
Sjeldne fugler i Norge i 2001

Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF)



Ismåke Pagophila eburnea ved Uthaug havn, Ørland, Sør-Trøndelag 20.11.2001. Foto: Frode Falkenberg.

Kjetil Aadne Solbakken, Andreas Gullberg & Alf Tore Mjøs

Dette er årsrapport nr. 26 og meddelelse nr. 27 fra NSKF. Rapporten inneholder først og fremst funn fra 2001, men en del eldre funn er også inkludert.

Saksbehandling

NSKF avholdt årsmøte på Lista den første helgen i november 2002. Meningen var å avholde møtet på vårparten (mai), men innrapporteringen av saker fra 2001 var på dette tidspunkt såpass ufullstendig at det ble besluttet å utsette møtet i et forsøk på å få inn flere saker. Blant annet manglet

saker på samtlige potensielt nye arter for landet observert i 2001. Hensynet til 2001-rapportens representativitet ble derfor avgjørende for at møtet ble flyttet til seinhøsten. Et betydelig større antall saker kom inn, hensikten ble derfor oppnådd men på bekostning av publiseringstidspunktet for 2001-rapporten. I løpet av 2002 er det publisert årsrapporter som dekker perioden 1997-2000, NSKF er derfor oppdatert med saksbehandling og rapportering i den grad at arbeidet nå skrider frem stort sett i samme tempo som vi får inn saker. Herved utgår en innstendig oppfordring til feltlitterne om å rapportere så tidlig som mulig

Tabell 1. Fylkesvis fordeling av godkjente funn oppsummert i denne rapporten.

Fylke	< 2001	2001	Sum
Svalbard, Jan Mayen og de arktiske havområder	3	1	4
Havområdene utenfor norskekysten N	0	0	0
Havområdene utenfor norskekysten S	0	0	0
Finnmark	16	29	45
Troms	3	1	4
Nordland	3	13	16
Nord-Trøndelag	4	6	10
Sør-Trøndelag	5	16	21
Møre og Romsdal	4	3	7
Sogn og Fjordane	0	1	1
Hordaland	1	14	15
Rogaland	11	52	63
Vest-Agder	10	29	38
Aust-Agder	0	1	1
Telemark	11	5	16
Vestfold	7	12	19
Buskerud	4	0	4
Oppland	0	1	1
Hedmark	0	1	1
Oslo og Akershus	0	4	4
Østfold	1	4	5
Totalt	83	193	276

og i hvert fall innen fristen 1.februar året etter observasjonen er gjort.

I løpet av møtedagene ble det behandlet 349 saker. 35 av disse var saker som stod på avventing, resten var ordinære saker innkommet i siste halvdel av 2001 og i 2002. 286 (82%) saker ble godkjent, 43 (12%) ble ikke godkjent, 3 (1%) ble henlagt og 17 (5%) ble av ulike årsaker stående på avventing. Det innebærer at andelen godkjente funn fortsatt ligger på et høyt nivå, noe som skyldes at den gode trenden med økende kvalitet på beskrivelsene og mange dokumenterte funn har fortsatt. Avviket mellom det antall funn som ble behandlet på siste møte og det antall funn som presenteres i denne rapporten skyldes at et antall tidlig rapporterte saker fra 2002 også ble behandlet på Lista i november 2002.

Noen hovedtrekk fra forekomsten

193 saker fra 2001 ble godkjent for publisering, noe som er en liten nedgang fra toppåret 2000 med 227 saker. Likevel er det meget høyt, og representerer den nest høyeste årssummen til nå. Som vanlig ligger Rogaland på topp med 63 godkjente funn i denne rapporten. Den sterke forekomsten (og rapporteringen) av lappsanger *Phylloscopus borealis* må ta mye av æren for at Finnmark tar andre plass med hele 45 godkjente funn. Vest-Agder er ikke uventet også langt fremme med 38 godkjente saker i rapporten, noe som gir en tredjeplass. Hedmark, Oppland, Østfold og Nord-Trøndelag pekte seg ut med svakere antall godkjente funn enn normalt.

2001 var ikke preget av noen påfallende kraftige forekomster eller invasjonjer av svært sjeldne arter. Mange vil nok likevel huske 2001 for den sterke forekomsten av bieter om våren og delvis sommeren (4 funn av 18 ind.), en rekke observasjoner av rustand midtsommers (6 funn av 7 ind) og polarsvømmesnipe på seinhøsten (5 funn av 12 ind.). Rekordantall ble notert for egrettheigre *Ardea alba* (7), rørdrum *Botaurus stellaris* (4), sibirlo *Pluvialis fulva* (4), grønlandsmåke *Larus glaucooides* av underarten *kumlieni* (4), sibirpiplerke *Anthus hodgsoni* (5) og blåstjert *Tarsiger cyanurus* (3). Videre hadde ringand *Aythya collaris* (2), aftenfalk *Falco vespertinus* (8), alaskasnipe *Calidris melanotos* (8 funn av 9 ind.) og lappsanger *Phylloscopus borealis* (10 funn av 12 ind.) gode år.

Nye arter, underarter og hybrider for Norge

Totalt presenteres det i denne rapporten fire arter som er nye på den norske A-listen, en art som er ny på D-listen, to arter som er nye på E-listen og en ny hybridkombinasjon. En ny hekkeart for landet presenteres også.

Av de fire nye artene på A-listen i 2001 ble tre sett i Finnmark i mai-juni. En storskrikørn *Aquila clanga* ble sett og videofilmet ved Vadsø 13.6, en amerikasantlo *Charadrius semipalmatus* ble observert ved Vadsø havn 8.6 og en hvitvingelerke *Melanocorypha leucoptera* sett og videodokumentert/fotografert ved Kramvik, Vardø 24.-29.5. Den fjerde nye arten på A-listen var en kanadagås *Branta canadensis* av underarten *interior* som ble sett ved Kvasheim, Hå i Rogaland 11.-12.10. Fra før er kanadagås kun å finne på den norske C- og D- listen.

Ett funn av krabbehegre *Butorides striatus*, trolig tilhørende underarten *amurensis*, fra Fræna i Møre og Romsdal 27.9.1991 har stått lenge på avventing, men er nå godkjent som det første funnet i Norge. Usikkerhet om opphavet og fravær av andre funn i Europa gjør at NSKF i hvert fall inntil videre har plassert arten på D-listen.

En kanadagås *Branta canadensis* av underarten *minima* fra Klepp, Rogaland 20.8.2000 er det første funnet i Norge på E-listen. En hybrid mellom krikkand *Anas crecca* og amerikakrikkand *A. carolinensis* ble observert ved Svartstadvika, Hole, Buskerud 16.4.2000, dette er første funn av denne hybriden i Norge. Funnet ble tett etterfulgt av en fugl fra Melhus, Sør-Trøndelag 21.-25.5.2000 (Mjøs & Solbakken 2001).

Første funn i Norge av en fugl med karaktertrekk pekende mot gulbeingrāmåke av underarten *michahellis* ble gjort ved Mandal 15.10.2001. Fuglen var fargemerket i Tyskland som resultat av en tilbakekrysning mellom en «hybrid» gulbeingrāmåke x grāmåke og en rein gulbeingrāmåke. Utfyllende informasjon fra ringmerkerne gjør at observasjonen godkjennes som et nokså spesielt funn av en fugl som trolig har omtrent 75% av sitt genmateriale fra gulbeingrāmåke. Fuglen var i 2.vinterdrakt da den ble observert og fotografert, og definitivt mest lik en gulbeingrāmåke *L.(a.) michahellis*.

Første hekkefunn av gråstrupedykker (*Podiceps griseogenus*) i Norge er også godkjent fra Troms i 1998.

Innleveringsfrist

Observasjoner som ønskes publisert i førstkomende NSKF-rapport må være mottatt av NSKF innen 1. februar året etter observasjonsåret. For observasjoner som sendes via LRSK er rapporteringsfristen fra LRSK til NSKF 15. februar. Bruk fortrinnsvis NSKFs rapporteringsskjema som du finner sammen med øvrig informasjon på komitéens hjemmeside: <http://www.nskf.org>.

Observatørnavn

Under opplistingen av observatørnavn bak godkjente funn i rapporten blir hovedobservatør(e)s navn ført opp først og uthevet med * foran navnet. Resten av observatørene blir deretter listet opp i alfabetisk rekkefølge. Dersom ingen hovedobservatør er angitt i rapporten, listes observatørene i alfabetisk rekkefølge.

Råd til observatørene

NSKF mottar ofte saker som omhandler mer enn ett funn i samme rapport. Dette skaper en del problemer ved behandlingen og ikke minst ved oppdateringen av databasen over antall funn. Ved tilfeller der flere individer av en art er observert på samme lokalitet over et gitt tidsrom (eks. sabine-måker *Larus sabini* ved masseforekomstene på slutten av 90-tallet) er det greit å oppsummere alle individene fra en og samme dag i en rapport, mens det kreves en ny rapport ved nye observasjoner på en ny dato. Funnomstendighetene (avstand, lysforhold o.l.) **skal beskrives for hvert enkelt individ**, ellers er det helt umulig for komiteén å vurdere funnene på en fornuftig måte. I tilfeller der rapporter sendes inn flere år etter observasjonen er gjort, bør det vedlegges kopi av feltnotater.

Den observante leser vil legge merke til at innledningen på dette avsnittet er identisk med tilsvarende i Mjøs & Solbakken (2001), det er nemlig grunn til å gjenta dette siden NSKF fremdeles mottar en rekke saker der flere separate funn av samme art er omtalt i samme sak. Særlig har dette vært tilfelle med en rekke rosenstærbeskrivelser fra masseforekomsten i 2002. NSKF er nødt til å splitte disse sakene i separate funn, og det er ikke meningen at sekretæren skal ha et betydelig merarbeid med dette. Fremover vil slike saker bli returnert til rapportøren med anmodning om å følge den praksisen som er angitt her.

Denne rapporten inneholder en rekke rettelser og tillegg til tidligere rapporter. Komiteén setter stor pris på å få melding om eventuelle mangler ved funn som presenteres i rapportene, slik at disse kan bli rettet opp. Men aller helst ser vi at saken er fullstendig mhp. observasjonsperiode, lokaliteter og andre funnomstendigheter slik at vi slipper ekstraarbeidet med å gjøre dette. Sekretæren må nemlig gjøre disse rettingene både i databasen, i originalrapportene og i skriftlige publikasjoner — dette er tidkrevende og burde være unødvendig i de fleste tilfeller. Vi vil derfor henstille observatører og de respektive LRSK om å ta det lille ekstra bryderiet det er å sjekke med andre

observatører for å sikre at saken er fullstendig mhp. detaljer som funnperiode, lokaliteter o.l. før den blir oversendt NSKF.

Det er ønskelig fra NSKF sin side at observasjoner av NSKF-arter som blir rapportert elektronisk blir ført på siste versjon av NSKF-skjemaet. Det foreligger tre «generasjoner» av dette skjemaet, den siste og desidert foretrukne kan lastes ned fra NSKFs websider. Unngå helst å bruke skjema som er ment for rapportering til LRSK, da disse i mange tilfeller skiller seg vesentlig fra NSKF-skjemaet.

NSKFs sammensetning og arbeid

NSKF har i perioden 2001-2002 bestått av Rune Botnermyr, Østfold, Andreas Gullberg, Akershus, Geir Klaveness, Oslo/Vestfold, Nils Helge Lorentzen, Vest-Agder, Alf Tore Mjøs, Hordaland (sekretær og bedømmingsmedlem), og Kjetil Aadne Solbakken, Sør-Trøndelag. Nytt bedømmingsmedlem f.o.m. 2002 er Kjell Ruud Mjøsnes, Rogaland. Det har vært avholdt et møte på Lista i november 2002. Andreas Gullberg fungerer også som komiteens webredaktør. På websiden finnes det meste av informasjon om NSKF, inkl. historie, arbeidsmetoder, råd og vink om hvordan man skriver en rapport, liste over hvilke arter som skal rapporteres, nedlastbart rapporteringsskjema m.m. Websidens adresse er <http://www.nskf.org>.

