

# Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2013

Troels Eske Ortoad, Simon Sigaard Christiansen, Sebastian Klein, Andreas Bruun Kristensen, Knud Pedersen og Rasmus Strack

## Rapport nr. 44 fra Sjældenhedsudvalget



Stellersand, Allinge, 4. april 2013. Foto: Johanna M. Hartmann

### Indledning

Denne rapport omhandler 180 færdigbehandlede fund fra Danmark, heraf 130 fra 2013. Heri indgår også fire sager, som Sjældenhedsudvalget (SU) har behandlet på opfordring fra lokalrapporternes redaktioner vedrørende arter, som ikke figurerer på SU-listen, men som skønnes at være sjældne lokalt eller er truffet på usædvanlige tidspunkter af året. Disse fund publiceres (siden Rasmussen 1997) i den landsdækkende årsrapport i DOFT (og fra 2006 i *Fugleåret*), men er tillige nævnt sidst i denne rapport. 143 (80 %) af de færdigbehandlede fund (heraf 126 (81%) af fundene fra 2013) blev godkendt, hvilket kan sammenlignes med en godkendelsesprocent på mellem 70 % og 88 % de seneste ti år (2003-2012). 121 (82 %) af de godkendte fund blev dokumenteret ved hjælp af foto, video, bånd m.v. Fra Grønland færdigbehandlede én sag, som blev godkendt.

Til og med denne rapport henligger der 37 sager, som af forskellige årsager endnu ikke er færdigbehandlet. En liste over disse sager samt en liste over forkastede fund findes bagerst i rapporten.

Rækkefølgen i den systematiske gennemgang af forekomsterne følger Voous (1977). Regionsinddelingen følger samme inddeling som siden 1992



Oversigt over regionsinddelingen anvendt i denne rapport.

(SU-rapport 1992), se kort. Alle fund fra *Danmarks eksklusive økonomiske zone* regnes som danske fund. En uddybende forklaring mht. til definitionen og afgrænsningen af denne zone kan ses i SU-rapport 2011.

Hvis intet andet er nævnt, er der tale om ét rastende individ. Betegnelserne 1K og 2K står for henholdsvis første og andet kalenderår; 2K+ (3K+) betyder, at fuglen mindst er i sit andet (tredje) kalenderår, men kan være ældre. Derudover er ad. = adult (gammel, udfarvet fugl), imm. = immature (dragter mellem juvenil og adult), juv. = juvenil (første egentlige fjerdragt), pull. = pullus (dununge), rst. = rastende, sdr. = sommerdragt, vdr. = vinterdragt, odr. = overgangsdragt, trk.fors. = trækforsøgende, trk. = trækkende, syng. = syngende og ringm. = ringmærket.

Efter artsnavnet er i parentes angivet 1) antal anerkendte fund og individer (adskilt af en skråstreg) før 1/1 1950; 2) antal godkendte fund og individer fra og med 1/1 1950 til og med 2012; og 3) antal godkendte fund og individer i 2013. Denne opdeling er i overensstemmelse med den standard, der anbefales af AERC (Association of European Rarities Committees). Bemærk i øvrigt, at antal fund ikke altid er identisk med antal individer, idet flokke og par regnes som enkeltfund, mens f.eks. fem enkeltindivider på én dag regnes som fem fund. I lighed med europæisk standard regnes ynglefund (inkl. unger) som ét fund. Returnerende individer fra år til år indgår ikke i opsummeringen, som nævnes efter artsnavnet. Bemærk, at opsummeringerne tager højde for, at visse ældre fund har ændret status (er blevet godkendt eller forkastet), jf. Ortvad et al. (in prep). For fund siden 1965, se i øvrigt oversigterne på DK Listen på Netfugl.dk.

Efter observatørnavnet er det oplyst, om de enkelte fund er dokumenteret med foto (Foto), videofilm (Video), lydoptagelse (Bånd), eller dødfunden fugl (Død). Desuden er findere(n) ved hvert fund markeret med

en asterisk (\*) foran observatørnavnet. Som finder(e) regnes den (de), der har været til stede, da fuglen blev opdaget/bestemt. Imidlertid fremgår det ikke altid tydeligt af beskrivelserne, hvem finderen er, og der kan derfor mangle enkelte markeringer. I beskrivelser til SU bør det angives, hvem finderen er.

I bemærkningerne til de enkelte arter/underarter er artens/underartens normale yngle- og vinterudbredelse eller udbredelsen, hvorfra danske forekomster vurderes at komme, tilføjet i parentes.

## Sjældne fugle i 2013

Året var endnu ungt, da den første store sjældenhed indfandt sig i Danmark. Landets andet fund af amerikansk fløjsand blev nemlig gjort ved Blåvand (RB) 23/1. I modsætning til landets første fund, som blev fundet nøjagtig samme sted 12/10 2009, så drejede det aktuelle fund sig om den nordamerikanske nominatform, der aldrig tidligere er truffet i Danmark. Det blev startskuddet på et godt "andear". Den 30/1 dukkede en halsbåndstroland op i Furesøen (S). Det var første fund siden 2009, og eftersom den rastede trofast på lokaliteten indtil 11/3, blev den et yndet turistmål for twitcherne. Interessante gengangere fra december 2012 var i øvrigt en sortstrubet drossel ved Vust Holme (NJ) 1-13/1 og en lille bjergand ved Skælskør (S) 24/1-3/4. En brilleand nær Søndervig (RK) i februar var formentlig en gammel kending og næppe så overraskende som det faktum, at 2013 kun bød på et enkelt fund af hvidøjet and, som udgjordes af noget så usædvanlig som et østjysk vinterfund først ved Sminge Sø (ÅH) i februar og senere i Årslev Engsø (ÅH) i marts. Den i de senere år så sjældne stellersand var sjældent medgørlig, da en han først sås kortvarigt ved Rødvig (S) 14/2, før måske den samme fugl indfandt sig på Christiansø (B) i marts og senere på det nærliggende



Sortstrubet drossel, Vust Holme, 3. januar 2013. Foto: Henrik Pedersen

Bornholm, hvor den turnerede rundt på nordkysten fra april til juni. Fuglen lod sig ofte se på meget nært hold, hvilket givetvis hang sammen med, at den var viklet ind i fiskelينة. Flere forsøg på at fange fuglen mislykkedes, men efter fuglen forlod Danmark, dukkede den op i Sverige, hvor det lykkedes broderfolket at indfange dyret og befri den fra de snærende bånd. Med enkelte fund af amerikansk pipeand (Sneum Digesø (RB) 1-2/4) og blåvinget and (Ølseemagle Revle (S) 7-15/7) blev amerikansk sortand pludselig årets mest almindelige "SU-and" med hele fem forskellige fugle: 20/1 Røsnæs (S), 20-21/1 Øster Hurup Havn (NJ), 28/1-7/3 Asserbo Strand (S) og endelig 12/2, hvor hele to hanner sås samtidig ved Blåvand (RB). Artens hyppige optræden i Danmark er bemærkelsesværdig, og fundet fra den 12/2 udmærker sig ved ikke blot at være Danmarks første, men sågar Europas første, multifund af arten!

Af andre usædvanlige fund fra starten af året bør tre forskellige høgeugler fremhæves. Med andet halvårs fem fugle blev årets total nemlig hele otte fund, hvilket er det højeste antal i landet i 23 år.

Foråret var lidt tid om at komme i gang, men en alpe-sejler ved Lidsø (LF) 21/4 var landets tidligste fund nogensinde. Med yderligere fund 27/5 ved Møn Fyr (M) og 17/9 ved Korsør (S) landede 2013 på totalt tre fund, hvilket dermed tangerer det hidtidige rekordår 1994. En blå glente 23/4 på Grenen (NJ) var Skagens fjerde og Danmarks femte fund. Sjette fund kom ved Bjæverskov (S) 28/8 og giver løfter om, at denne tidligere så usandsynlige gæst også vil optræde regelmæssigt i landet i årene fremover.

Maj måned var en kølig omgang og bød stik mod de flestes forventninger ikke på de helt store sjældenheder. Det var først i månedsskiftet maj-juni, at de rigtigt "dyre" arter begyndte at dukke op. Det startede til gengæld også ganske imponerende, idet landets første prærietrane sås på Østmøn 27-28/5. Christiansø (B) brillerede med et fornemt hatrick, da landets sjette lille gulbug 30/5, blev suppleret med landets blot fjerde fund af middelhavsstenpikker 1-2/6, det andet fund af den østlige underart, inden ballet blev lukket med det ellefte fund af lille rørsanger 2/6 – dette var endda landets første feltobsede. Danmarks anden orientsejler rastede over Præstesø i Værløse (S) 25/5, hvilket gav twitcherne endnu en chance efter fundet i juni 2010 på Vestamager (S). I lighed med det første fund kunne fuglen fra Præstesø dog ikke genfindes dagen efter, og mange twitchere kørte dermed endnu engang forgæves.

Skagen kunne i vanlig stil fremvise et par af de eftertragtede rovfuglehits. Således noteredes lokalitetens 13. slangørn og niende dværgørn – begge opdaget primo juni. Dette blev dog overgået i Kåstrup ved Skive (NJ), som midt i juni havde besøg af intet mindre end Danmarks fjerde gåsegrib – til stor glæde for de tilreisende twitchere. Årets sjældneste vadefugl indfandt sig overraskende nok ved Blåvands Huk (RB), hvor en orkenpræstekrave rastede på stranden 4-6/6. En forbiflyvende svale ved Nexø (B) 8/6 nåede lige nøjagtigt at blive foreviget af en snarrådig fotograf, så-

ledes at nationens femte klippesvale kunne verificeres.

Højsommerens største hit blev en omdiskuteret ørn, der slog sine folder på Bornholm i juli og august. Fuglens rette identitet var i starten ganske omdiskuteret, men efterhånden som fuglen sås bedre, og kvaliteten af fotos steg, kunne den bestemmes til steppeørn. Fuglen var forinden set og fotograferet flere steder i Sverige, hvortil den endda returnerede, efter den forlod Bornholm. Den 25/9 trak den ud fra Falsterbo i Skåne og sås som forventet indtrækkende ved Stevns (S) umiddelbart efter. Samme lokalitets fjerde dværgørn sås 11/9 inden samme fugl dagen efter kunne bogføres på trækforsøg ved Hyllekrog (LF). Yderligere to iagttagelser af slangørn i august – hhv. Harrild Hede (VE) og Hillerød (S) – bragte årstotalen af denne art op på tre fund. Endelig sås endnu en gåsegrib i landet i 2013, idet en fugl 27/8 blev fotograferet trækende over Rødovre i København (S). Samme fugl var set i Sverige i perioden forinden.

Efteråret var rimelig stille på raritetsfronten, men Blåvand (RB) markerede sig i oktober med årets eneste observationer af ørkenstenpikker, brun løvsanger og schwarz' løvsanger. Mandø (RB) kunne for andet år i træk byde på årets eneste fund af tajgapiber – fundet udgjorde tilmed kongeriget blot syvende fund i alt. Landets sjette fund af gråsejler udgjordes af en fugl i Gilleleje (S) i månedsskiftet oktober-november og blev prompte efterfulgt af landets syvende fund, da en fugl sås ved Issehoved på Samsø (ÅH) 3/11.

Året sluttede med et par rigtige publikumsfavoritter. En mellemflagspætte trak twitcherne til Gram (SJ) i december, mens en ismåge fik folk til Hanstholm Havn (NJ) i sidste halvdel af december. Den 22/12 kunne de gæstende ornitologer endda nyde et helt unikt syn, da årets eneste sneugle lod sig bese i samme kikkertfelt som den højarktiske måge.

## SU-listen

En liste over arter og underarter, som skal godkendes af SU, kan findes på udvalgets hjemmeside.

Lille skrigeørn (*Aquila pomarina*) udgår fra SU-listen pr. 1. januar 2014, idet artens fundmønster anses som veletableret på baggrund af totalt 157 fund.

Amerikansk skarveand (*Oxyura jamaicensis*) er genoptaget på SU-listen pr. 1. januar 2013.

Kuhls skræpe (*Calonectris diomedea*) er blevet opdelt i to arter: Atlantisk skræpe (*C. borealis*) og scopolis skræpe (*C. diomedea*) (BOU 2014). Atlantisk skræpe er optaget på SU-listen på baggrund af et fund i 2012. Fund af ubestemt atlantisk skræpe eller scopolis skræpe skal ligeledes forelægges udvalget.

En generel vejledning til indsendelse af fund til SU kan findes på udvalgets hjemmeside.

Det er muligt for indsendere at uploade deres SU-beskrivelser direkte til SU's database. Hvis man vil uploade en beskrivelse til SU, kan man gå ind på adressen: <http://su.dof.dk/su-upload/index.php>, hvor man vil blive vejledt. SU modtager fortsat gerne beskrivelser pr. post og e-mail, men observatører bedes så vidt muligt uploade deres beskrivelser via SU's hjemmeside.





