ulti. september til december, men der er også et
enkelt fra april (Sørensen & Jensen 1999). Første
islandske fund er fra 22.3 1997 (Hjartarson & Kolbeins-
son 2000).

Stillits *Carduelis carduelis* Fagurígða (0, 1/1, 1/1)

1998: 5.-10.5, Tvöroyri, Suðuroy, *LH (foto).
Det første færøske fund er fra 27.10 1993. Arten er ikke
truffet på Island.

Tornirisk *Carduelis cannabina* Línígða
(1/1, 2/2, 1/1)

1998: 19.4, Funningsfjörður, Eysturoy, død, *ÁJ
(foto).

Første fund siden 1982. Heller ikke denne art er set på
Island. Generelt for finkerne Grönirisk, Stillits, Tornirisk
og Kernebider er, at de er særlig sjeldne i denne del af
Nordatlanten, men at der er overraskende mange nye
fund i en periode, hvor feltaktiviteten ellers har været lav.

Karmindompap *Carpodacus erythrinus*

(0, 9/13, 1/1)

2000: 3.9, Nólsoy bygd, Nólsoy, 1K ringm.,
*JKJ (foto).

Otte af de i alt 10 fund er fra efteråret.

Dompap *Pyrrhula pyrrhula* Prýðisígða

(2/5, 6/9, 1/1)

1996: 2.12.-4.4 1997, Tórshavn, Streymoy, ♂,
*MM (foto).

Invasionen i 1994-95 (80-100 individer) indgår ikke i
opregningen.

Kernebider *Coccothraustes coccothraustes*

Kjarnbitur (1/1, 5/5, 3/4)

1997: ca 1.5-1.6, Klaksvík, Borðoy, 2, *TT m.fl.
(foto).

1998: 28.4.-4.5, Hvalvík, Streymoy, *BJ (foto).

2000: 2.5, Miðvágur, Vágur, *Asø (foto).

Alle de seneste otte fund er fra foråret.

Forkastede sager

Records not accepted

Silkehejre *Egretta garzetta* 1998: 20.-29.5, Sandoy.

Purpurhejre *Ardea purpurea* 1998: 16.7, Stórávatn,
Sandoy.

Amerikansk Sortand *Melanitta nigra americana* 1998:
24.7, Streymoy.

Kumiliens Måge *Larus glaucopterus kumlieni* 1995: 15.11,
Nólsoy.

Hvidbrynet Løvsanger *Phylloscopus inornatus* 1995:
juli, Klaksvík, Borðoy.

Stillits *Carduelis carduelis* 1999: 26.4, Suðuroy.

Observatører

ÁJ Áslak Johannessen, AKJ Aksal Joensen, AP Annleyg Patursor,
AS Arne Solemunde, ASø Alf Sørensen, BJ Birgit Jacobsen, BM

Bjarni Mikkelsen, BR Bjarni Rubksen, EE Esbern í
Eyðanstuðu, EH Ellen Hansen, EM Erik Mortensen, ER Eyðun
Rubksen, ES Eyðbjört Simonsen, ESt Eyðfinnur Stefanson,

Gullbrand Simonsen, FH Flemming Hansen, HeJ Hergerð
Joensen, HJ Hans Joensen, HN Henrik Nystrup, PPH Hans Pauli
Henryson, HS Henrik Solberg, ID Ingelise Dinesen, JB Jansy

Brsjøraberg, JD Johannes Debess, JeD Jesper Dinesen, JEJ Jacob E. Jacobsen, JeR Jeffrei Rasmussen, JJ Jacoba Jacobsen, JKJ Jens-Kjeld Jensen, JKM Jógvan K. Mørkøre, JM Jónsvein Mikkelsen, JR Jørgen Rabøl, LH Lotte Hansen, MG Marita Gulklett, MJ Morten Jørgensen, MM Mia Mortensen, MS Markus Sørensen, MSø Marius Sørensen, NJA Nils Jákup Absalonssen, NK Nils Kristensen, NW Nils Waldemarsson, PJ Petra Joensen, PJD Poul H. J. Debes, PJS Poul Johannes Simonsen, PM Poul Magnussen, PMo Petur Mortensen, RA Rógví Anthoniussen, SB Sven Berg, SH Solbjørg Hansen, SK Sven Krosstein, TA Tóta Ármadóttir, TD Tom Djurhuus, TO Theodor Olsen, TT Thorstein Thomsen, UW Ulla Waldemarsson.

Summary

Rare birds in the Faeroe Islands in 1997-2000

In 1997-2000 the Danish Rarities Committee (Sjældnethedsudvalget/SU) accepted 84 records from the Faeroe Islands. Three species were new to the Faeroese list: Needle-tailed Swift *Hirundapus caudacutus*, Melodious Warbler *Hippolais polyglotta* and Green Warbler *Phylloscopus (trochiloides) nitidus*. Second-time records were Common Grasshopper Warbler *Locustella naevia*, Pallas's Leaf Warbler *Phylloscopus proregulus* and European Goldfinch *Carduelis carduelis*. New as a breeding species was Fieldfare *Turdus pilaris*.

The details given are 1) year and date, 2) locality and island, 3) number of birds if more than one, 4) sex, 5) other details, e.g. død = dead, ringm. = ringed, 6) initials of observer(s) with finders marked by asterisks. Documentation by photo (foto), video, audiotape (bånd) or specimen (skind, død) is indicated. According to AERC standard the numbers in brackets following the species name refer to the total number of records and individuals (separated by a slash) before 1950, from 1950 to 1996, and from 1997 to 2000, respectively.

Referencer

- Cramp, S. (red.) 1988: The Birds of the Western Palearctic. Vol. 5. – Oxford University Press.
 Fraser, P., P. G. Lansdown & M. J. Rogers 1999: Report on scarce migrant birds in Britain in 1997. – British Birds 92: 618-658.
 Hjartarson, G. & Y. Kolbeinsson 2000: Grænfinka á Islandi. – Blíki 20: 21-22.
 Jensen, J.-K. 1999: Havørn (*Haliaeetus albicilla*) á vitjan í Føroyum. – Frágreiðing frá Føroya Fuglafröfifelag 13: 9.
 Jensen, J.-K. & K. Kampf 1990: Vagten på Færøerne. – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 84: 71.
 Sørensen, S. & J.-K. Jensen 1994: Sjældne fugle på Færøerne i 1990, 1991 og 1992. – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 88: 33-38.
 Sørensen, S. & J.-K. Jensen 1999: Sjældne fugle på Færøerne i 1993-1996. – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 93: 65-70.
 Thráinsson, G., G. Pétursson & E. Ólafsson 1998: Sjaldgæfir fuglar á Islandi 1996. – Blíki 19: 13-42.

Antaget 4. april 2001

Søren Sørensen, Bratskovvej 1 B, DK-2720 Vanløse, Danmark
 Jens-Kjeld Jensen, FO-270 Nólsoy, Færøerne