Takksigelser

Komiteen kommer med ujevne mellomrom bort i problemstillinger hvor det er nødvendig å konsultere ekspertise for å sikre en best mulig bedømming av enkeltsaker. Jon Fjeldså har velvillig bidratt med sin store kompetanse om dykkere generelt og ikke-flygedyktige ungfugler spesielt, ved behandlingen av mistenkte hekkefunn av gråstrupedykker i Troms. Brian J. Small har gjort en kjempejobb med å sammenligne bilder av krabbehegra fra Møre og Romsdal mot skinnsamlingen i Tring i England, og sendt både referansebilder og en grundig redegjørelse

for antatt underartstilhørighet, som omsider har gjort det mulig å avslutte behandlingen av denne saken. Jimmy Steele takkes for kommentarer til identifikasjonen av kanadagåsa av underart *interior* fra Jæren i oktober 2001, samt verdifulle innspill om dykkeadferd og utseende til 2K-hanner av stivhaleand som har vært sentrale tema ved behandling av noen avventingssaker som angår denne arten. Andreas Buchheim takkes for informasjon om funnomstendighetene vedrørende funnet av *michahellis*-hybriden fra Mandal. Geir Mobakken, Per Gylseth og Tor A. Olsen takkes for kommentarer og rettinger til tidligere rapporter. Geir Klaveness og Magne Myklebust takkes for kommentarer og innspill til utformingen av denne rapporten.

Forklaring til forkortelser brukt i rapporten

I den påfølgende oversikten er oppsettet gjort i følgende system: (1) fuglens norske navn, (2) vitenskapelig navn, (3) antall funn/individer i parentes (funn/individer før rapportårene - funn/individer i rapportåret 2001), (4) eventuell årstalls- og områdebegrensning av (3), (5) eventuell hekking, (6) år, (7) fylke, (8) antall, alder, kjønn og i noen tilfeller funnomstendigheter, (9) lokalitet og kommune, (10) funndato, (11) * bak funndato angir positivt belegg, og en klamme med symbol som angir beleggets form (F - fotografi, V - video/filmopptak, L - lydopptak og D - drept/funnet død, om den er innsamlet og hvor den i så fall er oppbevart), (12) observatør(er), med hovedobservatør(er) nevnt først og uthevet med *, (13) utbredelsesområdet grovt angitt i parentes og (14) funnkommentarer.

Aldersangivelser følger kalenderårsystemet, 1K betyr således en fugl i sitt første leveår, 1K+ antyder alder ukjent (første leveår eller eldre), 2K+ en fugl i sitt andre leveår eller eldre osv. Også fjærdraktsystemet er benyttet der dette er mer praktisk, f.eks. juv.=juvenil, en «fornorsking»/forkorting av *juvenilus* som betyr flygedyktig ungfugl i sin første komplette fjærdrakt, subad. er forkortelse for *subadultus*, en fugl som er eldre enn *juvenil* men ennå ikke i voksen drakt

og ad. = adult, forkortelse for *adultus* som betyr en voksen utfarget fugl (kan være sommer- eller vinterdrakt).

Antall funn og individer er vurdert skjønnsmessig i de tilfeller der det kan være samme fuglen som har opptrådt på flere forskjellige lokaliteter eller det har vært mer enn ett funn av en art på samme lokalitet. NSKFs vurdering angis slik: Mulig samme fugl(er) - regnes som forskjellige individer og teller som to eller flere funn. Trolig samme fugl(er) - regnes som ett funn. Samme fugl(er) - regnes som dokumentert eller overveiende sannsynlig at det dreier seg om samme fugl og regnes som ett funn.

Godkjente saker *Accepted records*

Ringnebbdykker *Podilymbus podiceps* (1 - 0)
2001 NORDLAND: 2K+ Nord-Herøy og Øksningan, Herøy 12.3-14.4* (F) (*A.I. Olsen, L.Hatten, C.Olsen, P. Shimings).

(Nord-Amerika). Dette er samme fugl som ble sett på to lokaliteter i Herøy i 2000 (Mjøs & Solbakken 2001), og teller derfor ikke som et nytt funn.

Gråstrupedykker *Podiceps grisegena* H (1 - 0)
1998 TROMS: 1 par med 1 unge Sagelvvann, Balsfjord 23.8 (V.Bunes, M.Helberg, V. Johnsen C.W.Riser).

(Øst-Europa nord til Sverige og Finland, Asia, Nord-Amerika). Dette er det første hekkfunnet av arten i Norge. I Sverige finnes de største hekkebestandene i nordlige områder (Norrbotten og Västerbotten), hvor arten har hatt en generell bestandsvekst og har spredd seg til samtlige av de svenske lappmarkene inkl. Torne Lappmark som grenser til Troms (Svensson *et al.* 1999). Påvis-

ning av nye hekkearter for landet skal rapporteres til NSKF på lik linje med funn av sjeldne arter. Eventuelle nye hekkfunn av gråstrupedykker skal imidlertid rapporteres til respektive LRSK, ikke NSKF.

Svartbrynalbatross *Thalassarche melanophris* (8 - 1)

2001 ØSTFOLD: Ad. Mefjordsgrunnane, Hvaler 29.7 (T.Axelsen).
VESTFOLD: Ad. Ytre Oslofjord, Tjøme 29.7 (C.Rørdam).

(Havområder sørlige halvkule). Fuglen ble observert to ganger i løpet av dagen, først ca. kl. 14.30 (en time etter avgang fra Sandefjord 13.30) og bør således ha vært i Vestfold-farvann en plass sør eller sørøst for Færder. Deretter ble den observert fra vestgående ferge kl 18.15, rett nord for Mefjordsgrunnane, Hvaler. Første funn i Østfold. Norges andre funn av arten stammer fra samme område, da en ung hann ble skutt 2 mil sør for Færder medio mai 1943 (Holgersen 1943, Wollebæk 1943).

Gulnebblire *Calonectris diomedea* (11/12 - 2/3)

2001 VESTFOLD: 2 2K+ Karlsvikodden, Tønsberg 20.6 (A.Hangård).
NORDLAND: 1K+ Røstlandet, Røst 26.9 (*M.Eggen, T.A.Andersen).

(Middelhavet og øyer i den østlige delen av Atlanterhavet sør for 40°N. Utenom hekkeseongen regelmessig nord til Biscaya og den britiske vestkysten). De to fuglene ved Karlsvikodden kom trekkende sammen inn fjorden og teller som ett funn av to individer. Fuglen på Røst representerer det første funnet i Nordland og det desidert nordligste i landet hittil. Det var en sterk forekomst i Danmark med 7 funn mens Sverige noterte et normalår med 4 funn i 2001 (Ortvad *et al.* 2002, Cederroth 2002). For nyttige tips om identifikasjon, se Gutiérrez (1998).

Storlire *Puffinus gravis* (47 - 0)

1999 ROGALAND: 1K+ Pedleneset, Utsira 30.8 (G.Mobakken).

(Tristan da Cunha, Goughøya og Falklandsøyene; utenom hekkeseongen i store deler av Atlanterhavet). Det blåste relativt lite, men fra vestlig sektor, da fuglen ble observert. Den trakk mot sør litt etter kl 18, etter at en havlire og tre grålirer hadde passert i løpet av den siste halvtimen. Antall funn er kraftig oppjustert i forhold til Mjøs & Solbakken (2001), dette skyldes en bedre oversikt over gamle funn som er fremkommet gjennom arbeidet med databasen til bokverket «Sjeldne fugler i Norge». Bl.a. er en rekke fugler skutt ved Smøla, Møre og Romsdal i oktober-november 1897 og juli 1899 regnet som enkeltfunn, siden det ikke er opplyst om de er skutt hver for seg eller ut av ansamlinger på mer enn ett ind.

Rørdrum *Botaurus stellaris* (61/64 - 4)

2001 VEST-AGDER: 2K+ Slevdalsvannet, Farsund 10.2 (K.Olsen).
ROGALAND: 2K+ Heigrestad, Eigersund 4.-29.3* (V) (*I.Sleveland, K.R.Mjølsnes m.fl.). 2K+ Bjårvann, Hå 6.3* (F) (*P.T.Haarr, *K.Gudmestad, E.Mjaaland, C.Tiller m.fl.). 2K+ Vasshus, Klepp 19.3 (*K.R.Mjølsnes, *F.Kræmer).

(Eurasia fra Spania/Storbritannia/Danmark til Stillehavet og Afrika). En sterk forekomst, fremfor alt på Jæren. Med fire fugler innenfor landegrensene tangerer 2001 det hittil beste året for arten tilbake i 1994.

Silkehegre *Egretta garzetta* (25 - 1)

1996 VEST-AGDER: 2K+ Nesheimvann, Farsund 12.-17.5* (F) (*T.A.Olsen, B.H.Flakk, G.Gundersen, T.O.Hansen, N.H.Lorentsen, K.Olsen, K.S. Olsen m.fl.).
2001 NORD-TRØNDELAGE: 1K+ Fæby, Verdal 25.11* (F) (*T.Sellæg, *T.Sørhuus, H.-Sørhuus, O.Vollan).

(Eurasia, Afrika og Australia). Fuglen på Lista i 1996 er trolig den samme som ved Orrevatnet, Klepp, Rogaland 22.4-29.5 samme år, og ble mistenkt å pendle frem og tilbake siden den var fraværende på Jæren den perioden den ble observert på Lista (Høyland *et al.* 2000), og teller ikke som et nytt funn. Fuglen i Nord-Trøndelag i 2001 representerer ny ekstremumstid om høsten, det hittil seineste funnet stammet fra Bergskleiva, Stjørdal 8.-12.11.1997 (Høyland *et al.* 2001).

Egretthegre *Ardea alba* (65/67 - 7)

- 1999 TELEMARK: 2K+ Braafjorden, Nautesund, Sauherad 3.-15.5* (F) (*R.Solvang, T.Fjesme m.fl.).
- 2000 TROMS: 2K+ Sekkemo, Kvæningen 1.6 (*Ø.Bråthen, *O.Hunsdal).
- 2001 OPPLAND: 2K+ Lågendeltaet, Lillehammer 22.4 (L.Bærøe).
VEST-AGDER: 1K+ Lista fyr, Nesheim-sanden og Hanangervann, Farsund 31.8 (G.Birkeland*, M.Eggen, N.H.Lorentzen, Ø.B.Nilsen, K.Olsen).
ROGALAND: 2K+ Litlamø, Time 18.-24.5* (F) (*I.Ekeland, S.Hobberstad m.fl.).
2K+ Fotlandsvatnet, Eigersund 28.5* (F) (*J.Grønning, A.G.Egeland, B.E.Paulsen, J.T.Rødland, I.Sleveland m.fl.).
MØRE OG ROMSDAL: 2K+ Harøysund, Fræna 15.6* (F) (*H.O.Gundersen, *E.Grønningsæter, K.O.Bøklepp, O.Strømme).
SØR-TRØNDELAG: 2K+ Eidsvatnet og Eidsbukta, Bjugn 24.5 (*H.E.Ring, G.Dybvik, G.Melum).
FINNMARK: 2K+ Gamvik, Gamvik 16.-19.5* (F) (*R.E.Wrånnes, K.Grip, B.Wrånnes).

(Nesten kosmopolitisk, men svært lokal utbredelse i Europa). Som vanlig er det god geografisk spredning på funnene. Ny art for Sør-Trøndelag. Med 7 funn blir 2001 et foreløpig toppår, med ett funn mer enn 1996 (Høyland *et al.* 2000). Fuglene i Rogaland er vurdert som forskjellige, bl.a. fordi beinfargen er beskrevet som gul på fuglen fra

Fotlandsvatnet mens fuglen på Litlamø hadde fått rosa bein (overgang til hekkedrakt) før den forlot lokaliteten. Det er interessant å merke seg at Litlamø-fuglen endret beinfarge fra gulgrønn til rosa på bare fem dager — hvor fort dette kan skje har vært debattert tidligere siden samme egretthegren utvilsomt ofte kan gi opphav til flere funn på ulike lokaliteter.

Stork *Ciconia ciconia* (91/102 - 0) etter 1920

- 1982 SØR-TRØNDELAG: 2K+ ved Lerberen, Ørland april* (F) (G.Nygård, R.Skogstad).
- 1999 BUSKERUD: 2K+ Synneren, Ringerike 19.-20.5* (F) (*R.M.Klemmestad, V.Ree, G.Antonsen, M.Klann, B.O.Tveit).