Lille skrigeørn, Skagen, 23. maj 2013. Foto: Jørgen Kabel

SU behandler fund af arter fra alle kategorier (se nedenfor) og for at få så fyldestgørende et billede som muligt af de forskellige arters og underarters optræden herhjemme, er det i princippet vigtigt, at alt bliver rapporteret. Der vil dog forekomme tilfælde, hvor det må skønnes, at en SU-godkendelse ikke er nødvendig, f.eks. fund af almindelige burfugle, såsom kanarieflugt (*Serinus canaria*). Er man i tvivl om, hvorvidt et fund bør behandles af SU, kan man kontakte udvalget.

## Danmarkslisten

SU fører en liste over arter og underarter, som er truffet i Danmark. Listen kan findes på udvalgets hjemmeside. SU følger de taksonomiske anbefalinger fra British Ornithologist's Union's Records Committee (BOU 2014). Fra år 2013 er der godkendt de første forekomster i Danmark af hhv. prærietrane (*Grus canadensis*) og nominatformen af amerikansk fløjlsand (*Melanitta deglandi deglandi*).

## Kategorier

I henhold til AERC-standard inddeles de i Danmark trufne fuglearter i fem kategorier defineret som følger:

- A:** Arter der betragtes som spontant optrædende og er truffet mindst én gang siden 1. januar 1950, f.eks. vibe (*Vanellus vanellus*) og amerikansk pibeand (*Anas americana*). Som spontant optrædende regnes ligeledes skibs- eller på anden måde assisterede forekomster, når fuglen ikke har været fodret eller tilbageholdt.
- B:** Arter der betragtes som spontant optrædende men kun er truffet i perioden fra år 1800 til 1949, f.eks. østlig kravetrappe (*Chlamydotis macqueenii*) og bartramsklire (*Bartramia longicauda*).
- C:** Udsatte og undslupne arter, som har etableret en fritlevende og selvsupplerende bestand, enten her-

hjemme eller i andre lande; f.eks. nilgås (*Alopochen aegyptiaca*) og fasan (*Phasianus colchicus*).

- D:** Arter som ville være placeret i A eller B, hvis ikke der var rimelig tvivl om, hvorvidt de nogensinde havde optrådt spontant i landet, f.eks. stor flamingo (*Phoenicopterus roseus*) og hvid pelikan (*Pelecanus onocrotalus*).
- E:** Arter der betragtes som undsluppet fra fangenskab eller på anden måde kun unaturligt har optrådt i landet, eller hvis fritlevende bestande – hvis eksisterende – formentlig ikke er selvsupplerende, f.eks. rosapelikan (*Pelecanus rufescens*), steppeørn (*Aquila nipalensis*) med stropper og ynglefund af rødhøne (*Alectoris rufa*).

Den officielle danske liste udgøres af arterne i kategori A, B og C. Fund af arter i kategori D og E behandles også af SU, men publiceres særskilt bagerst i SU-rapporten.

## Sjældenhedsudvalgets medlemmer

SU bestod frem til udgangen af 2013 af følgende medlemmer: Jan Hjort Christensen, Simon Sigaard Christensen, Tim Hesselballe Hansen, Jens Søgaard Hansen, Andreas Bruun Kristensen, Rune Sø Neergaard, Troels Eske Ortvad (formand), Knud Pedersen, Michael Schwalbe og Rasmus Strack.

**Sjældenhedsudvalgets adresse:** Sjældenhedsudvalget, DOF, Vesterbrogade 138-140, 1620 København V. E-mail: su@dof.dk

For kritik og kommentarer til denne rapport takkes Rune Sø Neergaard og Mads Bunch. Palle A.F. Rasmussen takkes for hjælp med opsummering af antallet fund og individer af visse arter. Derudover takkes Magnus Hellström for hjælp ved behandling af sibirisk bynkeflugt, samt Kester Wilson og Paul Leader for hjælp

ved genbehandling af hætteværling. Tor A. Olsen, Alexander Hellquist og Roni Väisänen takkes for informationer om forekomster i hhv. Norge, Sverige og Finland. Den største tak rettes dog til de mange, der rapporterede deres observationer til SU og dermed skabte grundlaget for denne rapport.

## Kategori A: Spontane forekomster

Category A: Species recorded in an apparently wild state

### Atlantisk skråpe / scopolis skråpe *Calonectris borealis* / *C. diomedea* (0, 55/56, 1/1)

2013: 18-19/8, Grenen, Skagen (NJ), \*Rolf Christensen, Knud Pedersen, Rune Sø Neergaard m.fl. (Foto & Video).

Som omtalt er kuhls skråpe (*Calonectris diomedea*) nu opdelt i to arter: atlantisk skråpe og scopolis skråpe. Indtil videre er alle fund placeret i kategorien ubestemt atlantisk eller scopolis skråpe, på nær et godkendt fund af atlantisk skråpe fra Østjylland i juli og august 2012 (SU-rapport 2012). SU har påbegyndt en genbehandling af samtlige fund med henblik på en eventuel artsbestemmelse af fundene. Atlantisk skråpe er en hyppig trækgæst i Nordøstatlanten mod nord til de sydvestlige Britiske Øer, mens scopolis skråpe lader til at være sjælden i britisk farvand, med kun ét godkendt fund ud for Scillyøerne, Cornwall (Fisher & Flood 2010). De to arter er vanskelige at skelne under typiske hav-observationsbetingelser, og det danske fund af atlantisk skråpe er det eneste af

samtlige skandinaviske fund, der er godkendt som andet end blot ubestemt atlantisk skråpe / scopolis skråpe. Et tidligere godkendt fund af scopolis skråpe fra Sverige er for nylig blevet forkastet (SOF Rk 2013). Atlantisk skråpe må antages at være den langt mest hyppige af de to arter i dansk farvand i betragtning af forekomsten ved de Britiske Øer. (Midtatlanten & Middelhavet; overvintrer Syd- & Midtatlanten)

### Balearskråpe *Puffinus mauretanicus* (1/1, 78/83, 1/1)

2013: 19/8, Grenen, Skagen (NJ), \*Lars Mortensen, Knud Pedersen m.fl.

Blot ét fund for andet år i træk er måske en tilbagevenden til normalen efter nogle flotte år med flere fund. Ikke siden 2005 og 2006 har der været år helt uden fund. (Vestlige Middelhav; overvintrer Middelhavet & tilstødende Atlanterhav)

### Topskarv *Leucocarbo aristotelis* (-, 89/156 excl. fund i perioden 1973-1983, 1/1)

2008: 10/3, Blåvands Huk (RB), trk., \*Thomas W. Johansen (Foto).

2013: 1/1-20/3, 30/6, 17/7 og 15/10-16/11, Hanstholm Havn (NJ), 2K, \*John Kyed m.fl. (Foto). – 1/1-20/2, Grenen og Skagen Havn (NJ), 2K, \*Jørgen Kabel m.fl. (Foto). – 24-26/12, Hanstholm Havn (NJ), 1K, \*Jeppe Bundgård, John Kyed m.fl. (Foto).

De to 2K-fugle i Hanstholm og Skagen er tidligere godkendt fra 2012 (SU-rapport 2012). (Island, Færøerne, Britiske Øer, Norge & Sverige)



Topskarv, Hanstholm, 20. januar 2013. Foto: Allan Kjær Villeesen



Sort ibis, Urlev Enge, 30. september 2013. Foto: Hans Henrik Bay

### **Purpurhejre *Ardea purpurea* (8/8, 15/15, 1/1)**

2013: 28/5, Blåvands Huk (RB), trk., \*Bent Jakobsen, Per Poulsen, Henrik Brandt m.fl.

Hermed syvende fund i maj og det andet ved Blåvands Huk. Det første fund ved lokaliteten gjaldt også en trækkende fugl sidst på foråret, 3/6 2004 (SU-rapport 2005). (Mellem- & Sydeuropa; overvintrer tropisk Afrika)

### **Sort ibis *Plegadis falcinellus* (14/21, 24/26, 3/3)**

1966: 19/11, Lund Havn, Rødvig (S), han, udstoppet fugl på Dansk Jagt- og Skovbrugsmuseum, via Jørgen Staarup Christensen (Foto).

2013: 3/9, Vesløs Vejle, Vejlerne (NJ), \*Helge Røjle Christensen m.fl. (Foto). – 28/9-1/10, Urlev Enge (VE), 1K, Hans Pinstrup m.fl. (Foto). – 5/11, Nordmandshage, Hals (NJ), trk., \*Palle A.F. Rasmussen.

Forekomsterne i 2013 var del af en invasion til Nordvesteuropa i andet halvår, bl.a. med flere fund af ungfugle i Sydsverige i november (Artportalen.se 2014) og hele 13 fugle holdt til på Suđuroy på Færøerne i slutningen af december. (Sydeuropa & Centralasien; overvintrer Nord- & Østafrika)

### **Amerikansk pibeand *Anas americana* (0, 37/37, 1/1)**

2008: 1/1-8/2, Geddal Strandenge (RK), ad. han, \*Leif Novrup, Peder J. Pedersen m.fl. (Foto).

2013: 1-2/4, Sneum Digesø (RB), ad. han, \*Jens Thaulund, Anton Herring Liebermann m.fl. (Foto).

Arten har været årlig siden 2002. Fuglen fra Geddal Strandenge er tidligere godkendt fra 30/11 til 28/12 2007 (SU-rapport 2007). Fundet i 2013 var et klassisk aprilfund og en ventet ny art for lokaliteten. (Nordamerika)

### **Blåvinget and *Anas discors* (1/1, 18/20, 1/1)**

2013: 7-15/7, Ølseagle Revle (S), ad. han, \*Ib Jensen, Rasmus Strack m.fl. (Foto).



Halsbåndstroland, Frederiksdal, 31. januar 2013. Foto: Helge Sørensen

For andet år i træk et lidt atypisk fund, idet fuglen sås i selskab med returtrækkende krikænder (*Anas crecca*). Artens forekomst topes i april og maj, idet månedsfordelingen er: april (6), maj (9), juni (2), juli (1), august (1) og september (1). (Nordamerika)

### **Halsbåndstroland *Aythya collaris* (0, 11/11, 1/1)**

2013: 30/1-11/3, Frederiksdal, Furesøen (S), 2K han, \*Ralph Qwinten, Mads Aastrup Paulsen m.fl. (Foto).

Første fund siden 2009, og første fund på Sjælland siden en adult han lå i Møllekrog i Esrum Sø (S) 26/9 til 8/10 1993 (SU-rapport 1993). Arten forekommer meget spredt, både geografisk og fænologisk, men med en overvægt af fund i første halvår. Månedsfordelingen er: januar (3), februar (1), marts (2), april (2), maj (1), september (1) og november (1). Den regionale fordeling er: NJ (2), ÅH (2), VE (1), RK (2), LF (1) og S (4). (Nordamerika)

### **Hvidøjjet and *Aythya nyroca* (4/4, 50/56, 1/1)**

2013: 12-28/2, Sminge Sø (ÅH), ad. han, \*Tage Holdgård Andersen, John Jensen m.fl. (Foto). – 7-17/3, Årslev Engsø og Brabrand Sø (ÅH), ad. han, \*Henning Lykke Larsen m.fl. (Foto).

En bemærkelsesværdig østjysk vinterforekomst og usædvanligt med et år helt uden fund fra øerne. Forekomsterne regnes som ét fund grundet årstiden og den relativt korte afstand imellem lokaliteterne. (Øst- & Sydøsteuropa; overvintrer Middelhavet, Sortehavet & Nordafrika)

### **Lille bjergand *Aythya affinis* (0, 8/8, 0)**

2013: 24/1-3/4, Skælskør Inderfjord og Nor (S), ad. han, Christian Glahder m.fl. (Foto).

Fuglen, som blev fundet i Skælskør Inderfjord 16/12 2012 blev genfundet i 2013. (Nordamerika)

**Stellersand *Polysticta stelleri* (7/9, 37/56 excl.  
fund i perioden 1991–2009, 2/2)**

---

2013: 14/2, Rødvig, Stevns (S), ad. han, rst., senere trk., \*Flemming Lang, \*Karen Lang (Foto). – 18/3, Christiansø (B), ad. han, \*Brian Stigfeldt, Ulla Stigfeldt (Foto). – 2-7/4, Kappeløkke Havn og Allinge Havn (B), ad. han, \*Poul Kofoed m.fl. (Foto). – 16/4-9/6, Teglkås og Hasle, ad. han, Rasmus Strack m.fl. (Foto).

Fundene på Christiansø og Bornholm regnes som samme fugl. Fuglen, som var viklet ind i fiskenet, blev senere set ved bl.a. Trelleborg i Sydskåne 20-21/6, i Foteviken i Sydvestskåne 22/6, og igen i Trelleborg-området 2-24/7. Den blev ringmærket ved Smygedungen 4/7 og befriet for fiskenettet (Artportalen.se 2014). Det er ikke utænkeligt, at fuglen ved Rødvig omhandler selvsamme fugl, men SU finder ikke dette tilstrækkeligt sandsynligt til at regne dem som samme fund. (Sibirien; overvintrer Barentshavet & Østersøen)

**Amerikansk sortand *Melanitta americana*  
(0, 7/7, 2/2)**

---

2013: 20/1, Røsnæs Fyr (S), ad. han, \*Jakob Engelhard. – 20-21/1, Øster Hurup Havn (NJ), ad. han, \*John Larsen (Foto). – 28/1-7/3 og 2/11, Blåvand og Hvidbjerg Strand (RB), ad. han, \*Freddy S. Hansen, \*Martin Søgaard Nielsen m.fl. (Foto). – 2/2-16/3 og 25-30/12, Asserbo Strand (S), ad. han, \*Emil Blicher Bjerregård, \*Jakob Engelhard m.fl. (Foto). – 12/2, Hvidbjerg Strand, Blåvand (RB), ad. han, \*Thomas W. Johansen,



Amerikansk sortand, Øster Hurup Havn, 20. januar 2013.  
Foto: John Larsen

Henrik Haaning Nielsen, Troels Eske Ortvad m.fl. (Foto).

Der var to nye fund i 2013 (20-21/1 ved Øster Hurup Havn og 12/2 ved Blåvand) mens de øvrige tre fund regnes som gengangere fra tidligere år. Den nye fugl i Blåvand lå blot ca. 300m fra den tilbagevendende fugl, hvilket er første gang, at to fugle ses ved en lokalitet samtidig. Den nye fugl var genkendelig ved en lidt anden form af næbknoppen. De fem fugle i 2013 er næsten på højde med årsrekorden på seks fugle i 2011 (SU-rapport 2011). (Nordamerika & Nordøstsibirien)

**Brilleand *Melanitta perspicillata* (0, 44/50, 1/1)**

---

2013: 9-19/2, Hovvig Strand, Søndervig (RK), ad. han, \*Erik Enevoldsen, Jens Ballegaard, Peter L. Olsen m.fl. – 23/10, Grenen, Skagen (NJ), ad. han trk., \*Rolf Christensen.



Stellersand, Allinge Havn, 3. april 2013. Foto: Sune Riis Sørensen





Blå glente, Skagen, 23. april 2013. Foto: Jørgen Kabel

Arten har været årlig siden 2003. Fuglen ved Hovvig regnes som genganger fra tidligere år, mens fundet i Skagen regnes som en ny fugl. (Nordamerika)

### Amerikansk fløjlsand *Melanitta deglandi* (0, 1/1, 1/1)

2013: 23/1-3/3, Blåvand Strand og Hvidbjerg Strand (RB), ad. han, \*Troels Eske Ortvad m.fl. (Foto). Fuglen havde karakterer svarende til ssp. *deglandi*.

Andet fund for landet men første forekomst af den nordamerikanske underart *deglandi*. Fundet er nærmere omtalt andetsteds i *Fugleåret 2013*. Det første fund er ligeledes fra Blåvand, hvor en adult han af den sibiriske underart, *stejnegeri*, sås 12-18/10 2009, 19/3 2010 og 18/2-26/3 2011 (SU-rapport 2009, 2010, 2011). (Nordamerika & Nordøstasien)

### Amerikansk skarveand *Oxyura jamaicensis* (0, 7/7 excl. fund i perioden 1991-2012, 1/1)

2013: 25/7-27/9, Ølundgårds Inddæmning, Firtalsstrand og Mellestykke, Odense Fjord (F), ad. han, \*Søren Gjaldbæk m.fl. (Foto).

Arten er genoptaget på SU-listen fra og med 2013 – den udgik ved udgangen af 1990. Det første godkendte fund i Danmark stammer fra Borreby Mose ved Skælskør (S) 2/8 1985 (SU-rapport 1986-87). Herefter blev arten langsomt mere talrig, og omkring 2006 til 2008 yngede den i Maribosøerne (LF). En effektiv bortskydning i resten af Europa har siden da gjort arten reelt sjælden herhjemme, hvorfor fund på ny skal forelægges SU. (kategori C-bestand: Vesteuropa)

### Blå glente *Elanus caeruleus* (0, 4/4, 2/2)

2013: 23/4, Grenen, Skagen (NJ), 2K trk.fors., \*Lars Ejlersen, Jan Speiermann m.fl. (Foto). – 28/8, Bjæverskov, Køge (S), 2K+ trk., \*Thomas Hasle Ravn.

Femte og sjette fund og desuden det første år med to fund. Fuglen fra Bjæverskov er første uden for forårsmånederne, og er formodentlig den samme fugl, som blev set ved Skånum i Västergötland i Sverige 11-23/8 2013 (SOF Rk 2014). Månedsfordelingen for de seks fund er: marts (1), april (3), maj (1) og august (1). Af de fem forårsfund er de fire fra Skagen og ét fra Gilbjerg Hoved (S). Siden 2004 er der gjort tre fund i Sverige, fordelt med to i april og ét i august (Artportalen.se 2014). De mange nordeuropæiske fund inden for de senere år er sammenfaldende med, at yngleudbredelsen er ekspanderet mod nord. I Frankrig er bestanden



Gåsegrib, Kåstrup, 15. juni 2013. Foto: Jan Durinck



Gåsegrib, Rødovre, 27. august 2013. Foto: Charlotte Thomsen

således øget fra 15 par i 2006 til hele 113-124 par i 2012 (Quaintenne 2013). (Iberiske Halvø & Frankrig)

### Gåsegrib *Gyps fulvus* (1/1, 2/2, 2/2)

2013: 14-15/6, Kåstrup, Skive (NJ), 2K, \*Gorm Thyge Wæhrens m.fl. (Foto). – 27/8, Rødovre, København (S), 3K trk., \*Charlotte Thomsen (Foto).

De to fund er de første siden 1986, hvor en fugl blev observeret ved Dovns Klint på Langeland (F) 1-2/10 og igen ved Sønderskoven på Als (SJ) 10-11/10. Fundet fra Kåstrup i juni er omtalt nærmere af Wæhrens (2013). Fotos af fuglen fra Rødovre i august viser, at det var samme fugl, som blev set i både Småland, Øland, Halland og Skåne i Sverige i perioden 16/7 til 27/8 (SOF Rk 2014). På sidstnævnte dag blev den observeret ved Havgårdssjön i Skåne frem til kl. 11.50, og kl. 14.43 blev den fotograferet i Rødovre. De aktuelle danske



fund skal ses i lyset af de senere års tiltagende observationer af omstrefjende gåsegribbe i Mellemeuropa. I Tyskland og Holland er arten nu årlig, og i nogle tilfælde er større flokke blevet set (Club300.de 2014). (Iberiske Halvø, Sydfrankrig & Balkan)

### **Slangeørn *Circaetus gallicus* (uddød 1877, herefter 1/1, 42/42, 3/3)**

2013: 2/6, Hulsig og Skagen (NJ), 3K+ trk.fors., \*Asger Lykkegaard Møldrup, \*Rune Sø Neergaard m.fl. (Foto). – 14-15/8, Harrild Hede, Herning (VE), 2K, \*Alex Sand Frich m.fl. (Foto). – 25/8, Salpetermosen, Hillerød (S), trk., \*Emil Blicher Bjerregaard, \*Mathias Blicher Bjerregaard (Foto).

Efter et blankt år i 2012 blev det til tre tidstypiske fund i 2013. Bemærk at opsummeringen er ændret fra og med denne rapport. (Syd- & Østeuropa; overvintrer nordlige del af tropisk Afrika)

### **Lille skrigeørn *Aquila pomarina* (8/8, 140/140, 9/10)**

2013: 7/5, Nørre Snede (RK), 2K+ trk., \*Morten D.D. Hansen. – 9-10/5, Skagen (NJ), 4K+ trk.fors., \*Peter Bundgaard, Rune Sø Neergaard m.fl. (Foto). – 20/5, Klinteskoven (M), 3K+, \*Thomas W. Johansen, Per Schiermacker-Hansen (Foto). – 23/5, Skagen (NJ), 2 (4K+2K) trk.fors., \*Oluf Lou, Knud Pedersen m.fl. (Foto). – 24/5, Saksfjed Inddæmning (LF), 2K+ trk., \*Preben Berg. – 9/6, Gedser Odde (LF), 2K trk., \*Alex B. Bühring, \*Louis A. Hansen, \*Lars Paaby m.fl. (Foto). – 11-12/6, Skagen (NJ), 3K+ trk.fors., \*Michael Køie Poulsen, Knud Pedersen m.fl. (Foto). – 23/6, Klinteskoven (M), 3K+, \*Per Schiermacker-Hansen m.fl. (Foto). – 21/9, Gedser Odde (LF), 2K trk., \*Henrik Brænder, \*Louis A. Hansen, \*Lise Nielsen m.fl. (Foto).

Årets forekomst med ni fund af ti fugle er ny rekord. Den tidsmæssige fordeling af årets fund er med klar overvægt af forårsfund. Iagttagelsen af to fugle i Skagen 23/5 regnes som ét fund, da de to fugle fulgtes ad. Opsummeringen er ændret i 2014, og de nu 157 godkendte fund er baggrunden for, at arten fra og med 2014 ikke længere figurerer på SU-listen. (Østeuropa; overvintrer sydlige & sydøstlige Afrika)

### **Stor skrigeørn / lille skrigeørn *Aquila clanga* / *A. pomarina***

2012: 17-18/7, Vorsø, Horsens Fjord (VE), 2K+, \*Jens Gregersen.

2013: 11/5, Gjerrild Overskov, Djursland (ÅH), trk.fors., \*Jørgen Staarup Christensen, \*Alex Sand Frich, \*Kent Olsen m.fl. – 11/5, Lille Vildmose (NJ), trk., \*Troels Leunhagen Petersen, Lars Grøn (Foto).

Alle tre fund var indsendt som lille skrigeørn, men SU har vurderet, at dokumentationen ikke kunne udelukke stor skrigeørn.

### **Steppeørn *Aquila nipalensis* (0, 26/26, 1/1)**

2013: 21/7-28/8, Svinemosen, Almindingen m.v. (B), 2K, \*Michael Trasborg, Ib Jensen, Carsten Andersen m.fl. (Foto). – 25/9, Mandehoved, Stevns (S), 2K trk., \*Jørgen Hulbæk Christiansen m.fl.

Bege fund omhandler samme fugl, som efter det



Dværgørn, Skagen, 15. juni 2013. Foto: Knud Pedersen

månedlange ophold på Bornholm blev set på flere lokaliteter i Skåne i Sverige fra 10/9 og til den trak ud ved Falsterbo 25/9 kl. 11.27 (Artportalen.se 2014). Den nåede frem til Stevns kl. 11.49, godt 20 minutter senere. Ørnen fortsatte sit træk ned gennem Europa og sås flyve mod syd i det østlige Frankrig nær grænsen til Schweiz 2/10 2013 (Ornitho.ch 2014). Månedsfordelingen af de nu 27 fund er: marts (1), april (2), maj (7), juni (1), juli (1), august (1), september (7) og oktober (7). Det er anden gang, at arten er set på Bornholm. Første fund gjaldt også en langtidstationær fugl (2-3K), som opholdte sig på øen fra 25/9 2000 til 2/5 2001. (Centralasien; overvintrer tropisk Afrika, Indien & Arabiske Halvø)

### **Dværgørn *Aquila pennata* (0, 13/13, 2/2)**

2013: 8-9/6 og 15/6, Skagen (NJ), 3K+ mellemform trk.fors., \*Rasmus Turin, Knud Pedersen m.fl. (Foto). – 11/9, Bøgeskov Havn, Stevns (S), 3K+ mørk form trk., \*Jørgen Hulbæk Christiansen m.fl. – 12/9, Hyllekrog (LF), 3K+ mørk form trk.fors., \*Sakari Kauppinen, \*Troels Eske Ortvad m.fl.

Observationerne ved Bøgeskov Havn og Hyllekrog regnes som samme fugl. Fuglen blev også set ved Falsterbo i Skåne 4/9, og trak ud hér 11/9 kl. 13.05, hvorefter den passerede Bøgeskov Havn kl. 13.28. Fuglen dukkede dog op i Norbotten i Nordsverige allerede medio maj, og den oversomrede ved bl.a. Hjalstaviken i Upland 10/7 til 4/8, hvor den dagligt slog hættemåger (*Chroicocephalus ridibundus*) fra en lokal koloni (SOF Rk 2014). En fugl af mørk form sås tillige i Oppland i Norge 20/5 2013 (NSKF 2014). Bemærk at opsummeringen er ændret fra og med denne rapport. Månedsfordelingen af de 15 fund er: april (3), maj (5), juni (2), august (2), september (2) og oktober (1). (Sydeuropa; overvintrer Afrika)

### Jagtfalk *Falco rusticolus* (40/40, 107/108, 4/4 )

2013: 13/1, Saltholm (S), 2K, \*Michael Køie Poulsen, \*Mikkel Willemoes Christensen m.fl. (Foto). – 21/1, Blåvands Huk (RB), 2K, \*Bent Jakobsen. – 30/1-17/2, Dueodde (B), 2K, \*Hans Fæster, Jens Christensen, Oluf Lou, Torben Kure m.fl. (Foto). – 15-24/2, Faxe Ladeplads Havn (S), 2K, \*Palle Rasmussen, Torben Sebros m.fl. (Foto). – 28/2, Vestamager (S), 2K, \*Ralp Quinten m.fl. (Foto). – 23/3, Kongelundsstranden, Amager (S), 2K, \*Stig Kjærsgaard Rasmussen, \*Rasmus Turin. – 26-27/3, Avedøre Holme og Holmesø, København (S), 2K, \*Finn Carlsen m.fl. (Foto). – 23/4 og 5/5, Grenen, Skagen (NJ), 2K, \*Rolf Christensen, Tonny Papillon m.fl. (Foto). – 26/10, Hyllekrog og Saksfjed Inddæmning (LF), 1K, \*Gunnar B. Pedersen. – 1/12, Kongelundsstranden, Amager (S), 1K, \*Rasmus Turin m.fl. (Foto). – 12/12, Klydesøen, Amager (S), 1K, \*Mogens Henriksen m.fl.