(Eurasia og Sør-Afrika; overvintrer i Afrika).

Skjestork *Platalea leucorodia* (21/54 - 1)

- 2000 ROGALAND: 2K Orrevatn, Klepp 22.5-2.6* (F) (*M.Eggen, *M.Dagsland m.fl.).
- 2001 ROGALAND: 3K+ Søylandsvatn, Hå og Grudavatn og Orrevatn, Klepp 19.4-7.5* (F) (*A.T.Mjøs, M.Kersbergen m.fl.).

(Spredt i Europa med tyngdepunkt fra Balkan til Det Kaspiske hav. Overvintrer langs Middelhavet og Atlanterhavskysten fra Den engelske kanal og sørover). Fuglen fra Jæren i 2001 er det første aprilfunnet og dermed det tidligste vårfunnet av arten i Norge.

Kanadagås *Branta canadensis*

Individer som viste karakterer til underarten *interior*: (0 - 1)

- 2001 ROGALAND: 1K+ Kvasheim, Hå 11.-12.10* (V) (*K.R.Mjølsnes, K.Gudmestad, J.Grønning, M.Kersbergen, F.Kræmer m.fl.).

(Nord-Amerika). Ny art på den norske A-listen. Underarten *interior* er trolig den som har det største potensialet for å forekomme spontant i Vest-Europa, muligens sammen med *parvipes*

og *hutchinsii*. Samtlige er påvist hekkende på Grønland (Salomonsen 1967, Boertmann 1994), men kun *interior* er vanlig forekommende med en estimert hekkepopulasjon på 2600 par, vesentlig sør for 69°N (Malecki *et al.* 2000). Disse overvintrer normalt langt nord på østkysten av USA (Lyngs 2003). Frem til 70-tallet var kanadagåsa en sjelden art med kun sporadisk hekking på Grønland, men på siste halvdel av 80-tallet og utover på 90-tallet har koloniseringen skutt fart (Fox *et al.* 1996). Potensialet for å komme i kontakt med flokker av andre gåsearter med vinterkvartér i Vest-Europa er definitivt til stede, og et antall kanadagjess (av flere underarter) med status som antatt spontane overvintrer nå årlig på De Britiske Øyer, ofte sammen med tundragjess av underarten *flavivirostris* eller hvitkinngjess fra den vestlige delen av utbredelsesområdet.

Rustand *Tadorna ferruginea* (63/102 - 6/7)

2001 ROGALAND: 1K+ Tarevika, Karmøy 11.7 (O.K.Bjørnstad). Ad. ♂ Revtangen, Klepp 12.7* (V) (K.R.Mjølunes). MØREOGROMSDAL: 2K+ ♂ Male, Fræna 8.-10.7* (F) (*C.Kamsvåg, A.I.Aftret, B.E.Solbakken, K.Aa.Solbakken, E.Thesen, M.Vang, B.Aas m.fl.). SØR-TRØNDELAGE: 1K+ ♀-farget Grandefjæra, Ørland 22.7 (*H.E.Ring, G.Dybvik). NORDLAND: 2 2K+ (♂ og ♀) Drevjaleira naturreservat, Holandsvika, Vefsn 21.7 (*P. Shimmings, L.Hatten). 3K+ ♂ Ljønesøya, Skjerstad 21.7 (*V.I. Albertsen, V.Wenberg).

(Øst-Europa, Asia og Nord-Afrika). NSKF har valgt å telle alle som separate funn, selv om det er stor sannsynlighet for at samme fugl kan være involvert ved flere anledninger. Fuglen på Karmøy er angitt som 1K+, kjønn usikkert. Den er imidlertid oppgitt å mangle svart halsring, og kan derfor ikke være den samme som på Revtangen dagen etter. I Nordland var det to fugler ved den ene observasjonen og kun en ved den andre, noe som sannsynliggjør at det var ulike fugler også

her. Opprinnelsen til rustender i NV-Europa sommerstid er sterkt omdiskutert. Det foreligger kun et fåtall seinsommerfunn av arten i vestlige Russland og de baltiske landene de siste 50-60 årene, noe som ikke kan sies å styrke teorien om at de er spontane fugler østfra. En alternativ forklaring er at de er fugler på mytetrekk fra relativt store «ikke-spontane» hekkepopulasjoner i Mellom-Europa. Inntil videre plasseres funn som bærer preg av å være del av en større eller mindre invasjon i kategori A, men det kan være aktuelt å revurdere denne statusen ved seinere anledninger.

Amerikablesand *Anas americana* (12 - 0)

2000 MØRE OG ROMSDAL: 3K+ ♂ Male, Fræna 20.5 (E.Grønningsæter, S.I.Male).

(Nord-Amerika). Dermed er rekordåret 2000 oppe i 4 nye funn. Fuglen var definitivt ikke den samme som ble sett ved Ler, Melhus, Sør-Trøndelag 21.5.2000, siden dette var en 2K ♂. Den kan imidlertid i teorien være identisk med en 3K+ ♂ fra Selje i Sogn og Fjordane 6.5.2000 (Mjøs & Solbakken 2001), men teller som et nytt funn.

Amerikakrikkand *Anas carolinensis* (43 - 3)

2000 SØR-TRØNDELAGE: 2K+ ♂ Laugen, Skaun 7.5 (T.Ålbu, Ø.Ålbu). 2001 ROGALAND: 2K+ ♂ Grudavatn, Klepp 28.1-13.4* (V) (*H.Løvbrekke, M. Dagsland, M.Kersbergen, K.R.Mjølunes m.fl.). 1K+ ♂ Grudavatn, Klepp 15.12-ut året* (F) (*J.Austevik, K.R.Mjølunes m.fl.). HORDALAND: 2K+ ♂ Seimsvatnet og Rekvesøyane, Voss 12.4-7.5 (*A.T. Mjøs, E.Chapman, I.Fredriksen, M. Fredriksen, E.Hansen, T.Hansen, O.Osaland, E.Sørensen m.fl.). NORDLAND: 2K+ ♂ Røssåga like nord for Røsså gård, Hemnes 2.6* (F) (K.A.Meyer, P.O.Syvertsen).

(Nord-Amerika). Med fuglen i Sør-Trøndelag i 2000 bringes årstotalen for dette året opp i 11

individer. Fuglen som overvintret i Grudavatnet i Rogaland representerer den første overvintringen av arten i Norge, og det er antatt å være den samme fuglen som dukket opp igjen i desember.

Ringand *Aythya collaris* (10 - 2)

2001 VEST-AGDER: 2K+ ♀ Kråkenesvann og Hanangervann, Farsund 5.-22.12* (F) (*M.Hoffmann, G.Gundersen, R.Jåbekk, M.Kersbergen, T.A.Olsen).
NORD-TRØNDELAGE: Ad. ♂ Sandfærhus, Stjørdal 12.-13.5* (F) (*B.Fuldseth, *B.Nyberg m.fl.).

(Nord-Amerika; overvintrer sør til Sentral-Amerika). Funnene er de første siden 1992. Ny art for

Nord-Trøndelag, og det andre funnet i Vest-Agder. I forhold til forrige publiserte funnoversikt (Gustad 1994) er antall funn kraftig nedjustert, ved at hele funnmengden er gjennomgått på nytt (tabell 2) og antatt returnerende fugler til samme område i påfølgende år er talt som kun ett funn.

Hvitøyeand *Aythya nyroca* (7 - 0)

1996 VESTFOLD: 2K+ ♀ Borrevannet, Borre 28.4* (F) (*A.W.Clarke, K.Johannessen, H.A.Johansen, I.Lundstad m.fl.).

(Sør- og Øst-Europa og Asia). Sjuende funn i Norge og det første siden en fugl ble sett på Karmøy i 1989 (Clarke 1991). Ny art for Vestfold, og det første funnet av en hunnflugl.

Tabell 2. Funn av ringand *Aythya collaris* i Norge t.o.m. 2001

1. 2K+ ♂ Grimstadvatnet og Hjørungdalsvatnet, Hareid, MR 28.12.1966 – 25.4.1967 og 17.12.1967 – 21.4.1968
2. 2K+ ♂ Nidelva, Trondheim, ST mars 1976.
3. 2K+ ♀ Grimstadvatnet, Hareid, MR 9.1.1978 – 8.2.1978.
4. 2K+ ♂ Store Stokkavatnet, Stavanger, RO 22.12.1979 – 26.12.1979, Orrevatnet, Klepp, RO 7.5.1980, Orrevatnet, Klepp, RO 11.1.1981, Krossvatnet, Strand, RO 21.2.1982, Tau, Strand, RO 3.-7.3.1982, Krossvatnet, Strand 22.-23.12.1983, Krossvatnet, Strand, RO 2.-4.4.1984, Vostervatnet, Strand, RO 10.4.1984, Krossvatnet, Strand, RO 3.2.1985 og Bjørheimsvatn, Strand, RO 9.2 og 22.3.1986.
5. 2K+ ♂ Kringlutjern, Fokstumyra, Dovre, OP 24.-26.5.1980 og Fokstumyra, Dovre 5.6.1982.
6. 1K+ ♀ Nesheimvann, Farsund, VA 26.-29.10.1980
7. 2K+ ♂ Røstlandet, Røst, NO 21.-24.5.1981.
8. 2K+ ♀ Gandsfjorden, Sandnes, RO 2.-16.3.1986, Orrevatnet, Klepp, RO 28.3.1986 og Gandsfjorden, Sandnes, RO 1.4.1986.
9. 1K+ ♀ Store Rensvikvann, Frei, MR 2.10-21.11.1987.
10. 2K+ ♀ Finndalsbukta, Bamble, TE 30.11.1991 – mars 1992, Versvika, Porsgrunn, TE mars 1992 og Børsesjø, Skien, TE ultimo april – 1.5.1992.
11. 2K+ ♂ Sandfærhus, Stjørdal, NT 12.-13.5.2001
12. 2K+ ♀ Kråkenesvann og Hanangervann, Farsund, VA 5.-22.12.2001.

I forbindelse med de to nye funnene av ringand i 2001 har NSKF vurdert hele funnmaterialet samlet og nummerert funnene som angitt over. Det totale antall funn er kraftig nedjustert i forhold til Bosy & Clarke (1993), siden funn som tidligere var talt separat er revurdert til å gjelde de samme individene i flere tilfeller.



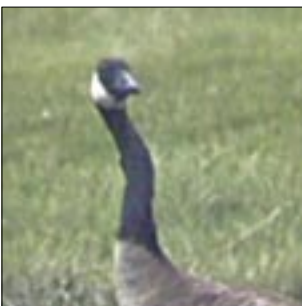
Sydlandsk stemning - stork *Ciconia ciconia* overnattende på kraftledningstolpe ved Synneren, Ringerike, Buskerud 19.-20.5.2001. Foto: Viggo Ree.



Svartglente *Milvus migrans*, Lista, Farsund, Vest-Agder sept. – okt. 1998. Foto: Gunnar Gundersen.



Skjestork *Platalea leucorodia* Jæren, Rogaland 19.4-7.5.2001. Foto: Lars Otto Eliassen.



Forholdsvis mørk kropp, stor størrelse, lang hals og langstrakt hodeprofil inklusive nebb er karakterer som utelukker andre underarter av kanadagås *Branta canadensis* enn interior: Kvassheim, Hå Rogaland 11.-12.10.2001. Videoklipp: Kjell R. Mjøltnes.