Fuglen fra Saltholm, Faxe Ladeplads og Amager i januar til marts 2013 regnes som genganger fra Vestamager og Peberholm (S) i december 2012. Det samme gælder for fuglen fra Blåvands Huk, som også blev set på lokaliteten i december 2012 (SU-rapport 2012). Årets fire nye fund er således henholdsvis fra Dueodde i januar-februar, Skagen i april og maj, Hyllekrog i oktober og Amager i december (de to observationer regnes som ét fund). Bemærk at opsummeringen er ændret fra og med denne rapport. (Nordskandinavien & Nordlige Rusland)

### Dværgrørvagtel *Porzana pusilla* (3/3, 11/11, 1/1)

2009: 13/5, Tryggevejle Ådal, Stevns (S), han syng., \*Lars Adler Krogh, Tim Andersen (Bånd).

2013: 25/6-1/7, Lille Vildmose (NJ), han syng., \*Palle A.F. Rasmussen m.fl. (Bånd).

Fundet fra Tryggevejle Ådal i 2009 er det næsttidligste og kun overgået af landets første fund fra Søholm Mølleløb på Stevns (S) 6/5 1887 (Christensen & Rasmussen *in prep*). Fundet fra Lille Vildmose er det andet fund fra lokaliteten, hvor der også i 2011 blev hørt en syngende fugl i juni og juli (SU-rapport 2011). (Syd- & Østeuropa; overvintrer Afrika)

### Prærietrane *Grus canadensis* (0, 0, 1/1)

2013: 27-28/5, Ny Borre, Møn Fyr, Busemarke Mose og flere andre lokaliteter på Østmøn (M), ad. trk., derefter rst. \*Thomas Varto Nielsen, \*Thomas W. Johansen m.fl. (Foto).

Første forekomst for landet. Fuglen havde distinkte hvide fjer inderst i armen i begge vinger, og er dermed identisk med en fugl, som overvintrede i det nordøstlige Spanien i februar 2013 og sås ved Pyhäjok i Midtfinland blot 20 dage inden den dukkede op på Møn (Lehikoinen *et al.* 2014, Tarsiger.com 2014). Fundet er nærmere beskrevet andetsteds i *Fugleåret 2013*. Arten inddeles typisk i seks underarter. To ældre europæiske fund (skudt ved Galley Head i Irland, 12-14/9 1905 hhv. tilskadekommet adult hun indsamlet ved Akraberg på Suðuroy på Færøerne, 14/10 1980) er



Prærietrane, Busemarke Mose, 27. maj 2013. Foto: Henrik Kisbye

begge henført til underarten *canadensis* (Boertmann *et al.* 1986, Hudson 2010). Denne underart, der yngler i arktisk og subarktisk Nordamerika og Nordøstsibirien, må anses for at være den klart mest potentielle strejfgæst til Europa i kraft af dens vide udbredelse, trækvaner og en stor bestand på ca. 400.000 fugle. De seks underarter adskiller sig primært ved størrelsesforskelle, hvor ssp. *canadensis* er den mindste (Archibald & Meine 1996). Indtil videre er det danske fund ikke bestemt til underart af SU. (Nordøstlige Sibirien, Nordamerika & Cuba; nordlige bestande overvintrer midterste & sydvestlige USA & Mexico)

### **Stylteløber *Himantopus himantopus* (13/16, 51/76, 6/9)**

2013: 11-13/5, Perlen, Ulvedybet (NJ), 2 ex. (han og hun), \*Rune Sø Neergaard, Mogens Neergaard, Svend Erik Petersen m.fl. (Foto). – 14/5-4/8, Grønvej og Hegnsvej, Lille Vildmose (NJ), 2 ad. med 2 unger (ynglefund), \*Tom Bak Andersen, Hans Christophersen m.fl. (Foto). – 15/5, Grenen, Skagen (NJ), trk., \*Ole Frode Jakobsen. – 10/6, Perlen, Ulvedybet (NJ), 2 ex. (han og hun), rst., derefter trk., \*Mogens Neergaard, Rune Sø Neergaard, Karsten Højen (Foto). – 18/6, Lille

Vildmose (NJ), 2 ex. (han og hun), \*Palle A.F. Rasmussen, Anders Brinkmann m.fl. (Foto). – 9-14/8, Botofte Skovmose, Nordlangeland (F), ad. han, \*Jane Ditzel m.fl. (Foto). – 10-17/8, Botofte Skovmose, Nordlangeland (F), 1K, \*Jacob Sterup m.fl. (Foto). – 16/8, Vejlen, Tåsinge (F), ad., \*Poul Rasmussen, Britta Kristensen (Foto). – 17-20/8 og 22/8, Vejlen, Tåsinge (F), 1K, Erhardt Edmund Ecklon m.fl. (Foto). – 21/8, Keldsnor, Sydlangeland (F), 1K, \*Helge Søgaard, \*Niels Larsen (Foto). – 28/8, Salme Nor, Sydlangeland (F), 1K, \*Michael Mosebo Jensen m.fl. (Foto).

Andet år i træk med ynglefund i Danmark. Parret i Lille Vildmose opdagedes ved Hegnsvej men flyttede til Grønvej 17/5, hvor det byggede rede. Den 25/5 var der to æg, og dagen efter tre æg i reden. Den 17/6 observeredes to små unger, der voksede sig store i området, indtil hele familien flyttede til Hegnsvej den 26/7. Her sås de frem til 4/8, hvorefter alle fire fugle forsvandt (Hans Christophersen i brev). De tidligere danske ynglefund er fra Tipperne (RK) i 1994, Bygholm Vejle (NJ) i 2005 samt Kongens Mose (SJ), Nagbøl (VE) og Lille Vildmose, alle i 2012 (SU-rapport 1994, 1995, 2012). Det var dog først i 2013, at det lykkedes for et par at få unger på vingerne. Ud fra dragtmæssige



Stylteløber, Lille Vildmose, 24. juli 2013. Foto: Lars Grøn



karakterer regnes begge forekomster i Lille Vildmose i 2013 som gengangere fra Ulvedybet. Fuglene på Lange-land og Tåsinge regnes som tre fund af fire fugle (to adulte og to 1K) eftersom der sås 1K-fugle omtrent samtidig i Botofte Skovmose og Vejlen, Tåsinge 17/8, og de adulte fugle viste tydelige dragtmæssige forskelle. Begge fugle i Botofte Skovmose kunne have været til stede 9/8, eftersom den adulte fugl først blev fundet på et foto efterfølgende, og derfor regnes de som ét fund. (Sydeuropa & Centralasien; overvintrer tropisk Afrika)

### **Triel *Burhinus oedicnemus* (17/22, 31/31, 1/1)**

2010: 7/5, Grærup Langsø, Oksbøl (RB), \*Per Olsen, Keld Bakken m.fl.

2013: 11/5, Højen, Skagen (NJ), \*Peter Thomsen m.fl. (Foto).

Hermed det niende fund for Skagen, som er den lokalitet med suverænt flest fund. Det første fund herfra blev gjort 9/5 1978 (SU-rapport 1990). Den markante optræden i Skagen de senere årtier afspejler ganske godt den feltornitologiske aktivitet ved lokaliteten i en tid, hvor arten har været i tilbagegang i Europa (Birdlife 2014). (Mellem- & Sydeuropa; overvintrer Sydeuropa & Nordafrika)

### **Rødvinget braksval / sortvinget braksval / orientbraksval *Glareola pratincola* / *G. nordmanni* / *G. maldivarum***

2011: 4/6, Juvre, Rømø (SJ), trk., \*Bård Bredesen m.fl. (Foto).

Fuglen trak hurtigt forbi observatøren, som ikke nåede at se diagnostiske kendetegn, og SU har ikke kunnet artsbestemme fuglen ud fra de to foreliggende fotos.

### **Ørkenpræstekrave *Charadrius leschenaultii* (0, 2/2, 1/1)**

2013: 4-6/6, Blåvands Huk (RB), han sdr., \*Lene Ørskov, Anton Herring Liebermann m.fl. (Foto).

Hermed tredje fund fra den jyske vestkyst. De to tidligere fund stammer fra Agger Tange (NJ) 4-6/8 1994 og Margrethe Kog (SJ) 25-26/7 2000 (SU-rapport 1994, 2000). Underarten har ikke kunne afgøres i nogle af disse tilfælde. Det er i hovedsagen størrelsesforskel, som adskiller underarterne. I 2013 fik Sverige det 14. fund for landet og Holland det 18. fund for landet (SOF Rk 2014, Tarsiger.com 2014). (Tyrkiet til Centralasien; overvintrer kyster fra Østafrika til Sydøstasien & Australien)

### **Sibirisk hjejle *Pluvialis fulva* (0, 31/31, 1/1)**

2003: 7-12/10, Bøtø Nor og Stavrebyvej, Sydfalster (LF), 1K, \*Jens Friis-Walsted, Thomas Hilkjær, Dennis Jürgensen, Jan Graakjær Thomsen.

2013: 3/8, Filso (RK), ad., \*Svend Bødker, Karin Gustausen, Ole Hansen, Peter Thaugaard (Video).

Fundet fra Sydfalster har tidligere været godkendt som ubestemt sibirisk hjejle / amerikansk hjejle (*P. dominica*) (SU-rapport 2005) men er nu godkendt som sibirisk hjejle på baggrund af en supplerende beskrivelse.



Ørkenpræstekrave, Blåvands Huk, 6. juni 2013.

Foto: Eva F. Henriksen

Der er nu i alt fem fund af 1K-fugle i perioden 7/9 til 19/10. Fra de adulte fugles returtræk er der 22 fund i perioden 30/6 til 16/10, med en markant kulmination i juli, hvor 17 fund er gjort. (Nordøstlige Sibirien & Alaska; overvintrer Sydøstasien & Australien)

### **Amerikansk hjejle *Pluvialis dominica* (0, 13/13, 2/2)**

2013: 8-9/6, Margrethe Kog (SJ), 2K, \*Preben Clausen, Ole Amstrup, Tim Andersen m.fl. (Foto). – 8/7, Astrup Engsø (SJ), ad. han sdr. rst., senere trk., \*Ole Zoltan Göller m.fl. (Foto).

Fundene følger det hidtidige geografiske mønster, hvor Jylland står for samtlige fund på nær to fra Sjælland. Der er nu fem fund fra forårstrækket og forsommeren (3/5 til 14/6) og ti fra efterårstrækket (8/7 til 10/11). Forekomsten ved Astrup Engsø er det hidtil tidligste "efterårsfund" med én dag. Finland havde det blot andet fund for landet og Sverige det 17. fund i 2013 (Lehikoinen *et al.* 2014, SOF Rk 2014). (Nordamerika; overvintrer Sydamerika)

### **Prærieløber *Calidris subruficollis* (1/1, 40/41, 3/3)**

2013: 10/5, Margrethe Kog (SJ), han, \*Thomas W. Johansen, Troels Eske Ortvad (Foto). – 18-19/5, Klydesøen, Amager (S), han, \*Troels Eske Ortvad, Jan Lindgaard Rasmussen m.fl. (Foto). – 21-27/8, Perlen, Ulvedybet (NJ), ad., \*Henrik Haaning Nielsen m.fl. (Foto).

Fuglene i maj er kønsbestemt på deres adfærd, idet de viste parringsspil ved at hæve vingerne. (Arktisk Nordamerika; overvintrer sydlige Sydamerika)

### **Langnæbbet sneppeklire *Limnodromus scolopaceus* (1/1, 12/12, 2/2)**

2013: 16-25/4, Bøjden Nor, Faaborg (F), ad. sdr., \*Kirsten Pedersen, \*Gunnar Jørgensen, Anton Herring Liebermann m.fl. (Foto). – 9/6, Bygholm Vejle, Vejlerne





Ismåge, Hanstholm, 21. december 2013. Foto: Allan Kjær Villesen

(NJ), ad. sdr., \*Henrik Haaning Nielsen, Martin Lund, Albert Schmidt, Jørgen Peter Kjeldsen (Foto).

Fundet fra Bøjden Nor er det første på Fyn og det tidligste herhjemme. Det hidtil tidligste er fra Tipperne (RK) 30/4 til 14/5 1998 (SU-rapport 1998). Der er dog endnu et fund medio april af en ubestemt langnæbbet sneppeklire / kortnæbbet sneppeklire (*L. griseus*) ved Kofoeds Enge på Amager (S) 17/4 1981 (SU-rapport 1981). (Nordamerika & østlige Sibirien; overvintrer Sydamerika)

#### Terekklire *Xenus cinerea* (0, 50/50, 0)

2013: 2-17/7, Margrethe Kog (SJ), ad., Anton Herrig Liebermann m.fl. (Foto).

Sjette år i træk, at antageligt samme fugl raster i Margrethe Kog. De tidligere år er den set i perioden 5-21/7. (Finland, Hviderusland & Rusland; overvintrer tropisk Afrika, kysterne langs Det Indiske Ocean, Sydøstasien & Australien)

#### Ismåge *Pagophila eburnea* (2/2, 5/5, 1/1)

2013: 18-31/12, Hanstholm Havn (NJ), 1K, \*Flemming Møller, Vibeke Skov Møller, John Kyed m.fl. (Foto).

En klassisk decemberforekomst. Med det aktuelle fund har arten forekommet med ét fund pr. årti siden 1960'erne. Det seneste fund vedrører en adult fugl i Langø Havn på Vestlolland 27-31/12 2006



Langnæbbet sneppeklire, Bøjden Nor, 17. april 2013. Foto: Lars Andersen



*Hvidskægget terne, Utterslev Mose, 12. maj 2013. Foto: Lars Andersen*

(SU-rapport 2006). Hanstholm-fuglen blev i havnen ind i det nye år og var del af en invasion til Vest-europa i vinteren 2013-2014, som begyndte med fund i Sør-Trøndelag i Midtnorge medio november (NSKF 2014). Sverige fik sit 25. fund i Båstads hamn i Skåne 1-9/12 2013 (SOF Rk 2014). Hanstholm Havn kunne 22/12 tilmed byde på en sneugle, som rastende på kajen, hvor ismågen fouragerede. (Arktis & Sibirien)

### **Hvidskægget terne *Chlidonias hybrida* (0, 38/61, 4/5)**

2013: 10/5, Hegnsvej, Lille Vildmose (NJ), ad. rst., derefter trk., \*Troels Leuenhagen Petersen m.fl. (Foto). – 10-20/5, Utterslev Mose, København (S), ad., \*Jesper Jørgensen, Anton Herrig Liebermann m.fl. (Foto). – 30/6, Margrethe Kog (SJ), ad. \*Egon Jensen (Foto). – 2-6/7, Margrethe Kog (SJ), 3 ad., \*Bjarne Nielsen, \*Kjeld Hansen, \*Tim Andersen m.fl. (Foto). – 7-10/7, Margrethe Kog (SJ), 2 ad., Lene Berthing m.fl.

Fundene i Margrethe Kog (SJ) regnes som to fund af i alt tre fugle. (Sydeuropa; overvintrer tropisk Afrika)

### **Sneugle *Bubo scandiacus* (ca. 226/246, 69/72, 1/1)**

2000: 9/3, Kaas, Pandrup (NJ), 2K han, \*Mogens Larsen, Morten Larsen, William Carøe Aarestrup m.fl. (Foto).

2009: 7/4, Hjørring (NJ), 2K hun, \*Poul Erik Andersen m.fl. (Foto). – 9/4, Ketrup Bjerger (NJ), 2K hun, Jan Sand, Mette Nielsen, William Carøe Aarestrup (Foto). – 18/4, Skagen (NJ), 2K hun, Klaus Malling Olsen, Finn Laugo Sørensen m.fl. (Foto).

2013: 21-31/12, Hanstholm Slamdepot, Havn og Vildtreservat (NJ), 1K hun, \*Henrik Læssøe, \*Flemming Lundberg m.fl. (Foto).

Fuglen fra 2000 regnes som samme individ, der er godkendt fra Hirtshals Fyr og Kjærsgaard Strand (NJ) i perioden 16-23/3 samme år (SU-rapport 2000). De tre observationer fra 2009 drejer sig om samme individ, der nu er godkendt fra perioden 26/3 til 14/4, hvor den også besøgte en række andre nordjyske lokaliteter (SU-rapport 2009). Fuglen fra Hanstholm i 2013 fortsatte sin tilstedeværelse ved lokaliteten ind i 2014. Bemærk at opsummeringen er ændret fra og med denne rapport. (Nordskandinavien, Rusland & Canada)



*Sneugle og ismåge, Hanstholm Havn, 22. december 2013.  
Foto: Kenneth Bach Christensen*



Høgeugle, Bunken Klitplantage, 1. april 2013. Foto: Henrik Pedersen



Gråsejler, Gilleleje, 4. november 2013. Foto: Kim Duus

### Høgeugle *Surnia ulula* (21/21, 44/44 excl. invasionen i 1983/84, 8/8)

1982: 21/12, Horserød Hegn (S), Arne Schmidt, Anne Victor-Hansen.

1983: 25/1-20/3, Gurre Vang (S), Jens Dahl Mikkelsen, Annette Hansen m.fl. (Foto).

1996: 9-13/3, Gribskov (S), Jens Friis-Walsted m.fl. (Foto).

2013: 5/1-19/2, Porsmose, Næstved (S), 2K, \*Tony Allan Frederiksen, Torben Sebro m.fl. (Foto). – 31/3-13/4, Hvideklit, Bunken Klitplantage (NJ), 2K, \*Anders Østerby, Mikkel Bello Andreassen, Svend Bank Andreassen m.fl. (Foto). – 8-30/4, Nordre Feldborg Plantage (RK), 2K, Ole Olesen, Egon Østergaard m.fl. (Foto). – 10-11/10, Stenbjerg Klitplantage (NJ), 1K, \*Axel Stoberub m.fl. (Foto). – 10+13/10, Grenen, Skagen (NJ), 1K ringm. 13/10, \*Morten Ellis Petersen, Knud Pedersen m.fl. (Foto). – 11/10, Hirtshals (NJ), via Anders Østerby (Foto). – 3/11-31/12, Store Hareskov (S), 1K, \*Allan Haagensen m.fl. (Foto). – 10+16/11, Mølklitten og Råbjerg Plantage, \*Finn Rasmussen, \*Thom Kongerslev, \*Werner Larsson (Foto). – 2-31/12, Karup Flyvestation, Kølvrå og Gedhus Plantage (NJ), \*Michael Andersen, \*Peter Bundgaard m.fl. (Foto).

Fundene fra 1982 og 1983 har tidligere været godkendt som ét fund (SU-rapport 1982-1984) men vedrører sandsynligvis forskellige fugle og regnes derfor som to fund. Fundet fra 1996 er allerede godkendt fra 30/11 1995 samt 2/2 og 8/3 1996 (SU-rapport 1995-

1996, 2011). Observationerne fra Skagen, Mølklitten og Råbjerg Plantage godkendes som ét fund. Den 13/10 blev fuglen ringmærket på Grenen og 10/11 fløj sandsynligvis samme fugl mod et vindue ved Mølklitten. Dette overlevede den dog, eftersom den blev set i samme område 16/11. Både denne samt fuglene i Store Hareskov og ved Karup Flyvestation mv. blev også set i 2014. Fra september 2012 til april 2013 foreligger der nu fire fund, hvilket skal ses i lyset af en stor invasion til det sydlige Skandinavien i samme periode. I efteråret 2013 var der igen bevægelse mod syd med en del fugle i det mellemste Skandinavien, men arten optrådte dog i langt lavere antal end i 2012 i både Sydsvrige og Sydnorge (Artportalen.se 2014, Tor A. Olsen i brev). Alligevel var der hele fem fund dette efterår i Danmark – fire af dem i Nordjylland. Ganske usædvanligt indfandt der sig en 1K-fugl i Store Harreskov i november 2013, hvor en ungfugl også sås i efteråret 2012. Med de i alt otte fund fra 2013 optrådte arten i et antal, hvis lige ikke er set siden invasionen i 1989/1990, hvor der blev gjort i alt 15 fund (SU-rapport 1994). Bemærk at opsummeringen er ændret fra og med denne rapport. (Skandinavien, Finland & Rusland)

### Gråsejler *Apus pallidus* (1/1, 4/4, 2/2)

2013: 31/10 og 2+4/11, Gilleleje (S), 1K, \*Tommy Jensen, Brian Rasmussen, Jan Hjort Christensen m.fl. (Foto). – 3/11, Issehoved, Samsø (ÅH), 1K, \*Mogens Wedel-Heinen (Foto).



Orientsejler, Præstesø, 25. maj 2013. Foto: Jens Eriksen

Observationerne fra Gilleleje regnes som ét fund. Det kan dog ikke udelukkes, at observationerne faktisk omhandler to fugle, eftersom fuglen 4/11 viste hakker i højre vinge i modsætning til dagene forinden, hvor den havde intakte vinger. De to danske fund skal ses i lyset af exceptionelt mange gråsejlere i Nordeuropa i oktober og november 2013, heriblandt seks fund af syv fugle i Sverige fra 21/10 til 1/11 og ét fund i Sydnorge 27/10 (SOF Rk 2014, NSKF 2014). Dette kan sammenlignes med, at der i Sverige inden 2013 var godkendt ni fund (Raritetskatalogen 2014). (Sydeuropa; overvintrer Afrika)

### Orientsejler *Apus pacificus* (0, 1/1, 1/1)

2013: 25/5, Præstesø, Værløse (S), \*Jens Eriksen m.fl. (Foto).

Andet danske fund. Første fund er fra Vestamager (S) 15/6 2010 (SU-rapport 2010). Sverige havde ligeledes ét fund i 2013, ved Kvismaren i Närke 15/5, hvilket udgør landets fjerde fund (SOF Rk 2014). (Central- & Østasien; overvintrer Sydøstasien & Australien)

### Alpesejler *Tachymarptis melba* (3/3, 28/29, 3/3)

2013: 21/4, Lidsø, Rødby (LF), rst., derefter trk., \*Anders Wiig Nielsen, Tonny Papillon (Foto). – 27/5, Møn Fyr, Møns Klint (M), trk., \*Thomas W. Johansen. – 17/9, Tårnberg Bjerg, Korsør (S), \*Michael Jürgensen, Freddy S. Hansen.

Tre fund er den højeste årstotal siden 1994, hvorfra der ligeledes foreligger tre fund (SU-rapport 1994).



Mellemlagspætte, Gram, 30. december 2013. Foto: Anders Bojesen

Fundet fra Lidsø er det hidtil tidligste danske fund. Bemærk, at opsummeringen er ændret fra og med denne rapport. (Alperne, Sydeuropa & Lilleasien; overvintrer tropisk Afrika)

### Mellemlagspætte *Dendrocopos medius* (uddød ca. 1960, herefter 4/4, 1/1)

2013: 13-31/12, Gram Slotspark (RB), \*Thomas W. Johansen, Tim Andersen m.fl. (Foto).

Efter en endagsobservation i 2011 og et dødfundet individ i 2012 (SU-rapport 2012) var den langtidstationære fugl i 2013 ventet med længsel. Lokaliteten ligger ca. 40 km fra den dansk-tyske grænse. Arten ekspanderer stadig i Nordtyskland, og der er flere fund blot få kilometer syd for grænsen (Dachverband Deutscher Avifaunisten 2014). Fuglen ved Gram fortsatte sin tilstedeværelse ind i 2014. (Syd- & Mellemeuropa)

### Korttået lærke *Calandrella brachydactyla* (0, 46/47, 0)

2006: 7/5, Nordstrand, Skagen (NJ), trk., \*Jan Graakjær Thomsen, Klaus Malling Olsen m.fl.

Hermed foreligger der nu to fund af arten i 2006. (Sydeuropa, Nordafrika, Lilleasien & Centralasien; overvintrer Afrika & sydlige Asien)

### Klippevale *Ptyonoprogne rupestris* (0, 4/4, 1/1)

2013: 8/6, Nexø Havn (B), trk., \*Tim Hesselballe Hansen (Foto).





Citronvipstjert, Lønnerup Fjord, 6. maj 2013. Foto: Poul Holm Pedersen

Første fund siden år 2000. Månedsfordelingen af de fem fund er: maj (3), juni (1) og november (1). Bornholm og Skagen (NJ) står nu for to fund hver, mens det sidste er fra Blåvands Huk (RB). (Mellem- & Sydeuropa)

#### Tajgapiber *Anthus hodgsoni* (0, 6/6, 1/1)

2013: 29/9, Mandø (RB), \*Rasmus Due Nielsen, \*Simon S. Christiansen m.fl. (Foto & Bånd).

Andet efterår i træk med fund på Mandø (RB), hvor en fugl sås 11/10 2012 (SU-rapport 2012). Alle tidligere

fund er fra efteråret, på nær ét fund på Christiansø (B) 29/4 til 1/5 1989 (SU-rapport 1989). Ligesom i 2012 blev der observeret et usædvanligt stort antal tajgapibere i efteråret 2013 i Nordvesteuropa. Sverige havde ét fund i foråret samt fem fund af seks fugle i efteråret, Finland havde otte fund og Norge havde mindst 21 fund i efteråret. Fra og med 2014 skal observationer ikke længere indsendes til det norske sjældenhedsudvalg (SOF Rk 2014, Lehtikoinen *et al.* 2014, Tor A. Olsen i brev). (Sibirien mod vest til Ural; overvintrer Indien & Sydøstasien)

#### Citronvipstjert *Motacilla citreola* (0, 46/47, 2/2)

2013: 6-7/5, Lønnerup Fjord, Vejlerne (NJ), 2K han, \*Jens Kristian Kjærgård, Poul Holm Pedersen m.fl. (Foto). – 31/5, Grenen, Skagen (NJ), han trk.fors., \*Rolf Christensen, Knud Pedersen m.fl.