Brilleand *Melanitta perspicillata* (39/40 - 4/4)

- 1997 VEST-AGDER: 3K+ ♂ tr. SØ Lista fyr, Farsund 24.5 (*G.Gundersen, K.Bekkeli, S.Folkedal, J.Årsvoll).
FINNMARK: 3K+ ♂ Bøkfjorden, Sør-Varanger 28.5-1.6 (M.Günther).
- 2001 VESTFOLD: 1K Mølen, Larvik 10.11-27.12* (F) (*H.Heggland, G.Klaveness, G.Numme m.fl.).
VEST-AGDER: 3K+ ♂ Lomsebukta og Husebybukta, Farsund 1.1-21.4 og 11.11-31.12* (F) (*T.A.Olsen, K.Olsen, G.Gundersen m.fl.).
ROGALAND: 1 3K+ ♂ Skeie, Hå 16. og 21.6 og 2 3K+ ♂ samme sted 17.-19.6* (V) (*H.Løvbrekke, *E.Jacobsen, K.R.Mjølshes m.fl.).
SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Gaulosen, Melhus og Brekkaberga, Buvika, Skaun 21.5-13.6 (*D.O.Bollingmo, C.Kamsvåg, S.Prestøy, K.Aa.Solbakken, E.Sæter m.fl.). 1K Brekkaberga og Gaulosen, Skaun og Trondheim/Melhus 6.-10.12 (*E.Sæter, D.O.Bollingmo, O.Nordsteien, E.Spets).
NORD-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Ørin, Verdalen 6.-20.5* (F) (*H.Sørhuus, T.Sørhuus m.fl.).

(Nord-Amerika). Som for ringand er også hele funnmassen av brilleand gjennomgått på ny, og forekomsten til og med 2000 er revurdert til å omfatte 39 funn av 40 fugler. Dette er en reduksjon fra 55 funn av 56 fugler som angitt av Mjøs & Solbakken (2001). Den voksne hannen som trakk SØ forbi Lista fyr 24.5.1997 er av observatørene vurdert som trolig forskjellig fra den faste overvintrende hannen på Lista. Dette støttes bl.a. av at observasjonen faller tre uker etter siste observasjon som ble gjort av den faste overvintrende fuglen våren 1997 (se «Tillegg til Høyland *et al.* (2001)» lenger bak i rapporten). NSKF deler observatørenes oppfatning, og betrakter fuglen som trolig forskjellig og derfor som et nytt funn. Dermed kommer den revurderte totalen for 1997 opp i 3 funn, fuglen fra Finnmark som også presenteres her inkludert. I 2001 regnes

fuglene i Vestfold, Rogaland og ungfuglen i Sør-Trøndelag som nye funn, mens de øvrige er vurdert som gjengangere. Første funn i Vestfold. De to hannene på Skeie ankom trolig ikke samme dag, og regnes som to funn. To 1K-fugler må bemerkes, det er faktisk første gang dette er påvist i Norge. Det foreligger imidlertid tre funn av 2K-hanner på ettvinteren. I vinter-hanner vil normalt begynne å få hannkarakterer i god tid før nyttår (Harrop 1995), 1K'ene omtalt her var fremdeles hunnlige i desember og derfor trolig hunner.

Islandsand *Bucephala islandica* (1 - 0)

- 1986 SØR-TRØNDELAG: 2K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 22.-31.12. (*E.Hugnes, T.Nordvik, Ø.R.Størkersen m.fl.).
- 1987 SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 1.1-25.4 og 20.11-31.12 (mange observatører).
- 1988 SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 1.1-8.5 og 29.10-31.12 (mange observatører).
- 1989 SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 1.1-20.4 og 21.10-31.12 (mange observatører).
- 1990 SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 1.1-8.4 og 12.10-31.12 (mange observatører).
- 1991 SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 1.1-21.4 og 20.10-31.12 (mange observatører).
- 1992 SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 1.1-24.4 og 17.10-31.12 (mange observatører), og samme fugl sett ved Nidarø, Trondheim 14.1 (K.Aa.Solbakken).
- 1993 SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 1.1-24.4 og 15.10-31.12 (mange observatører).
- 1994 SØR-TRØNDELAG: 3K+ ♂ Buvika/Gaulosen, Melhus/Trondheim 1.1-20.3 (mange observatører).

(Nordøst og Nordvest-Amerika, Sør-Grønland og Island). Hannen i Buvika som overvintret hvert

år i perioden 1986-1994 er det eneste funnet av arten i Norge, etter at to gamle funn ikke lenger er godkjent (Mjøs 2002). Funnet er tidligere godkjent for noen kortere datointervaller (Bentz 1988, Bentz & Clarke 1990, Gustad 1995). Her presenteres det fullstendige tidsrommet fuglen var til stede basert på Bangjord *et al.* (1993) og Størkersen *et al.* (1995). I tillegg til observasjonene fra Buvika/Gaulosen i Sør-Trøndelag ble antatt samme fugl også observert i Nord-Trøndelag, i Stjørdalselva ved Hell, Stjørdal 5.-8.5 og ved utløpet av Figgja, Steinkjer 28.5.1987 (Bentz & Clarke 1990) samt ved Lundleiret, Steinkjer 2.-3.5.1992 (Gustad 1994).

Svartglente *Milvus migrans* (44 - 3)

- 1998 BUSKERUD: 1K Hals, Øvre Eiker 25.10 (A.Hals).
VEST-AGDER: 3K+ Slevdalsvann og Maberg, Farsund 4.-7.9 og 4.10* (F) (*T. A.Andersen, G.Gundersen, A. Johnsen, M.Nilsen, P.K.Slagsvold m. fl.).
- 1999 VESTFOLD: Ad. Borrevannet, Borre 3.5 (*Ø.Mortensen, A.Hangård, C.Lie).
- 2001 VESTFOLD: 2K+ Sandebukta, Sande 29.4 (T.Vang).
VEST-AGDER: Ad. Gunnarsmyra, Lista, Farsund 16.5 (*V.Bunes, A.Johnsen, Ø.B.Nilsen).
FINNMARK: 2K+ Persfjorden, Vardø 8.6 (P.Mollatt).

(Nesten hele Eurasia, Afrika og Australia, overvintrer vesentlig i Afrika og sørlige Asia). Fuglen fra Borrevannet 3.5.1999 er publisert som underkjent (med feil dato 2.5.1999) i Mjøs & Solbakken (2001), men ble tatt opp til ny vurdering etter at en vesentlig bedre beskrivelse ble innsendt. En noenlunde normal geografisk fordeling. De 47 norske funnene er godt spredt, men det mangler totalt funn i kystfylkene fra Hordaland til Sør-Trøndelag og i Nordland-Troms. Fuglen på Hals, Øvre Eiker, Buskerud 25.10.1998 representerer ny ekstremstid om høsten, det hittil seineste høstfunnet var fra Eftang, Larvik, Vestfold 8.10.1989 (Clarke 1991).

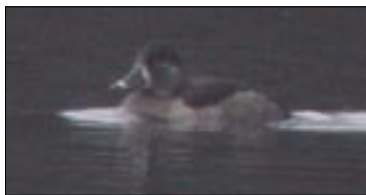
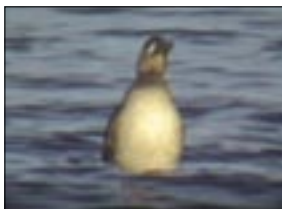
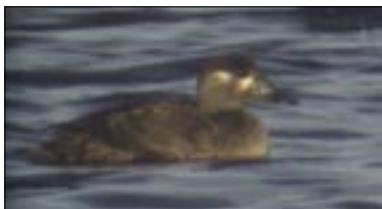
Glente *Milvus milvus* (101/102 - 4) etter 1900

- 1998 TELEMARK: 2K+ Bamble, Bamble 22.4 (K.E.Myrland).
- 1999 TELEMARK: 2K+ Langangen, Porsgrunn 15.2 (R.Svensson). 2K+ Jomfruland, Kragerø 3.4 (T.Fjesme, J.H.Magnussen). 2K+ Storefjell, Håøya, Porsgrunn 11.4 (S. Edvardsen, Ha.Edvardsen, He. Edvardsen).
- 2000 VEST-AGDER: 2K+ Kaneheia, Farsund april (T.Torsteinsen m.fl.). 2K+ Node-land, Mandal 26.6 (T.E.Høgsås).
- 2001 TELEMARK: 2K+ Jomfruland, Kragerø 11.4 (*E.Edvardsen, *R.Solvang, F.Haga, S.Isaksen, J.H.Magnussen, C.Sunding). 2K+ Krogshavn, Langesund, Bamble 11.4 (B.I.Kjellemyr).
VEST-AGDER: 2K+ Jåbekk, Mandal 6.4 (O.A.Brattfjord, R.Jåbekk). 2K+ Gunnarsmyra, Lista, Farsund 7.4 (*G. Gundersen, V.Bunes, Ø.B.Nilsen, T.A. Olsen). 2K+ Lista fyr, Farsund 10.4 (G.Birkeland, V.Bunes, Ø.B.Nilsen, T. A. Olsen). 2K+ Jåbekkvann, Mandal 11.4 (*R.Jåbekk, J.M.Abrahamsen, R. Solheim). 2K+ Drangsholt, Stangenes, Støle og Stølekilen, Kristiansand 12.-14.4 (*H.Staalvik, *A.Johnsen, *R. Tømmerstø, N.Gulbrandsen, M.Johnsen, V.Johnsen).
VESTFOLD: 2K+ Borrevannet, Borre 8.4 (Ø.Mortensen). 2K+ Bekke, Sande 30.7 (*T.Vang, C.Vang, L.Vang).

(Nord-Afrika og Europa). Fuglen på Jomfruland og Langesund i 2001 betraktes som samme fugl. Funnserien i Vest-Agder i april 2001 passer påfallende godt med at ett enkelt vandrende individ kan være ansvarlig for alle observasjonene, og samtlige observasjoner regnes som trolig av samme fugl og gir kun ett funn i totalen.

Steppehauk *Circus macrourus* (40 - 1)

- 1999 VEST-AGDER: 1K Lista fyr, Farsund 5.9 (*G.Gundersen, V.Bunes, M.Eggen m.fl.).
- 2001 ROGALAND: 2K ♂ Ergavatn, Klepp 27.6* (V) (*F.Kræmer, L.O.Eliassen, J.Nesvold).



Vestfolds første brilleand *Melanitta perspicillata* var også første funnet av en 1K i Norge. Den lyse buken avslører alderen. Mølen, Larvik, Vestfold 10.11-27.12.2001. Videoklipp: Håkon Heggland.

Hunn ringand *Aythya collaris* ved Kråkenesvann og Hanangervann, Farsund, Vest-Agder 5.-22.12.2001. Videoklipp: Christian Tiller.



Yngre subadult, trolig 2K, storskrikørn *Aquila clanga* Kariel, Vadsø, Finnmark 13.6.2001. En interessant ørn ble først oppdaget av Jari Peltomäki fra Lailas hotell på Vadsøya i det fuglen trakk vestover over Vadsø by. Jari varslet Håkon Heggland som noe senere gjenfant ørnen lenger vest ved Kariel. Her kunne ørnen beskes og dokumenteres under observasjonsbetingelser som var tilstrekkelige for å bestemme fuglen til storskrikørn – en ny art for Norge. Ut fra dokumentasjonen går det å se at det enten er en skrikørn eller en steppeørn. Bildet til venstre viser en kompakt ørn med brede vinger med tydelige fingre. Det høyre bildet viser en krummet vingeholdning i kretsflukt. Størrelsen kan sammelignes med den selskapende fjellvåken. Videoklipp: Håkon Heggland.



En meget flott utfarget hann av sibirlo *Pluvialis fulva*. Verevågen, Lista fyr, Farsund 23.-25.7.2001. En hunn ville hatt mer hvite partier under øyet/i ansiktet. De gråbrune armhulene og lokkelyd er gode karakterer for å skille arten fra heilo. For å videre kunne skille en utfarget sibirlo fra kanadalo bør man bla være observant på kroppsform, beinlengde, formen og utbredelsen av de hvite feltene på halssidene og kroppssidene, håndsvingfjærprojeksjonen og vingeproeksjonen samt lyd. Foto: Gunnar Gundersen.

(Russiske steppeområder mellom Svartehavet og Baikal/Yenisei-elva. Sporadisk hekking i Øst-Europa. Overvintrer Sørøst-Europa, Midtøsten og østover til India samt mesteparten av Afrika). Fuglen fra Lista fyr 5.9 betraktes som forskjellig fra en ungfugl samme sted 4.9.99 (Mjøs & Solbakken 2001), og årstotalen for 1999 bringes dermed opp i rekordhøye sju individer.

Enghauk *Circus pygargus* (37 - 2)

- 1999 TELEMARK: Ad. ♀ Øitangen, Jomfruland, Kragerø 14.5 (V.Bunes, T. Fjesme, J.H.Magnussen, R.Solvang, T. E.Silsand).
- 2001 VEST-AGDER: Ad. ♂ Hellemyra, Lista, Farsund 16.-17.5 (*V.Bunes, *A.Johnsen, G.Gundersen, N.H.Lorentzen, Ø.B.Nilsen).
- NORDLAND: 1K Tjøtta, Alstahaug 5.9 (P.Shimmings).

(Europa nord til SØ-Sverige og Danmark, Sentral-Asia; overvintrer i Sør-Asia og Sentral- til Sør-Afrika). Etter rekordåret 2000 med 7 funn kom vi atter ned på normalt nivå i 2001.

Musvåk *Buteo buteo*

Individer som viste karakterer til underarten *vulpinus* (7/8 - 1)

- 2001 MØRE OG ROMSDAL: Juv. Lomundsjøen, Rindal 19.8 (*Ø.Ålbu, T.Ålbu).

(Nord- og Øst-Europa vest til Nord-Sverige, Vest-Sibir. Langdistansetrekker som overvintrer i Øst-Afrika).

Storskrikørn *Aquila clanga* (0 - 1)

- 2001 FINNMARK: Yngre subad. trolig 2K Kariel, Vadsø 13.6* (F) (*H.Heggland *J.Peltomäki).

(Øst-Europa østover i et belte gjennom Asia til Ussuriland og Mandsjuria. Overvintrer i Sør-Europa, Nordøst- og Øst-Afrika, Midtøsten og

Sør-Asia). Første funn i Norge. Foreliggende dokumentasjon støtter identifikasjonen, men er ikke fullstendig ekskluderende i forhold til småskrikørn og steppeørn. Funnet er derfor godkjent på bakgrunn av en kombinasjon av bilder som dokumenterer form og silhuett i kretseflukt, samt en meget god beskrivelse. Fuglen ble oppdaget av Jari Peltomäki ca. kl 07.30 da den fløy lavt over Vadsø by og videre vestover. Den ble endelig bestemt og dokumentert av Håkon Heggland, som etter en episode med råkjøring gjenfant fuglen ved Kariel. Begge observatørene er derfor oppført som hovedobservatører, med hver sine signifikante bidrag som til sammen resulterte i en ny art på den norske listen.

Aftenfalk *Falco vespertinus* (109/111 - 8)

- 1997 VEST-AGDER: 2K+ ♂ Stø ytterst i Hidrafjorden, Flekkefjord 20.9 (G.S. Grimsby).
- 2000 VESTFOLD: 2K+ ♀ Mølen, Larvik 15.9 (T.E.Høgsås).
- VEST-AGDER: 1K Kviljo, Farsund 7.10 (T.E.Høgsås).
- 2001 ØSTFOLD: 1K Akerøya, Hvaler 30.9 (R.Olsen, H.F.Stenersen).
- OSLO OG AKERSHUS: 1K Furuneset, Nordre Øyeren, Fet 5.-6.9 (*K.B.Sunde, *E.Grønningsæter, M.Klann, J.Nystrøm, B.O.Tveit).
- VESTFOLD: Ad. ♀ Bekke, Sande 24.8 (T.Vang).
- ROGALAND: 1K Ydstebøhavn, Kvitsøy 26.9 (K.R.Mjølunes).
- VEST-AGDER: 1K Kviljo, Farsund 21.-27.9* (F) (*P.K.Slagsvold, G.Gundersen, J.P.Leidland, T.A.Olsen, K. Olsen). 2K+ ♂ Lista fyr, Farsund 29.9 (*T.A.Olsen, G.Birkeland).
- HORDALAND: 1K Rekvesøyane, Voss 6.9 (E.Chapman).
- NORD-TRØNDELAGE: 2K+ ♀ Tynesfjæra, Levanger 28.6 (A.Sørhuus, T.Sørhuus).

(Øst-Europa og Asia; overvintrer i Afrika). Med funnene fra 2000 stiger totalen for dette rekordåret

til 11 funn, men også 2001 med sine 8 funn var et meget godt år. Også i Sverige var 2001 et år noe over normalen med 82 funn (Tyrberg 2002).

Triel *Burhinus oedicnemus* (12 - 0)

1999 TELEMARK: 2K+ Stråholmen, Kragerø 15.5 (S.Edwardsen, T.E.Silsand, T.Sommer, K.Sørensen).

(Europa vest til Storbritannia og nord til Polen; rundt Middelhavet, østover til Sentral- og Sør-Asia. Overvintrer SV-Europa, vesentlig i nordlige Afrika og det Indiske subkontinent). Dette bringer totalen for 1999 opp i to funn. Det andre var en fugl på Lista (VA) 9.-13.5 (Mjøs & Solbakken 2001).

Amerikasandlo *Charadrius semipalmatus* (0 - 1)

2001 FINNMARK: 2K+ trolig ♂ Vadsø havn, Vadsø 8.6 (H.Heggland).

(Nord-Amerika; overvintrer i Mellom- og Sør-Amerika). Første funn i Norge og Norden. Arten er ekstremt sjelden i Vest-Europa, noe som trolig delvis skyldes problemene med å skille den fra sandlo. Det andre funnet i Storbritannia ble gjort ved Dawlish Warren, Devon i april-september 1997 og igjen samme fugl på samme lokalitet 31.3.-10.5.1998 (Rogers *et al.* 1999). En nøkkelkarakter å se opp for ved mistanke om denne arten er en liten flik svømmehud også mellom midtre og indre tå, ikke bare mellom midtre og ytre som hos sandlo. Videre er detaljer i hodetegningene viktig å få med seg. For identifikasjon anbefales Mullarney (1991).

Hvitbrystlo *Charadrius alexandrinus*

(29/30 - 1) etter 1900

2001 AKERSHUS: Ad. ♂ Årnestangen, Rælingen 25.7 (C.Jakobsen, M.Karlsen, H.Mørken).

(Nord- og Sør-Amerika, Europa nord til Sør-Sverige, store deler av Afrika og Asia). Den

svenske hekkepopulasjonen var i 2001 som året før oppgitt til 1 par. To hekkforsøk på Falsterbo var begge mislykket. Totalt ble ca. 15 individer, hvorav 8-10 i Skåne, observert i Sverige i 2001 (Tyrberg 2002).

Sibirlo *Pluvialis fulva* (16/18 - 4)

2000 SVALBARD: 2K+ ♂ Solvatnet, Ny-Ålesund, Svalbard 27.6 (A.Drost).

2001 TELEMARK: 1K Jomfruland, Kragerø 23.9 (K.E.Blandhol, G.Gisholt, J.Novy, V.Kristiansen).

VEST-AGDER: 3K+ ♂ Verevågen, Lista fyr, Farsund 23.-25.7* (F) (*G. Gundersen, *T.A.Olsen, V.Bunes, T. Bøhler, M.Kersbergen).

HORDALAND: 1K+ Stormark, Fedje 8.10 (F.Falkenberg).

FINNMARK: 2K+ Salttjern, Vadsø 18.6* (F) (*H.Heggland, H.-J.Roland).

(Tundraområder i Sibir fra Yamal ved ca. 70°Ø og østover til vestlige Alaska. Overvintringsområdet strekker seg fra sørlige USA til østlige Afrika). Med funnet fra Svalbard fra 2000 forbedres totalen for dette rekordåret til fire funn av til sammen fem individer. Denne fuglen er imidlertid trolig den samme som er sett ved Ny-Ålesund flere ganger de seinere år og teller ikke som et nytt funn. Med fire nye funn i 2001 gir dette det høyeste antall nye funn på ett enkelt år, men med 5 individer innenfor landegrensene i 2000 står dette året fremdeles for den kraftigste forekomsten i et gitt år. Første funn i Hordaland. Sverige hadde også en høy årssum med 5 funn i 2001 (Cederrroth 2002).

Sandsnipe *Calidris pusilla* (2 - 1)

2001 FINNMARK: 2K+ Vadsøya, Vadsø 1.6* (F) (H.Heggland).

(Nord-Amerika; overvintrer i Sentral- og Sør-Amerika). Første funn siden 1991, da en fugl ble sett på Revtangen i Rogaland (Bosy & Clarke 1993).

Rødstrupesnipe *Calidris ruficollis* (1 - 1)

2001 ROGALAND: 2K+ Nærlandsstranden, Hå 8.-12.7* (V) (*G.Kristensen, K.R. Mjølunes m.fl.).

(NØ-Sibir fra Tajmyr til Beringstredet; overvintrer fra India til Australia). Det må sies å være en stor overraskelse at funn nummer to av denne arten skulle komme så snart etter førstefunnet. Årets fugl kan ha vært den samme som fuglen på Karmøy 30.6.-2.7.2000 (Mjøs & Solbakken 2001), men regnes likevel som et nytt funn. Danmark fikk sitt første funn av arten ved Kammerslusen, Ribe 30.7.-2.8.2001 (Ortvad *et al.* 2002, Schwalbe 2002). Finland fikk sitt fjerde funn 21.-22.6.2001 (Luoto *et al.* 2002) mens det sjette funnet i Storbritannia ble gjort ved Somersham Gravel-pits, Cambridgeshire 21.-22.9.2001 (Rogers *et al.* 2002).

Bonapartesnipe *Calidris fuscicollis* (15 - 2)

1999 NORDLAND: 2K+ Røstlandet, Røst 11.-12.8 (*M.Eggen, H.Eggen).

2001 ROGALAND: 2K+ Orreosen og Revtang-en, Klepp 29.7* (V) (*M.Dagsland, *K.R.Mjølunes, E.Ween).

FINNMARK: 2K+ Vadsøya, Vadsø 1.7* (F) (*M.Eggen, R.Botnermyr, T.E. Kristiansen, J.Lurås m.fl.).

(Nord-Amerika; overvintrer i Sør-Amerika). Fuglen på Røst i august 1999 er første funn i Nordland. Ellers er de to funnene i 2001 på nokså typiske plasser, de representerer 5. funn både på Jæren og på Varangerhalvøya. Julifunn er typisk, men fuglen i Vadsø 1.7.2001 er det første egentlige «midsommerfunnet» siden de resterende fra høsttrekket ligger fra 14.7 og utover.

Alaskasnipe *Calidris melanotos* (93/101 - 8/9)

1998 HORDALAND: 1K+ Herdla, Askøy 29.8 (P.Ø.Grimsby, E.Hansen, T.Hansen, G. Nordanger, O.Osaland).

1999 SØR-TRØNDELAGE: 2K+ Gaulosen, Melhus/Trondheim 19.-21.5* (F) (*T.

Bollingmo, A.Gullberg, K.Hellandsjø, M.Myklebust, P.Osbak m.fl.).

2000 MØRE OG ROMSDAL: 2K+ Male, Fræna 17.5 (K.O.Bøklepp, E.Grønningsæter). SVALBARD: 2K+ Ny-Ålesund, Svalbard 1.-20.6* (F) (O.Djøseland).

2001 VEST-AGDER: 2K+ Kviljo, Farsund 18.8 (*M.Dagsland, *J.Austevik, G.Gundersen, J.P.Leidland, Ø.B.Nilsen). 1K Sangvik, Søgne 21.-22.9* (F) (*O.Kindberg, P. Knuttson, R.Tømmerstø).

ROGALAND: 2 2K+ Grudavatn, Klepp 4.-5.5* (V) (*H.Løvbrekke, *E.Gjerde, J.Børtveit m.fl.). 2K+ Grudavatn, Klepp 12.-13.6* (V) (*E.Mjåland, *C. Tiller, L.O.Eliassen, K.R.Mjølunes, J. Nesvold m.fl.). 2K+ Grudavatn, Klepp 17.6 (K.R. Mjølunes). 2K+ Kvasheim, Hå 19.7* (V) (K.R.Mjølunes). 1K Grudavatn, Klepp 18.9 (*M.Dagsland, E.Ween).

NORD-TRØNDELAGE: 2K+ Ørin, Verdal 23.7* (F) (*T.Haugskott, H.Sørhuus, T. Sørhuus m.fl.).

(Sibir fra Taimyr til Beringstredet og Nord-Amerika). Årstotalene for rekordårene 1999 og 2000 justeres til henholdsvis 10 funn av 11 individer og 14 funn av 15 individer. Fuglen fra Herdla i august 1998 representerer første funn i Hordaland.