Ud af de i alt 48 fund er 30 fra foråret og 18 fra efteråret. Bemærk at opsummeringen er ændret fra og med denne rapport. (Rusland mod vest til Baltikum & Polen; overvintrer Indien & fåtalligt Arabien)

#### Sibirisk bynkefugl *Saxicola maurus* (0, 39/39, 4/4)

2013: 1/6, Reservatet, Skagen (NJ), 2K han, \*Frits Rost, \*Hans Christophersen, \*Claus Rømer, \*Johnny Laursen, \*Jens Skovgaard Pedersen m.fl. (Foto). – 30/9, Vigsø, Hanstholm (NJ), 1K han, \*Jens Kristian Kjærgård (Foto). – 15-16/10, Grenen, Skagen (NJ), 1K/hun, \*Jørgen Kabel m.fl. (Foto). – 16-17/10, Ishøj Strand, København (S), 1K/hun, \*Hjalte Benjamin Johansen m.fl. (Foto). – 18/10, Højerup, Stevns (S), 1K/hun, \*Thomas W. Johansen m.fl. (Foto). Samtlige fund i 2013 er godkendt som fugle med karakterer svarende til ssp. *maurus* / *stejnegeri*.



Sibirisk bynkefugl, Skagen, 1. juni 2013. Foto: Jørgen Kabel

Fundene ved Højerup og Ishøj regnes som samme individ, selvom det ikke kan udelukkes, at det drejer sig om to individer. På begge lokaliteter viste fuglen brune tegninger i en rødfarvet overgump og var generelt ret mørk, hvilket er usædvanligt og kunne tyde på underarten *stejnegeri* fra Østsibirien. Der savnes dog på nuværende tidspunkt sikker viden om dragtvariationen hos *maurus* og *stejnegeri* (Magnus Hellström i brev). SU planlægger en genbehandling af alle fund af sibirisk bynkefugl på baggrund af ny viden om feltbestemmelse af flere af underarterne og deres slægtskab (bl.a. Svensson & Shirihai *et al.* 2012). Bemærk at opsummeringen er ændret fra og med denne rapport. (Rusland, Østasien, nordøstlige Mellemøsten & området rundt om det Kaspiske Hav; overvintrer Mellemøsten, Østafrika & Sydøstasien)

### Middelhavsstenpikker *Oenanthe hispanica* (0, 3/3, 1/1)

2013: 1-2/6, Christiansø (B), 3K+ han, \*Sebastian Klein, Troels Eske Ortvad, Lars Christiansen m.fl. (Foto). Fuglen havde karakterer svarende til østlig middelhavsstenpikker ssp. *melanoleuca*.

Hermed fjerde danske fund og det andet fund af østlig middelhavsstenpikker. Det første fund af denne underart gjaldt ligeledes en 3K+ han, som oversomrende i Stevns Kridtbrud (S) 30/6 til 18/8 1996 (SU-rapport 1995-1996). (Middelhavsområdet; overvintrer tropisk Afrika)

### Ørkenstenpikker *Oenanthe deserti* (0, 17/17, 1/1)

2013: 15-21/10, Blåvands Huk (RB), 1K han, \*Niels Bahl m.fl. (Foto).



Østlig middelhavsstenpikker, Christiansø, 1. juni 2013.  
Foto: Troels Eske Ortvad

Fundet er det hidtil tidligste efterårsfund. De nu 18 godkendte fund er alle gjort i perioden 15/10 til 31/12, på nær ét forårsfund ved Nordenhuse på Østfyn 16-29/3 1997. (Centralasien; overvintrer Sahara, Arabien & Indien)

### Sortstrubet drossel *Turdus atrogularis* (2/2, 9/9, 0)

2013: 1-13/1, Vust Holme, Fjerritslev (NJ), 2K+ han, \*Hans Henrik Larsen m.fl. (Foto).

Fuglen blev fundet på lokaliteten 28/12 2012 (SU-rapport 2012). (Rusland; overvintrer fra Mellemøsten til Sydøstasien)



Ørkenstenpikker, Blåvand, 18. oktober 2013. Foto: Bjørn Frikke



Lille rørsanger, Christiansø, 2. juni 2013. Foto: Troels Eske Ortvad

### Lille rørsanger *Acrocephalus agricola* (0, 10/10, 1/1)

2013: 2/6, Christiansø (B), \*Troels Eske Ortvad, Lars Christiansen (Foto).

Hermed første gang at en lille rørsanger er blevet fundet og artsbestemt i felten i Danmark. De ti tidligere fund er alle gjort i forbindelse med ringmærkning. Fundet er det første siden 21/6 2009, hvor en fugl blev ringmærket på Grenen ved Skagen (NJ)

(SU-rapport 2009). Seks af de tidligere danske fund er fra foråret i perioden 27/5 til 21/6. De fire efterårsfund er gjort i perioden 16/8 til 17/9. I Sverige blev der i 2013 registreret hele fem fund, hvilket er rekord. Alle fund drejede sig om ringmærkede fugle (SOF Rk 2014). (Sortehavet til Kaspiske Hav; overvintrer Sydasiens)

### Buskrørsanger *Acrocephalus dumetorum* (0, 49/50, 2/2)

2013: 29-30/5, Christiansø (B), han syng., senere ringm. 29/5, \*Troels Eske Ortvad, \*Rune Bisp Christiansen m.fl. (Foto). – 1-10/6, Nexø Sydstrand (B), han syng., \*Sune Riis Sørensen, \*Anders Holm Hartmann, \*Jan Paul m.fl. (Foto).

To tidsmæssigt klassiske fund. Noget overraskende udgør fundet ved Nexø Sydstrand det første for Bornholm, mens Christiansø har hele 17 fund af arten. Med sin østlige placering bør Bornholm være et fint sted for buskrørsanger. (Finland, Baltikum, Hviderusland & Rusland; overvintrer Indien & Burma)

### Lille gulbug *Iduna caligata* (0, 5/5, 1/1)

2013: 30/5, Christiansø (B), \*Troels Eske Ortvad, Lars Christiansen, Peter Lyngs (Foto).

Første fund siden 2004, hvor en fugl blev ringmærket på Christiansø 5/6 (SU-rapport 2004). Disse to fund er samtidig de eneste fra om foråret. Efterårsfundene er gjort i perioden 8/9 til 15/10. Sverige havde det 19.



Buskrørsanger, Nexø Sydstrand, 1. juni 2013. Foto: Steen E. Jensen





Lille gulbug, Christiansø, 30. maj 2013. Foto: Troels Eske Ortoad

til 21. fund i dagene 30/5 til 1/6 2013 (SOF Rk 2014), og Polens første fund blev gjort ved Jastarnia på Helahalvøen 27/5 2013 (Tarsiger.com 2014). Lille gulbug er i fremgang i Finland, hvor der i 2013 blev registreret 40 syngende hanner. Til sammenligning blev der i 1993 kun gjort ét fund, som på daværende tidspunkt udgjorde det 21. fund for Finland (Tarsiger.com 2014). Den øgede forekomst i Finland må forventes at kunne resultere i flere danske fund i de kommende år. (Finland, østligste Europa & Rusland nord for Aralsøen; overvintrer Indien)

#### Hvidskægget sanger *Sylvia cantillans* (0, 59/59, 2/2)

2013: 2/5, Blåvands Huk (RB), 2K han ringm., Bent Jakobsen m.fl. (Foto). Fuglen havde karakterer svarende til vestlig hvidskægget sanger ssp. *cantillans*. – 20/5, Mandø (RB), hun, \*Tim Hesselballe Hansen, Rasmus Strack, Sigrid Kistrup Ilsøe (Foto).

To klassiske fund både hvad angår tidspunkt og lokalitet. 42 af de tidligere fund er fra maj, og ud af de seneste ti fund (i perioden 2004 til 2012) er de syv gjort på den jyske vestkyst fra Bækbygård Strand nær Vest Stadil Fjord (RK) i nord til Mandø (RB) i syd. SU planlægger en genbehandling af samtlige danske fund af arten på baggrund af ny viden om bestemmelse af underarterne og deres slægtskab (bla. Svensson 2013). (Sydeuropa; overvintrer nordlige del af tropisk Afrika)

#### Schwarz' løvsanger *Phylloscopus schwarzi* (0, 21/21, 1/1)

2013: 20/10, Blåvands Huk (RB), ringm., \*Matt Slaymaker, \*Jimmy Skat Hansen m.fl. (Foto).

Hermed det seneste fund i Danmark, idet alle tidligere fund er gjort i perioden 21/9 til 19/10. Forekomsten kulminerer 1-15/10, hvor der er gjort 15 fund. Fundet i 2013 udgør det tredje for Blåvand. Sverige



Schwarz' løvsanger, Blåvand, 20. oktober 2013. Foto: Bjørn Frikke





Rødhovedet tornskade, Bornholm, 20. maj 2013. Foto: Johanna M. Hartmann

havde tre fund i 2013, inklusive en rekordsen forekomst 8-10/11 på Utlängan i Blekinge (Artportalen.se 2014). (Sydlige Østsibirien; overvintrer Sydøstasien)

**Brun løvsanger *Phylloscopus fuscatus***  
**(0, 46/46, 1/1)**

2013: 13-15/10, Blåvand (RB), \*Henrik Böhmer, \*David Manstrup m.fl. (Foto).

Et typisk fund hvad angår dato og lokalitet. 42 af de tidligere fund er gjort i oktober, og årets fund udgør det ottende for Blåvand-området. (Østsibirien; overvintrer Indien til Øst- & Sydøstasien)

**Rødhovedet tornskade *Lanius senator***  
**(2/2, 38/38, 1/1)**

2013: 22/5, Hammeren (B), han, \*Jens Lund Hansen m.fl. (Foto).

Med 18 tidligere fund er maj den bedste måned for arten. Fundet er det første på Bornholm siden 1976, hvor en fugl sås på Raghømmer Odde 9/5 (SU-rapport 1976). (Sydeuropa; overvintrer tropisk Afrika)

**Pileværling *Emberiza rustica* (0, 46/46, 2/2)**

2013: 31/5, Skagen (NJ), 2K han ringm., \*Michael Ancher, Rune Sø Neergaard m.fl. (Foto). – 8/10, Ravnstrup Sø, Næstved (S), \*Rasmus Gersholm Momme (Foto).

Hermed de to første fund siden 2008. Årets to fund er ganske flot, eftersom artens optræden har vist en markant nedadgående tendens i det nye årtusinde: 1960-69 (2), 1970-79 (1), 1980-89 (15), 1990-99 (21) og 2000-2009 (7). Arten har været i "moderat" tilbagegang i den europæiske del af yngleudbredelsen, hvor bestanden dog stadig er estimeret til 6,1-10 millioner par (Birdlife.org 2014). Årets sjællandske fund udgør et

yderst sjældent indlandsfund, idet Ravnstrup Sø ligger ca. 15 km fra nærmeste kyst. Det er tilmed landets seneste fund, idet det hidtil seneste var fra 5/10 2007 ved Ho Klitplantage (RB) (SU-rapport 2007). (Nordlige Skandinavien, Finland & Rusland; overvintrer Kina & Sydøstasien)

### Dværgværling *Emberiza pusilla* (0, 80/80, 2/2)

2013: 28/9, Mandø (RB), \*Henrik Kristensen m.fl. (Foto). – 19/10, Hanstholm Fyr (NJ), 1K ringm., \*John Kyed m.fl. (Foto).

To typiske fund fra den jyske vestkyst. I 1980'erne var der 19 fund af arten, hvoraf 13 fra Christiansø (B), mens blot fire fund var fra den jyske vestkyst. I årene 2000 til 2009 var der 21 fund, hvoraf de tre var fra Christiansø, mens hele 15 fund var fra den jyske vestkyst mellem Rømø (SJ) og Skagen (NJ). Nedgangen i antallet af fund på Christiansø skyldes formentlig, at fuglestationen her er lukket, og at der er færre besøgende ornitologer på øen, mens stigningen på den jyske vestkyst måske kan forklares ved, at ornitologer i stigende grad fokuserer på at finde sjældne småfugle, frem for at se på træk. (Nordfinland & Nordrusland; overvintrer Kina & Sydøstasien)

### Hætteværling *Emberiza melanocephala* (0, 23/23, 0)

SU har genbehandlet samtlige fund af hun-farvede (ungfugle og hunner) hætteværlinger og ubestemte hætteværling / brunhovedet værling (*Emberiza bruniceps*) på baggrund af ny viden om bestemmelse af arterne (bl.a. Wilson 2011). Ved genbehandlingen har SU støttet sig til udtalelser fra især Kester Wilson (artiklens forfatter) og Paul Leader.

Efter genbehandling er følgende fund fortsat godkendt eller er blevet godkendt som hætteværling:

1988: 4-5/6, Christiansø (B), hun, John Faldborg, Peter Lyngs, Ole Thorup (Foto) (SU-rapport 1988).

1993: 8/10, Blåvands Huk (RB), 1K, \*Kent Olsen, Ole Zoltan Gøller, Troels Eske Ortvad (SU-rapport 1995-1996).

2000: 12/9, Christiansø (B), 1K, \*Kasper Thorup (SU-rapport 2000).

2002: 7/9, Hønen, Sønderho, Fanø (RB), 2K+ hun, \*Lars Jensen, Klaus Malling Olsen, Andreas Bruun Kristensen m.fl. (Foto) (SU-rapport 2002).

2012: 26/7, Christiansø (B), 2K+ hun, \*Kent Olsen (Foto) (SU-rapport 2012).

Følgende fund er efter genbehandling fortsat godkendt som ubestemt hætteværling / brunhovedet værling:

2003: 1/6, Blåvands Huk (RB), hun, \*Thomas Bundgaard Rasmussen (Foto) (SU-rapport 2003).

Fundene fra 1993, 2000 og 2002 var hidtil godkendt som hætteværling / brunhovedet værling. Sjældenhedsudvalget vil på et senere tidspunkt bringe en nærmere redegørelse af genbehandlingen. Et hidtil godkendt fund af en hun hætteværling fra 28/5 1988, Sandkås (B) (SU-rapport 1988) er blevet forkastet i forbindelse med genbehandlingen.

## Kategori E: Sandsynlige eller sikre undslupne fangenskabsfugle

*Category E: Likely or certain escapes*

### Hvid pelikan *Pelecanus onocrotalus*

2013: 24-31/12, Kalvø-området, Diernæs Strand, Varnæs Storemose og Hartsø (SJ), ad., Niels Peter Møller Jensen m.fl. (Foto).

Hermed syvende godkendte fund. Fuglen, som var tam, blev set ved Bordesholm i Slesvig-Holsten i november 2013, og residerede siden ved en række lokaliteter i den østlige del af Sønderjylland mellem jul og nytår. Den vendte dog tilbage til Slesvig-Holsten på årets sidste dag, hvor den trak syd ved Kreis Rendsburg-Eckernförde omkring kl. 14.00. I januar 2014 opholdte den sig ved Kreis Ostholstein i Slesvig-Holsten, hvor den blev taget i pleje og sidenhen anbragt i en fuglepark (Christopher König i brev). Arten figurerer i kategori D, men SU henfører det aktuelle fund til kategorien for undslupne fangenskabsfugle pga. fuglens adfærd og forekomsttidspunktet på trods af, at fuglen ikke var ringmærket. (Sydøsteuropa & Lilleasien; overvintrer Mellemøsten & Afrika)

### Hjelmskallesluger *Lophodytes cucullatus*

2012: 17/3-3/6, Uldum Kær (VE), ad. hun, \*Alex Sand Frich m.fl. (Foto).

2013: 1/1-12/5 og 24/9, Uldum Kær (VE), ad. hun, \*Kurt Willumsen m.fl. (Foto).

Fuglen havde en gulgrøn farvering på højre ben, og er således en fugl undsluppet fra fangenskab. (Nordamerika)

### Beringshavørn *Haliaeetus pelagicus*

2013: 25-26/7 og 30-31/7, Skagen (NJ), 1K, \*Erik Christophersen, \*Knud Pedersen m.fl. (Foto).

Første gang, at SU har godkendt fund af arten. Med stor sandsynlighed blev samme fugl set på flere lokaliteter i Sverige (Uppland, Øland, Blekinge og Skåne) i perioden 3/8 til 5/11 2013 (SOF Rk 2014). I Polen er en ungfugl i tilsvarende dragt observeret fra december 2013 til februar 2014, som også er godkendt i kategori E (Zbigniew Kajzer i brev). Arten er tilsyneladende blevet populær hos rovfugleholdere i Europa, hvor opdræt også finder sted. Den findes også i danske rovfuglehold, men ingen her til lands har meldt denne umærkede fugl savnet. Eftersom unger opfostret i naturen først er flyvefærdige i august og september, må fuglen være udklækket i et fuglehold. (Nordøstasien)

### Amerikansk tårnfalk *Falco sparverius*

2012: 16/8, Botanisk Have, København (S), ad. han, \*Uffe Gjør Sørensen (Foto).

2013: 12-13/9, Mindelunden, Hellerup (S), han, Tim Andersen m.fl. (Foto).

Fuglen fra 2012 var stropper, mens fuglen fra 2013 var ringmærket, hvorfor begge fugle henregnes til kategori E. (Nordamerika)

## Lapugle *Strix nebulosa*

2013: 18/2, Ørnbjerg Mølle, Djursland (ÅH), ad., Alex Sand Frich, John Mikkelsen (Foto).

Fuglen opholdt sig på en for arten egnet lokalitet og var ikke tam, men desværre var den undsluppet fra Ree Park omkring 10 km fra Ørnbjerg Mølle cirka en uge tidligere. Der har været flere fund i Skåne i Sydsverige inden for de senere år, så en spontan dansk forekomst synes ikke længere utænkelig. (Skandinavien, Finland & Rusland)

## Hybrider

*Records involving hybrids*

### Hvidøjet and x taffeland *Aythya nyroca* x *Aythya ferina* (0, ?/?, 1/1)

2013: 6/4, Tåning Sø, Skanderborg (ÅH), ad. han, \*Kent Olsen (Foto).

Hermed tredje jyske fund af denne efterhånden årlige hybridform.

### Pibeand x amerikansk pibeand *Anas penelope* x *Anas americana* (0, 6/6, 2/2)

2013: 9-16/4, Lille Vildmose (NJ), ad. han, \*Jan Skriver, Rune Sø Neergaard, Asger Lykkegaard m.fl. (Foto). – 18-26/4, Stubbe Sø og Skærsø Engsø, Djursland (ÅH), 2K han, \*Jens Peter Lomholt, \*Joy Klein, Kent Olsen (Foto).

Første fund siden en fugl sås ved Holmesø ved København (S) 31/3 til 9/4 2004 (SU-rapport 2008). Fundet fra Djursland er det første af en 2K han, da alle tidligere fund har været af adulte hanner.

### Skeand x blåvinget and *Anas clypeata* x *Anas discors* (0, 1/1, 1/1)

2010: 4/5, Hornbæk Enge, Randers (ÅH), ad. han, \*Lars Tom-Petersen, Thorkil Brandt, Benny Kristensen m.fl. (Foto).

2013: 10-28/4, Klydesøen og Søvang, Amager (S), ad. han, \*Troels Eske Ortvad, \*Rasmus Turin, Kaare Bang (Foto).

De første to fund af denne hybridform. Sverige har til sammenligning i alt otte godkendte fund i perioden 13/4 til 9/5 (SOF Rk 2014).

## Grønland – Kategori A

*Greenland – Category A*

### Sortbrynet albatros *Thalassarche melanophrys* (1/1, 1/1, 1/1)

2013: 29/4, farvandet sydvest for Sisimiut, Vestgrønland, imm., \*Hans Mølgaard, \*Jens Ostermann via Lars Witting (Foto).

Første fund på Grønland i godt et halvt århundrede. De to ældre fund er fra august 1935 (imm. hun) og juni 1958 (imm. han). Begge er indsamlet ved Lille Hellefiskebanke ud for Maniitsoq / Sukkertoppen på vestkysten, og findes bevaret på Det Naturhistoriske Museum i Tórshavn, Færøerne. (Sydlige Atlanterhav)

## Årsrapporten

*Species considered for regional reports*

### Sandterne *Gelochelidon nilotica*

2013: 8/5-15/8, Filsø (RB), 2 ad. med 3 udføjne unger (ynglefund), \*Bent Jakobsen, Jens Rye Larsen, Ole Amstrup m.fl. (Foto). – bl.a. 20/7 og 4/8, Filsø (RB), ad., Marco Brodde m.fl. – 11/8, Nordmandshage, Hals (NJ), ad. sdr. trk., \*Palle A. F. Rasmussen.

### Grønspætte *Picus viridis*

2013: 6/5, Grib Sø, Grib Skov (S), ad., \*Martin Svinth Jakobsen.

## Endnu ikke færdigbehandlede sager

*Records still under consideration*

- Lille canadagås *Branta hutchinsii*, 1990: 3/1, Ålebæk Strand (M). – 1996: 31/3-10/4, Østerild Fjord, Vejlerne (NJ). – 2004: maj, Borreby Mose (S). – 2005: 21-22/3 og 25/4-12/5, Margrethe Kog (SJ). – 2006: 11/3, Ribe Holme (RB). – 2012: 19/4, Ballum Sluse (SJ). – 27-28/4, Mandø (RB). – 13/5, Nyord (M).
- Hvidøjet and x taffeland *Aythya nyroca* x *Aythya ferina*, 2003: 16/2-7/3, Damhussøen, København (S), ad. han. – 2004: 11-17/1 og 1-23/11 2004, Damhussøen, København (S), ad. han. – 2010: 29/8, Hejrede Sø (LF), 2 ad. han. – 14/10, Røgbølle Sø (LF), ad. han. – 2011: 28/8-18/9, Røgbølle Sø (LF), ad. han.
- Ederfugl *Somateria mollissima* ssp. *borealis*, 2012: 1-3/4, Hanstholm Havn (NJ), 3K+ han. – 2-29/11, Hanstholm Havn (NJ), 3K+ han.
- Bøffelend *Bucephala albeola*, 2013: 20/8-31/10, Dueodde (B).
- Inuitmåge *Larus thayeri*, 2012: 4/2, Hvide Sande Havn (RK), 2K.
- Hvidvinget måge *Larus glaucooides* ssp. *kumlieni*, 2012 og 2013: Samtlige fund fra invasionen i vinteren 2012-2013 er stadig under behandling.
- Høgeugle *Surnia ulula*, 2013: 19/10-2014, Langesø-mose, Rørvig (S).
- Gærdesanger *Sylvia curruca* ssp. *blythi*, 2012: 20/10, Totten, Anholt (ÅH), 1K ringm.
- Gærdesanger *Sylvia curruca* ssp. *minula/halimodendri*, 2010: 29/10-1/11, Ørkenen, Anholt (ÅH).
- Gærdesanger *Sylvia curruca* ssp. *halimodendri*, 2013: 6/11-31/12, Grenen, Skagen (NJ), 1K ringm.
- Iberisk gransanger *Phylloscopus ibericus*, 1988: 9-22/5, Moesgaard, Aarhus (ÅH), han syng. – 2007: 11-27/5, Viborg (NJ), han syng. – 2013: 10/5, Spodsbjerg, Hundested (S), han syng.



## Forkastede sager

*Records not accepted*

- Albatros sp. *Thalassarche* sp., 2013: 8/11, farvandet ml. Grenå og Varberg, Sverige (ÅH).
- Atlantisk skråpe *Calonectris borealis*, 2013: 18-19/8, Grenen, Skagen (NJ) (Foto).
- Balearskråpe *Puffinus mauretanicus*, 2013: 22/8, Skagens Rev (NJ), 2 ex.
- Segland *Anas falcata*, 1988: 28/10, Hammeren (B), han. Fundet har hidtil været godkendt i kategori D (SU-rapport 1988), men er nu forkastet efter genbehandling.
- Hvidøjet *Aythya nyroca*, 2013: 19/3, Næstved (S), 2 ex.
- Amerikansk sortand *Melanitta americana*, 2011: 9/5, Lakolk Strand, Rømhø (SJ), 2 ad. han. (Foto). Bemærk at den ene fugl dog stadig er godkendt fra lokaliteten fra perioden 8-9/5 2011 (SU-rapport 2011).
- Blå glente *Elanus caeruleus*, 2013: 8/4, Vaserne (S), trk. – 8/4, Hellebæk Avlsgård (S), trk. – 20/4, Omø (S), trk.
- Ørnevåge *Buteo rufinus*, 2013: 16/3, Nørresø, Tønder (SJ), trk.
- Lille skrigeørn *Aquila pomarina*, 2012: 17-18/7, Vorsø, Horsens Fjord (VE), trk. – 2013: 11/5, Gjerrild Over-skov (ÅH), trk. – 11/5, Lille Vildmose (NJ), 3K+ trk. – 20/8, Faxe Ladeplads (S), trk.
- Dværgørn *Aquila pennata*, 2012: 1/10, Rødvig, Stevns (S), trk. – 2013: 23/5, Arreskov Sø (F). – 1/6, Luddeholm (M).
- Eleonorafalk *Falco eleonora*, 2012: 8/5, Nordstrand, Skagen (NJ), 3K+ mørk form trk. – 2013: 18/6, Kær Halvø, Sønderborg (SJ), mørk form trk.
- Jagtfalk *Falco rusticolus*, 2013: 30/4, Nymindégab Strand (RK), imm. – 30/10, Holmen, Thorsminde (RK), 1K.
- Styllteløber *Himantopus himantopus*, 2011: 7/10, Vejers Strand (RB), trk.
- Sibirisk hjejle *Pluvialis fulva*, 2012: 3+18/10, Ballum Enge (SJ), ad. odr. (Foto). – 2013: 11/12, Rønnede (S), trk.
- Rødhalsset ryle *Calidris ruficollis*, 2013: 14/7, Lejsø (S), ad. sdr.
- Høgeugle *Surnia ulula*, 2013: 6/11, Højsandet, Rørvig, (S), syng.
- Klippesvale *Ptyonoprogne rupestris*, 2013: 22/7, Gedesby Strand (LF).
- Vandsanger *Acrocephalus paludicola*, 2013: 17/5, Kærup Holme, Vejlerne (NJ).
- Buskrørsanger *Acrocephalus dumetorum*, 2013: 16/6, Røsnæs (S).
- Bogfinke *Fringilla coelebs*, ssp. *africana* / *spodigenys*, 2007 og 2008: forår begge år, Læsø (NJ), han. – 2013: 13/4, Vestamager (S), han. – 13/4, Nyborg Strand (F), han.
- Krognæb *Pinicola enucleator*, 2012: 12/11, Viborg (NJ), 5 trk. – 2013: 12/4, Ålbæk Klitplantage (NJ), trk.
- Dværgværling *Emberiza pusilla*, 2008: 14/9, Dueodde (B). – 2013: 15/10, Toftum, Rømhø (S).
- Hætteværling *Emberiza melanocephala*, 1988: 28/5, Sandkås (B), hun.