Rustsnipe *Tryngites subruficollis* (20/21 - 2)

2001 ROGALAND: 2K+ Orrevatnet, Klepp 25.5* (V) (*K.R.Mjølunes, *M.Vang, K.Gudmestad, J.Grønning m.fl.). 1K Nærland, Hå 22.9* (F) (*F.Kræmer, K. Gudmestad, M.Gudmestad).

(Nord-Amerika; overvintrer i Sør-Amerika). Fuglen fra Orrevatnet, Klepp oppviste en form for spillatferd, og er av den grunn antatt å være en hann. Den var til alt overmål ringmerket, dessverre var det ikke mulig å komme nær nok til å få lest av ringen. Det kan i den sammenheng nevnes at en 1K rustsnipe ble ringmerket i Makkevika, Giske, Møre og Romsdal 13.9.1999 (Mjøs & Solbakken

Flekksnipe Actitis macularia Titran, Frøya, Sør-Trøndelag 8. oktober 2001. Ung flekksnipe likner mye på strandsnipe, men denne fuglen skiller seg ut blant annet på lyst kjøttfarget undernebb, gulere bein og gråere rygg. Flekksnipa har smalere hvite baser på armsvingfjærene, slik at disse dekkes over av de store armdekkerne. Det hvite vingebåndet er derfor ikke synlig lenger inn enn på ytre halvdel av armsvingfjærene, mens det hos strandsnipe er tydelig helt inn til vingefestet Videre har tertialene ensfargede kanter, lyst endebånd og mørkt subterminalbånd. De indre mellomdekkere på vingens overside er kraftigere markert enn hos strandsnipe. I felt er kortere stertprosjeksjon, mindre størrelse og annerledes lyd viktige flekksnipekarakterer. Funnet er det første i Norge av en ungfugl. Merk også datoen som er svært sen i forhold til strandsnipe i Midt-Norge. Foto: Kjetil Aa. Solbakken.



En utfarget rødstrupesnipe Calidris ruficollis sammen med en myrsnipe. Nærlandsstranden, Hå, Rogaland 8.-12.7.2001. Videoklipp: Andreas Gullberg.



Adult bonapartesnipe Calidris fuscicollis på Vadsøya, Vadsø, Finnmark 1.7.2001. Foto: Oskar Kenneth Bjørnstad.



En av de to 2K ringnebbmåker *Larus delawarensis* som holdt til ved Eigersund, Rogaland febr. – mai/juni 2001. Foto: Lars Otto Eliassen.

2001). Den samme fuglen representerer det tredje vårfunnet av arten i Norge, også de to foregående er fra Jæren ved Grudavatnet, Klepp 26.-28.5.1980 og Orrevatnet, Klepp 16.-20.5.1985 (Numme 1981, Bentz 1987, 1988). Også i Danmark fikk man ett maifunn og ett septemberfunn i 2001 (Ortvad *et al.* 2002), mens Sverige hadde besøk av fire fugler på høsttrekket (Cederroth 2002).

Langnebbkasinsnipe *Limnodromus scolopaceus* (8 - 1)

2001 ROGALAND: 2K+ Grudavatnet, Klepp 7.-9.6* (V) (*F.Kræmer, K.R.Mjølshnes m.fl.).

(Nord-Amerika og nordlige Russland vest til Tajmyr). Funnet var det eneste i Norden i 2001. Også i perioden 28.4.-2.5.1976 kunne man observere et individ av arten ved Grudavatnet (Michaelsen 1979).



En 2K ringnebbmåke *Larus delawarensis* ved Frognerparken, Oslo 31.3-28.4.2001 var det første funnet av arten på Østlandet. Videoklipp: Andreas Gullberg.

Damsnipe *Tringa stagnatilis* (20 - 2)

2001 ROGALAND: 2K+ Børaunen, Randberg 30.5 (*K.R.Mjølshnes, F.Kræmer). 2K+ Grudavatnet, Klepp 30.5-1.6* (V) (*K.R.Mjølshnes, L.O.Eliassen, E.Gjerde, U.Kleppe, M.Kersbergen, F.Kræmer m.fl.).

(Sørøst-Europa, Asia; de fleste overvintrer i Afrika og India). Fuglene er vurdert som *mulig* samme og teller som to funn. Danmark hadde et rekordår med 10 funn i 2001, bl.a. 3 funn i mai. Finland hadde et normalår med 27 ind. mens man i Sverige loggførte 38 ind. inkl. ett hekkforsøk og en mulig hekking (Ortvad *et al.* 2002, Tyrberg 2002).

Terekksnipe *Xenus cinereus* (20 - 1)

2001 SVALBARD: 2K+ Bjørnøya, Svalbard 24.5* (F) (*I.Rørnes, *O.Djøseland).

(Finland og østover gjennom nordlige Russland; overvintrer i kystområder i Afrika, Asia og Australia). Første funn for Svarbard/Bjørnøya. Etter en meget sterk forekomst i 1999 og 2000 ser arten ut til å være tilbake til normal status som en stor sjeldenhet.

Flekksnipe *Actitis macularia* (3 - 1)

2001 SØR-TRØNDELAG: 1K ringm. Titran, Frøya 7.-8.10* (F) (*K.Aa.Solbakken, *E.Thesen, T.Berge, M.Myklebust, B.E.Solbakken).

(Store deler av Nord-Amerika, overvintrer i Sør-Amerika sør til Argentina). Fjerde funn i Norge og det første for Sør-Trøndelag. Funnet er det første av en ungfugl. I 2001 ble det ikke gjort funn i Sverige, Finland eller Danmark, men to funn i Storbritannia i løpet av året er noe under gjennomsnittet der (122 funn tom. 2001; Rogers *et al.* 2002).

Polarsvømmesnipe *Phalaropus fulicarius*

(59/77 - 5/12) etter 1950, utenom Svalbard, Jan Mayen og de arktiske havområder

1996 FINNMARK: 6 1K+ Nesseby kirke, Nesseby 6.10 (M.Günther).

2001 OSLO OG AKERSHUS: 1K Østensjøvannet, Oslo 19.-20.10* (F) (*B.Bredesen, A.Gullberg m.fl.).

SØR-TRØNDELAG: 1K Grandefjæra, Ørland 17.11 (*E.Thesen, *K.Aa.Solbakken, *B.E.Solbakken). 7+ 1K+ Uthaug

havn, Ørland 17.-25.11* (F) (*E.Thesen, *B.E.Solbakken, *K.Aa.Solbakken, H.E.Ring m.fl.). 2 1K+ Valset, Agdenes 18.11 (M.Vang).

FINNMARK: 2K+ ♀ Vardø, Vardø 2.7 (M.Vang).

(Sirkumpolar i høyarktisk sone; overvintrer pelagisk i det sørlige Atlanterhavet og Stillehavet). Med 5 funn av 12 individer i 2001 blir dette den kraftigste *forekomsten* som er registrert på et enkelt år, men det ble gjort ett funn mer i 1997 (6 funn av 10 ind). Kraftig pålandsvind medførte en mindre «invasjon» i Sør-Trøndelag i midten av november.

Svartehavsmåke *Larus melanocephalus* (30 - 1)

2001 VESTFOLD: 2K Karlsvikodden, Tønsberg 30.6 (A.T.Hangård).

(Spredt i Europa, størst konsentrasjoner i øst rundt Svartehavet).

Lattermåke *Larus atricilla* (1 - 1)

2001 ROGALAND: 3K+ Nordvik, Utsira 10.3 (G.Mobakken).

(Hekker nesten utelukkende langs østkysten av Nord-Amerika sør til Mexico. Overvintrer fra sørlige USA og sørover på begge sider av Nord-Amerika og nordlige Sør-Amerika). Det andre funnet i Norge. Det første var en 3K+ i Kristiansund, Møre og Romsdal 5.7.96 (Høyland *et al.* 2000). Tre fugler ble påvist i Storbritannia i 2001 (Rogers *et al.* 2002), men alle disse var 2K og kan således ikke ha vært identiske med Utsirafuglen.

Sabinemåke *Larus sabini* (118/133 - 8/9) utenom Svalbard, Jan Mayen og de arktiske havområder

1996 FINNMARK: 1K Nesseby kirke, Nesseby 6.10 (M.Günther).

2000 ROGALAND: 1K Røvær, Haugesund 10.9 (F.M.Jacobsen).

- 2001 ROGALAND: 1K Pedleneset, Utsira 4.10 (*M.Dagsland, *T.O.Stakkeland, L.O.Eliassen, P.Hjelm, M.Høgberg, K.Myrmo, E.Sande m.fl.). 1K Urter, Karmøy 7.10 (*J.K.Ness, A.Austnaberg, F.M.Jacobsen, S.Jacobsen).
 SOGN OG FJORDANE: 1K Stadt, Selje 1.9 (S.Sætre).
 SØR-TRØNDELAG: 2K+ Tarva, Bjugn 12.10 (M.Venås).
 NORDLAND: Ad. vest av Bleikøya, Andøy 14.8 (P.O.Syvvertsen).
 FINNMARK: Ad. Kiby, Vadsø 25.6* (F) (*H.Heggland, A.Anderson, K.Anderson, R.Fallberg). 2 ad. Gamvik, Gamvik 20.8 (K.Grip, R.E.Wrånes). Ad. Gamvik, Gamvik 25.9 (K.Grip, R.E.Wrånes).

(Sirkumpolar i høyarktisk sone. Om vinteren pelagisk i Sør-Atlanteren). En nokså gjennomsnittlig forekomst på alle måter.

Ringnebbmåke *Larus delawarensis* (29 - 3)

- 2000 NORD-TRØNDELAG: Ad. Vinge, Stjørdal 17.4 (E.Sæter, T.R.Østerås).
 NORDLAND: 3K Bodø havn, Bodø 6.5 (T.Pedersen).
 2001 OSLO: 2K Frognerparken, Oslo 31.3-28.4* (F) (*J.R.Gustad, P.Gylseth m. fl.).
 ROGALAND: 2K Eigersund havn og Slettebøvatnet, Eigersund 12.2-25.5* (F) (*M.Eggen, J.Grønning, A.Johnsen, N.H.Lorentzen m.fl.). 2K Eigersund havn og Slettebøvatnet, Eigersund 20.2-1.6* (F) (*M.Eggen, J.Grønning, A.Johnsen, N.H.Lorentzen m.fl.).
 HORDALAND: Ad. Byparken (Lille Lungegårdsvann), Bergen 10.-13.2 og 10.3 (*A.T.Mjøs, M.Eggen, J.Erck, L.E.Johannessen, T.Lislevand) og Lille Lungegårdsvann, Bergen 21. og 26.11* (F) (*F.Falkenberg, G.Högstedt, A.T.Mjøs).

(Nord-Amerika; overvinter fra USA til Mexico. Små antall overvinter årlig langs europeiske

kyster). Det mest bemerkelsesverdige ved forekomsten i 2001 er utvilsomt at to fugler i 1. vinterdrakt overvintret i Eigersund, Rogaland. Fuglen fra Bergen er den samme som er rapportert fra Byparken siden vinteren 1994/95, og returnerte til Bergen i november 2001 for sin 8. overvintring. Funnene i Bodø i 2000 og Oslo i 2001 er de første for de respektive fylker.

Gråmåke *Larus argentatus*

Individer som viste karakterer til underarten *cachinnans* (1 - 1)

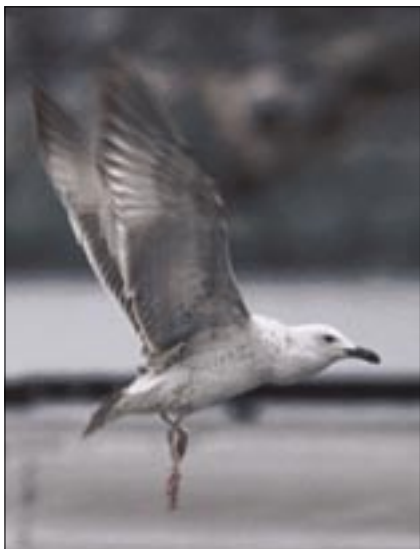
- 2001 ROGALAND: 2K Sirevåg, Hå 14.-17.2* (V) (*K.R.Mjølsnes, J.Austevik, M.Dagsland, J.Grønning m.fl.).