## Referencer

*References*

- Archibald, G.W. & C. Meine 1996: 7. Sandhill Crane. In: Del Hoyo, J., A. Elliott & J. Sargatal (eds.): – *Handbook of Birds of the World* (Volume 3: Hoatzin to Auks): 85, plate 5. Lynx Edicions, Barcelona.
- Artportalen.se 2014: <http://soalan.artdata.slu.se/birds/>
- Artsobservasjoner.no 2014: <http://artsobservasjoner.no/fugler/>
- Birdlife 2014: <http://www.birdlife.org/datazone/userfiles/file/Species/BirdsInEurope11/BiE2004Sp3079.pdf>
- BOU 2014: <http://www.bou.org.uk/british-list>
- Boertmann, D., S. Sørensen & S. Pihl 1986: *Sjældne fugle på Færøerne i årene 1982-1985*. – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 80: 121-130.
- Christensen, J.S. & P.A.F. Rasmussen 2014 *in prep.*: *Revideret status for sjældne fugle i Danmark for 1965*. – Dansk Orn. Foren. Tidsskr.
- Club300.de 2014: <http://www.club300.de/>
- Dachverband Deutscher Avifaunisten 2014: Ornitho.de
- Fisher, E.A. & R.L. Flood 2010: Scopoli's Shearwater off Scilly: new to Britain. – *British Birds* 103: 712-717.
- Hudson, N. and the Rarities Committee 2010: *Report on rare birds in Great Britain in 2009*. – *British Birds* 103: 562-638.
- Lehtikoinen, A., T. Aalto, H. Huhtinen, P. Lampila, P. Lehtikoinen, J. Normaja, W. Velmala & R. Väisänen 2014: Rariteettikomitean hyväksymät vuoden 2013 harvinaisuushavainnot. *Rare birds in Finland in 2013*. – *Linnut* 2013: 108-123.
- NSKF 2014: Norsk Ornitologisk Forening. Norsk Sjeldenhetskomite for Fugl (NSKF) 2014. – Tor A. Olsen i brev.
- Ortvad, T.E., J.H. Christensen, T.H. Hansen, A.B. Kristensen, K. Pedersen, P.A.F. Rasmussen & M. Schwalbe 2014 *in prep.* Revision af den danske fugleliste. – Dansk Orn. Foren. Tidsskr.
- Ornitho.ch 2014: [http://www.ornitho.ch/index.php?m\\_id=54&mid=260738](http://www.ornitho.ch/index.php?m_id=54&mid=260738)
- Quaintenne, G. 2013: *Les oiseaux nicheurs rares et menacés en France en 2012*. – *Ornithos* 20: 297-332.
- Raritetetskatalogen 2014: <http://www.sofnet.org/rk/raritetetskatalogen>
- SOF Rk 2013: RK Nytt. – Vår Fågelvärld 2013: 33.
- SOF Rk 2014: Sveriges Ornitologiska Förening (SOF). Raritetsskommitténs (RK) 2014. – Alexander Hellquist i brev.
- Svensson, L., H. Shirihai, S. Frahnert & E.C. Dickinson 2012: *Taxonomy and nomenclature of the Stonechat complex Saxicola torquatus sensu lato in the Caspian region*. – *Bull. B.O.C.* 132: 260-269.
- Svensson, L. 2013: *Subalpine Warbler variation and taxonomy*. – *British Birds* 106: 651-668.
- Tarsiger.com 2014: <http://www.tarsiger.com>
- Wilson, K. 2011: *Identification & ageing of Red-headed Bunting: some notes from Kazakhstan*. – *Birding World* 24: 342-352.
- Wæhrens, G.T. 2014: *Gåsegrib ved Kåstrup nær Skive - Nordjyllands andet fund*. – *Nordjyllands Fugle* 2013: 16-17.

- SU-rapport 1976. – Hansen, P.S. 1977: *Rapport fra Sjældenhedsudvalget for 1976.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskrift 71: 139-144.
- SU-rapport 1981. – Pedersen, B.B. 1984: *Rapport fra Sjældenhedsudvalget for 1981.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 78: 81-92.
- SU-rapport 1986-1987. – Olsen, K.M. 1988: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1986 og 1987.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 82: 81-100.
- SU-rapport 1988. – Olsen, K.M. 1989: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1988.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 83: 131-149.
- SU-rapport 1989. – Olsen, K.M. 1991: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1989.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 85: 20-34.
- SU-rapport 1990. – Frich, A.S. & L. Nordbjærg 1992: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1990.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 86: 107-122.
- SU-rapport 1992. – Frich, A.S. & L. Nordbjærg 1994: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1992.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 88: 99-110.
- SU-rapport 1993. – Frich, A.S. & L. Nordbjærg 1995: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1993.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 89: 101-110.
- SU-rapport 1994. – Rasmussen, P.A.F. 1996: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1994.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 90: 141-152.
- SU-rapport 1995-1996. – Rasmussen, P.A.F. 1997: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1995 og 1996.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskrift 91: 133-150.
- SU-rapport 1998. – Rasmussen, P.A.F. 1999: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 1998.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 93: 127-140.
- SU-rapport 2000. – Nielsen, H.H. & K. Thorup 2001: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2000.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 95: 153-166.
- SU-rapport 2002. – Klein, S., K. Pedersen & K. Thorup 2003: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland 2002.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 97: 289-302.
- SU-rapport 2003. – Amstrup, O., A.S. Frich, K. Pedersen & K. Thorup 2004: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland 2003.* – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 98: 174-188.
- SU-rapport 2004. – Amstrup, O., A.S. Frich, T.H. Hansen, H.H. Nielsen, K. Pedersen & K. Thorup 2005: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2004.* Dansk Orn. Foren. Tidsskrift 99: 169-181.
- SU-rapport 2005. – Amstrup, O., A.S. Frich, T.H. Hansen, H.H. Nielsen, K. Pedersen & K. Thorup 2006: *Sjældne Fugle i Danmark og Grønland 2005.* – Dansk Orn. Fore. Tidsskr.100: 359-371.
- SU-rapport 2006. – Kristensen, A.B., O. Amstrup & T.E. Ortvad 2007: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland 2006.* – *Fugleåret 2006:* 99-113
- SU-rapport 2007. – Kristensen, A.B., A.S. Frich, T.E. Ortvad & M. Schwalbe 2008: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland 2007.* *Fugleåret 2007:* 117-135.
- SU-rapport 2008. – Kristensen, A.B., A.S. Frich, T.E. Ortvad & M. Schwalbe 2009: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2008.* – *Fugleåret 2008:* 122-143.
- SU-rapport 2009. – Kristensen, A.B., A.S. Frich, T.E. Ortvad & M. Schwalbe 2010: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2009.* – *Fugleåret 2009:* 131-151.
- SU-rapport 2010. – Neergaard, R.S., A.S. Frich, A.B. Kristensen, K. Pedersen, T.E. Ortvad, M. Schwalbe & R. Strack 2011: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2010.* – *Fugleåret 2010:* 125-144.
- SU-rapport 2011. – Neergaard, R.S., A.S. Frich, A.B. Kristensen, K. Pedersen, T.E. Ortvad, M. Schwalbe & R. Strack 2012: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2011.* – *Fugleåret 2011:* 97-122.
- SU-rapport 2012. – Neergaard, R.S. 2013: *Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2012.* – *Fugleåret 2012:* 103-130.

## Rettelser

Corrections

### Rettelse til SU-rapport 1965-69

- DOFT 64: 126-151, 1970
- S. 145: Sneugle *Bubo Scandiacus*, 1962: 23/12 1961-13/1 1962, Saltholm (S). Dato skal være 25/12 1961-13/1 1962.

### Rettelse til SU-rapport 1982-84

- DOFT 80: 35-57, 1986
- S. 46: Høgeugle *Surnia ulula*, 1962: 10/1 1962, Ringsted. Dato skal være 15/12 1961, da 10/1 1962 formentlig er tilvækstdato på Kbh. Zoo. Mus., hvortil den dødfundne fugl blev indleveret.
- S. 46: 1982-83: 21/12 1982-20/3 1983, Horserød Hegn ved Gurte Sø. Dette fund udgår, da det antageligt omhandler to fund, som nævnt under høgeugle i nærværende rapport.
- S. 54: Forkastede Sager: Østlig turteldue *Streptopelia orientalis*, 1972: 12/2, Kraneled (M). Dato skal være 2/12 1972. Fundet er efterfølgende godkendt ved genbehandling (SU-rapport 2003).

### Rettelse til SU-rapport 1990

- DOFT 86: 107-122, 1992
- S. 113: Høgeugle *Surnia ulula*, 1989: 23/12, Grib Skov (S). Fundet er allerede nævnt i SU-rapport 1989 og fejlagtigt opsummeret igen.

### Rettelse til SU-rapport 1993

- DOFT 89: 101-110, 1995
- S. 102: Hvidnæbbet lom *Gavia adamsi*, 1990: 5/11, Blåvands Huk (RB), vdr. trk. Dato skal være 4/11 1990.

### Rettelse til SU-rapport 2003

- DOFT 98: 174-188, 2004
- S. 180: Terekklire *Xenus cinereus*, 2003: 23/8, Aflandshage, Amager (S), \*Esther og \*Vagn Valentinussen. Observatører skal være \*Ellen og \*Vagn Valentinussen.

### Rettelse til SU-rapport 2003

- DOFT 98: 174-188, 2004
- S. 185: Endnu ikke færdigbehandlede sager: Gråsejler *Apus pallidus*, 1987: 19/10, Christiansø (B), 1K ringm. (Foto). Dato skal være 17/10 1987.

### Rettelse til SU-rapport 2004

- DOFT 99: 169-181, 2005
- S. 173: Hvidøjet and *Aythya nyroca*, 2004: 5/10-3/11, Hejresøen, Amager (S), hun. Lokalteter skal være Klydesøen og Hejresøen, Amager (S).

### Rettelse til SU-rapport 2006

- Fugleåret 2006, årgang 1
- S. 110: Forkastede sager: Gråsejler *Apus pallidus*, 1987: 19/10, Christiansø (B), 1K ringm. Dato skal være 17/10 1987. Fundet er efterfølgende godkendt ved genbehandling (SU-rapport 2012).

### Rettelse til SU-rapport 2009

- Fugleåret 2009, årgang 4
- S. 142: Sneugle *Bubo scandiacus*, 2009: 10-14/4, Agger Tange (NJ), 2K hun. Forekomstperiode skal være 11-14/4 2009.

### Rettelse til SU-rapport 2010

- Fugleåret 2010, årgang 5
- S. 142: Grønland: Ringdue *Columba palumbus*, 2010: 19-20/8, Ittoqqortoormiit/Scoresbysund, Østgrønland, 1K. Alder skal være ad.

### Rettelse til SU-rapport 2011

- Fugleåret 2011, årgang 6
- S. 101: Topskarv *Phalacrocorax aristotelis*, 2011: 5-30/12, Esbjerg Havn (RB), 1K. Forekomstperiode skal være 5-31/12 2011.

### Rettelse til SU-rapport 2012

- Fugleåret 2012, årgang 7
- S. 108: Kuhls skråpe *Calonectris diomedea*: Overskriften "Kuhls skråpe *Calonectris diomedea* (0, 0, 1/1)" skal i stedet være "Atlantisk skråpe *Calonectris borealis* (0, 0, 1/1)". I den resterende artstekst skal der stå atlantisk skråpe i stedet for kuhls skråpe.
- S.116: Hvidskægget terne, 2012: 23/5, Hasberg Sø, Tønder (SJ), 2 ad. sdr. Dato skal være, 23-24/5 2012.
- S. 119: Korttået lærke *Calandrella brachydactyla*: Opsummering skal være (0, 44/45, 1/1).