(Svartehavet til Kaspiske hav og flekkvis lenger nord i Russland; overvintret fra Persiske Gulf til Vest-Europa). Andre funn i Norge. Mållrettet arbeid med måkeflokkene sør i Rogaland gav til slutt uttelling. Vinterfunn er uvanlig i Sverige, som ellers har et stort antall funn av denne underarten, først og fremst i forbindelse med høsttrekket. F.eks. ble det i Blekinge i Sør-Sverige observert 57 ind. høsten 2001, fordelt på 3 i aug., 13 i sept. og 41 i okt. (Tyrberg 2002). Totalen i Sverige i 2001 var drøyt 90 ind. (Tyrberg 2002).

Tilbakekrysning **gråmåke** *Larus argentatus michahellis* x **gråmåke** (hybrid *L.(a.) michahellis x argentatus*) (0 - 1)

- 2001 VEST-AGDER: 2K Sjøsandene, Mandal 15.10* (F) (*I.Flesjø, G.Gundersen, R.Jåbekk, M.L.Pedersen).

(Mellom- og Sør-Europa). Dette er første funn av en fugl med *michahellis*-innblanding i Norge. Fuglen ble fargemerket som unge i en koloni i Auesee ved Wesel i Tyskland 16.6.2000. Dette området er nærmest for en smeltedigel å regne, hvor gråmåker av nominatunderarten hekker side om side med fugler av underartene *cachinnans* og *michahellis* samt sildemåker av underarten *graellsii*. Alle tenkbare hybridkombinasjoner mellom de nevnte formene forekommer. De an-



2K gråmåke *Larus argentatus* av underarten *cachinnans*. Sirevåg, Hå, Rogaland 14.-17.2.2001. Foto: Gunnar Gundersen.



Tilbakekryssning gråmåke *Larus argentatus michahellis* x gråmåke *Larus argentatus argentatus* (hybrid L.(a.) *michahellis* x *argentatus*) Sjøsandene, Mandal, Vest-Agder 15.10.2001. Foto: Inge Flesjå.

tatte foreldrefuglene til «grønn AX02» er oppgitt som typisk *michahellis* (hunn) og *michahellis* x *argentatus* hybrid (hann). Hannen var avvikende i forhold til en typisk *michahellis* ved å ha for lite svart på p5 (6. ytterste håndsvingfjær), for blekt farget nebbbasis, blekgule i stedet for knallgule bein og tær samt lysere grå mantelfjær og øvre vingedekkerer enn det som er vanlig hos denne

underarten. Under forutsetning av at denne hannen virkelig var den biologiske faren til «grønn AX02», og at faren var avkom av en ren *argentatus* og en ren *michahellis*, vil «grønn AX02» være en fugl med 75% av sitt genmateriale fra *michahellis*. Fuglen var i 2.vinterdrakt definitivt mest lik en *michahellis*. Etter sin gjesteopptreden i Mandal ble fuglen observert på Dortmund-Lanstop

søppelfylling i Nordrhein-Westfalen, Tyskland 4. og 10.1.2002 (A. Buchheim i brev).

Gråmåke *Larus argentatus*

Individer som viste karakterer til underarten *smithsonianus* (1 - 1)

2001 FINNMARK: 2K Vadsø havn, Vadsø 3.3 (H.Heggland).

(Nord-Amerika). Andre funn i Norge, og ikke langt unna lokaliteten for det norske førstefunnet ved Kiberg, Vardø 22.11.1999 (Solbakken & Mjøs 2001).

Grønlandsmåke *Larus glaucooides*

Individer som viste karakterer til underarten *kumlieni* (6 - 4)

2001 FINNMARK: Ad. Vadsø havn, Vadsø 11. og 23.-25.2* (F) (H.Heggland). 2 ad. og 1 2K Vadsø havn, Vadsø 24.2 (H. Heggland).

(Arktisk Kanada; overvintret i Nord-Amerika). Foreliggende dokumentasjon støtter identifikasjonen av 2K-fuglen, men funnet er godkjent på bakgrunn av beskrivelsen. Varangerhalvøya befester sin posisjon som plassen å finne *kumlieni*. For tips om identifikasjon av adulte *kumlieni* se Howell & Mactavish (2003), for identifikasjon av ungfugler se Garner *et al.* (2000) og Mjøs (2002).

Rosenmåke *Rhodostethia rosea* (9 - 1) utenom Svalbard, Jan Mayen og de arktiske havområder

1995 FINNMARK: 2K Salttjern, Vadsø 26.6 (*M.Høgberg, P.Hjelm).

1999 TELEMARK: Ad. Langesund, Bamble 16.1 (V.Heibo).

2001 FINNMARK: 2K Svartnes, Vardø 16.6* (F) (*H.Tavetti, H.Heggland, T.Skardal m.fl.).

(NØ-Sibir, spredt på Grønland og i Kanada). Første funn i Telemark.

Ismåke *Pagophila eburnea* (63/65 - 1) utenom Svalbard, Jan Mayen og de arktiske havområder.

2001 SØR-TRØNDELAGE: 1K Grandefjæra og Uthaug havn, Ørland 17.-25.11* (F) (*E.Thesen, *K.Aa.Solbakken, B.E. Solbakken, H.E.Ring m.fl.).

(Arktisk Kanada, Grønland, Svalbard og øyer i arktisk Russland). Fuglen dukket opp i forbindelse med kraftig pålandsvind, som også førte med seg et antall polarsvømmesnipen til samme område

Hvitvingsvarterne *Chlidonias leucopterus* (26/27 - 2)

1997 NORD-TRØNDELAGE: 3K Øksninga, Nærøy 4.6* (F,V) (*F.Kutschera, T.Aune, A.Bye).

2001 TELEMARK: Ad. Jomfruland, Kragerø 10.8 (*E.Edwardsen, F.Haga).

NORDLAND: 3K+ Røstlandet, Røst 14.7 (M.Eggen).

(Sørøst-Europa og sentrale Asia; overvintret i Afrika, Sørøst-Asia og Oceania).

Tårnugle *Tyto alba* (13 - 1)

Individer som viste karakterer til underarten *alba* (5 - 1)

2001 AUST-AGDER: 2K+ funnet død Hom-borsund, Grimstad 28.4* (F) (*A. Espenes, V.Bunes, A.Johnsen, A.Pfaff).

(Spredt i store deler av verden). Første funn siden 1992 da en fugl ble funnet død på Utsira (Gustad 1994).

Bieter *Merops apiaster* (45/79 - 4/18)

2001 ROGALAND: 2K+ Kvalvik og Herberg, Utsira 25.5 (*J.Austevik, E.Sande, M. Sande m.fl.). 15 2K+ Lædre-Hadland + Hovland, Eigersund ca. 25.5-30.5* (F) (*S.Grastveit, *J.T.Rødland, J.Grønning, G.B.Krone, J.P.Leidland, I.Sleveland m.fl.).

NORD-TRØNDELAGE: 1K+ Husbymarka, Stjørdal 23.7 (B.Nyberg).

NORDLAND: 2K+ Skarstein, Andøy 30.7* (F) (C.Håkonsen).

(Sør-Europa, Sørvest-Asia og Nordvest-Afrika; overvintrer i Afrika). Flokken i Eigersund i mai er den største som er påvist i Norge. En flokk på 13 var ved Sånum, Mandal, Vest-Agder 6.6.1993 (Gustad 1995).

Blåråke *Coracias garrulus* (37/39 - 2)

2000 VESTFOLD: 1K+ (trolig 1K) Store Færder, Tjøme 17.10 (P.Robinson).

2001 SØR-TRØNDELAGE: 2K funnet død Modalen, Rissa våren 2001* (F) (R. Volden).

NORDLAND: 2K+ Røstlandet, Røst 21.9* (F) (*M.Eggen, T.A.Andersen, S.Baines).

(Sør- og Øst-Europa, Vest-Asia og Nordvest-Afrika; overvintrer i Afrika). To funn i 2001 er sterkt med tanke på artens kraftige tilbakegang i Europa (Hagemeijer & Blair 1997). Vi må helt tilbake til 1973 for å finne et år med to funn av denne arten.

Kalanderlerke *Melanocorypha calandra* (8 - 1)

2001 VEST-AGDER: 2K+ Lista fyr, Farsund 22.5* (F) (*Ø.B.Nilsen, G.Gundersen, M.Eggen, N.H.Lorentzen m.fl.).

(Sør- og Sørøst-Europa, Vest-Asia og Nordvest-Afrika). Første funn siden 1986, da en fugl ble sett i Sokndal i Rogaland (Bentz 1988). Sverige fikk sitt 6. funn av arten i Halland på vestkysten i januar 2001 (Cederroth 2002).

Hvitvingelerke *Melanocorypha leucoptera* (0 - 1)

2001 FINNMARK: 2K+ ♂ Kramvik, Vardø 24.-29.5* (F) (*D.Forsman, *K.Mullarney, H.Heggland m.fl.).

(Fra Volga østover til østlige Kazakstan og grensen til Kina og Mongolia nordover til Ural). Første funn i Norge, etter at to gamle funn ikke lenger er ansett å være tilstrekkelig dokumentert (Mjøs 2002). Identifikasjon av hvitvingelerke og artens forekomst i Europa er grundig behandlet av Lindroos og Tenovuo (2000).

Dverglerke *Calandrella brachydactyla* (53/57 - 3)

2001 ROGALAND: 2K+ Nordvik, Utsira 15.-20.5* (V) (*K.R.Mjølvsnes, T.W. Andersen, A.Grimmsby, G.Mobakken, E. Sande, M.Sande).

VEST-AGDER: 2K+ Lista fyr, Farsund 22.5 (*M.Eggen, G.Gundersen, Ø.B.Nilsen).

HORDALAND: 1K+ Herdla, Askøy 2. og 8.9* (F) (*T.Hansen, I.Fredriksen, D.Gjerde, E.Hansen m.fl.).

(Sørlige Eurasia; europeiske populasjoner overvintrer i Nord-Afrika). Tre funn er nøyaktig på gjennomsnittet for de siste 5 årene, den geografiske fordelingen er også typisk.

Amursvale *Hirundo daurica* (19 - 2)

2001 VESTFOLD: 2K+ Store Færder, Tjøme 20.5* (F) (*J.F.Karlsen, E.Grønning-sæter, T.Hansen, T.Nielsen).

HORDALAND: 2K+ Follese, Askøy 28.4 (R.Vindenes).

(Rundt Middelhavet og øst til Kazakstan og Kashmir (*rufula*); samt store deler av Asia og Afrika; overvintrer stort sett i Afrika og på det indiske subkontinent). Fuglen på Askøy er ny ekstremumsdato om våren, den hittil tidligste vårfuglen var på Utsira 10.5.2000 (Mjøs & Solbakken 2001).

Vannpiplerke *Anthus spinoletta* (1 - 1)

2001 VESTFOLD: 2K+ Oddane Sand, Brunlanes, Larvik 5.3* (V) (A.Gullberg, M.Klann).

(Fjellområder i Europa og Asia, overvintrer i lavlandet fra Danmark og Sverige til Middelhavet). Funnet er et resultat av målbevisst ettersøkning etter arten på antatt gunstige biotoper. Arten opptrådte i i større antall en vanlig på den svenske vestkysten, særlig i Halland, i januar-mars 2001 (Tyrberg 2002).

Sibirpiplerke *Anthus hodgsoni* (34/35 - 5)

2001 ROGALAND: 1K+ ringm. Merkeskogen, Utsira 7.10* (F) (*K.R.Mjølshnes, *J.Austevik). 1K+ ringm. Revtingen OS, Klepp 17.10* (F) (*M.Kersbergen, *O.Runde, K.Gudmestad, G.Kristensen, J.P.Leidland, E.Mjaaland).
HORDALAND: 1K+ Nygård, Fedje 30.9-5.10* (F) (*J.E.Berglihn, *B.O. Høyland, F.Falkenberg m.fl.). 1K+ Varden, Fedje 5.10* (F) (*J.E.Berglihn, F.Falkenberg, B.O.Høyland).
TROMS: 1K ringm. Dividalen fuglestasjon, Målselv 14.10* (F) (*M.Helberg, E.Bergersen, M.Irgens).

(Nordøst-Russland til Sentral- og Øst-Asia; overvintrer i Sør-Asia). Fuglen som ble ringmerket i Dividalen i oktober er det første funnet i Troms, og det nordligste hittil. Begge fuglene som ble ringmerket i Rogaland ble fanget v.h.a. playback av artens sang, den på Utsira etter at observatørene hadde mistanke om et individ i området etter en lydobservasjon like før. 5 funn på ett år er den høyeste årssummen hittil. To funn ble gjort i Finland (Luoto *et al.* 2002), mens enkeltfunn ble gjort i Sverige i september og Danmark i oktober (Ortvad *et al.* 2002, Cederroth 2002). 18 funn er godkjent fra Storbritannia, en bekreftelse på en forekomst godt over normalen i Vest-Europa i 2001 (Rogers *et al.* 2002).

Sitronerle *Motacilla citreola* (53/56 - 3)

2000 TROMS: 2K ♂ sy. Markenenes, Storsteinnes, Balsfjord 4.-24.6* (F) (*K.-B. Strann, *J.G.Kristiansen, *M.Helberg, K.O.Kristiansen, C.W.Riser, O.-M. Toften).

2001 TELEMAR: 1K Jomfruland, Kragerø 15.-16.9 (*T.Starholm, E.Edwardsen, F.Haga, C.Kotai).
ROGALAND: 1K Nordvik, Utsira 16.-17.9* (F) (*V.Bunes, J.Austevik, F. Kræmer, G.Mobakken, K.R.Mjølshnes, E.Sande, M.Sande).
NORDLAND: 1K Røstlandet, Røst 19.9 (M.Eggen).

(Nordøst- og Øst-Europa, Vest-Sibir, Vest- og Sentral-Asia. Overvintrer i Sør- og Sørøst-Asia). Fuglen ved Storsteinnes i juni 2000 representerer første funn i Troms.

Sørnattergal *Luscinia megarhynchos* (27 - 1)

2001 ROGALAND: 2K+ ringm. Revtingen OS, Klepp 6.5* (F) (*M.Kersbergen, *O.Runde, M.Dagsland, G.Kristensen, E.Mjaaland m.fl.).

(Sør- og Mellom-Europa vest til England, Asia; overvintrer i Afrika).

Blåstjert *Tarsiger cyanurus* (7 - 3)

2001 VEST-AGDER: 1K Homme i Gyland, Flekkefjord 6.-7.10 (*A.Grimbsby, P.Ø. Grimsby, G.Gundersen m.fl.).
ROGALAND: 1K+ Utsira, Utsira 24.9 (*P.Carlson, *B.Hellberg, U.Nordin, J.R.Asbjørnsen). 1K ringm. Merkeskogen, Utsira 21.10* (F) (*T.W.Andersen, J. Austevik, G.Mobakken, E.Sande, M. Sande m.fl.).

(Taigasonen fra Finland til Stillehavet. Overvintrer i Sørøst-Asia). Med tre funn ble 2001 det beste året gjennom tidene for arten. I tillegg til funnene i Norge ble en 1K ♀ ringmerket Saltholm, Sjøland, Danmark 6.10 (Ortvad *et al.* 2002), mens et individ var på Gotland i Sverige 23.10 (Cederroth 2002). Ett funn ble gjort i Storbritannia i slutten av september (Rogers *et al.* 2002), mens det fjerde funnet for Nederland ble gjort 5.11 (van der Vliet & van der Laan 2002). Forekomsten må betegnes



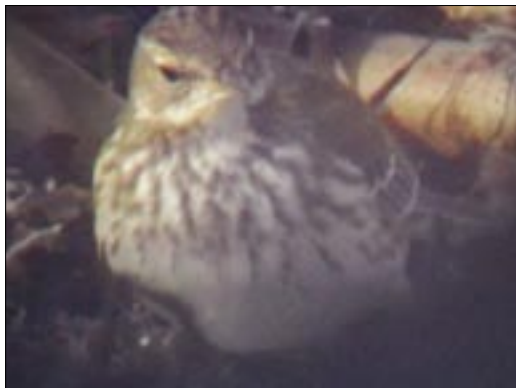
Kalanderlerke Melanocorypha calandra ved Lista fyr, Farsund, Vest-Agder, 22.5.2001. Videoklipp: Christian Tiller.



En av de 15 bieterne Merops apiaster ved Eigersund, Rogaland ca. 25.5-30.5.2001. Foto: Lars Otto Eliassen.



Norges første hvitvingelerke holdt seg ved Kramvik, Vardø, Finnmark i perioden 24.-29.5.2001. Legg merke til de karakteristiske hodetegningene med rødbrun øredækker-region og isse, som brytes av et hvitt område rundt øyet og hvit øyenbrynstrek. Den ustrekete rødbrune issen viser at fuglen er en hann. Videoklipp: Håkon Heggland.



Norges andre vannpiplerke Anthus spinoletta minutter før den endte sine dager i klørne på en dvergfalk. Oddane sand, Brunlanes, Larvik, Vestfold 5.3.2001. Videoklipp: Andreas Gullberg.



Den hvite undersiden viser at denne tårnuglen *Tyto alba* tilhører den vestlige underarten *alba*, som er den sjeldneste formen i Norge. Fuglen ble funnet død i en garasje ved Homborsund, Grimstad, Aust-Agder 28.4.2001. Foto: Vegard Bunes.



Den andre av de to blåstjertene *Tarsiger cyanurus* som gjestet Utsira i løpet av høsten 2001. Merkeskogen, Utsira, Rogaland 21.10.2001. Foto: Eivind Sande.



Gråstrupetrost *Turdus obscurus* 2K+ ♀ fanget i forbindelse med ordinær nettfangst ved Randøya, Kristiansand, Vest-Agder 12.9.2001. Foto: Sven Rislaa.

som langt over gjennomsnittet i Vest-Europa høsten 2001.

Svartstrupe *Saxicola torquata*

Individer som viste karakterer til underartsgruppen *mauralstejnegeri* (27 - 2)

1993 ØSTFOLD: 2K+ ♂ Tisler, Hvaler 10.-11.5* (F) (*G.Mobakken, J.R.Asbjørnsen, A.Larsen, J.K.Skjelnes).

2000 TELEMARK: 1K+ Krogshavn, Lange-sund, Bamble 11.11 (V.Heibo).

2001 ROGALAND: 1K Bakerijordene, Utsira 25.9-10.10* (F) (*A.Mæland, K.R. Mjølunes m.fl.).

HORDALAND: 1K+ ♀ Stormark, Fedje 7.-8.10* (F) (*B.O.Høyland, F.Falkenberg).

(Mesteparten av Russland fra Kvitsjøen til Stillehavet. Overvintrer i Sørøst-Asia, nordlige India og vestover til Den arabiske halvøy). De første funnene av østlige fugler fra både Østfold og Hordaland.

Isabellasteinskvett *Oenanthe isabellina* (2 - 1)

2001 ROGALAND: 1K+ Siradalen, Utsira 16.10* (F) (*G.Mobakken, A.Grimby).

(Svartehavet og øst gjennom store deler av Sentral-Asia; overvintrer i et belte fra Vest-Afrika til Nordvest-India). Også det første funnet i Norge ble gjort på Utsira 29.9-18.10.1977 (Ree 1980). Det tiende funnet i Finland ble gjort 15.9 (Luoto *et al.* 2002), ellers ble det ikke gjort andre funn i Norden høsten 2001. Sverige kunne imidlertid loggføre sitt femte funn på Öland 27.5 (Cederroth 2002). To septemberfunn ble også gjort i Storbritannia (Rogers *et al.* 2002).

Svartstrupesteinskvett *Oenanthe pleschanka* (6 - 1)

2001 VEST-AGDER: 1K+ ♀ Vågsvollvika, Farsund 28.-31.10* (F) (*G.Gundersen, G.Birkeland, J.G.Noddeland m.fl.).

(Sørøst-Europa og sørlige Sentral-Asia; overvintrer i Øst-Afrika). Med dette er den norske funnmassen blitt nesten doblet i løpet av to år. Funntotalen er oppjustert med ett funn, etter at en fugl fra Utsira 7.-9.10.1977, tidligere godkjent som middelhavssteinskvett *Oenanthe hispanica melanoleuca*, er ombestemt til svartstrupesteinskvett (Mjøs 2002).

Ørkensteinskvett *Oenanthe deserti* (10 - 1)

2001 ROGALAND: 1K+ ♀ Austrheim, Utsira 18.10* (F) (*G.Mobakken, A.Grimby, T.Starholm).

(Nord-Afrika, Nordvest-Arabia og østover til Mongolia; overvintrer i Sahara, Arabia og Pakistan). Ett oktoberfunn ble gjort både i Danmark og Nederland i 2001 (Ortvad *et al.* 2002, van der Vliet & van der Laan 2002), mens arten f.eks. ikke ble påvist verken i Storbritannia eller Finland i 2001.

Gråstrupetrost *Turdus obscurus* (3 - 1)

2001 VEST-AGDER: 2K+ ♀ ringm. Randøya, Kristiansand 12.9* (F) (*Ø.Fjeldsgård, S.Rislaa).

(Sentral-Sibir; overvintrer i Sørøst-Asia). Fjerde funn i Norge, og det første siden 1981 (Michaelsen 1985). Fuglen var en 2K+, noe som er uvanlig blant østlige spurvefugler som dukker opp i Vest-Europa. I tillegg hadde den et noe deformert nebb. Disse faktorene kombinert med den relativt tidlige datoen gjorde det naturlig å stille spørsmålstejn ved spontaniteten til dette individet, siden arten forekommer på det europeiske burfuglmarkedet. Arten trekker imidlertid tidlig ut fra hekkeplassene i Sibir, og således er det kanskje ikke usannsynlig at en voksen fugl dukker opp såpass tidlig hos oss. Funnet ble, på tross av en ørliten tvil hos enkelte komitémedlemmer, plassert i kategori A. En 1K ble ringmerket i Nederland 25.9.2001 (van der Vliet & van der Laan 2002), dessuten ble en 1K observert St. Kilda, Ytre Hebridene, Storbritannia 1.-2.10.2001 (Rogers *et al.* 2002).

Bruntrost *Turdus naumanni* (9 - 1)

Individer som viste karakterer til underarten *eunomus*: (6 - 1)

2001 VEST-AGDER: 1K Solta, Søgne 17.10 (H.V.Løkken).

(Sentral- og Øst-Sibir, i et belte nord for *T.n. naumanni*; overvintrer for det meste i Japan og omliggende strøk). Etter alt å dømme det eneste funnet i NV-Europa i 2001.

Elvesanger *Locustella fluviatilis* (57 - 3)

2001 OSLO OG AKERSHUS: 2K+ ♂ sy. Bahus, Nannestad 12.6-2.7 (A.Ludvigsen).

HEDMARK: 2K+ ♂ sy. Horne, Stange 4.-5. og 11.7* (L) (*P.J.Hagevik, T. Aspeggen, M.Brandsnes, G.Einrem, J. Lurås, A.Tøråsen, T.V.Vedum).

SØR-TRØNDELAG: 1K Gjæsingen, Frøya 26.8 (T.Bollingmo).

(Sentral- og Øst-Europa og Vest- til Sentral-Asia; overvintrer i Sørøst-Afrika). Fuglen på Gjæsingen 26.8 er kun det tredje høstfunnet i landet. Tidligere høstfunn er gjort i Longyearbyen, Svalbard 6.9. 1968 og Rysstad, Valle, Aust-Agder i aug.-sept. 1996 (Høyland *et al.* 2000).

Vannsanger *Acrocephalus paludicola* (26 - 0)

1998 VEST-AGDER: 1K ringm. Slevdalsvannet, Farsund 19.8* (F) (*M.Eggen, T.A. Andersen, P.K.Slagsvold).

(Øst-Europa og Vest-Russland; overvintrer i Vest-Afrika sør for Sahara).

Åkersanger *Acrocephalus agricola* (11 - 1)

2001 HORDALAND: 1K ringm. Purkebolsvannet, Austrheim 2.9* (F) (*I.Grastveit, *T.B.Reigstad, F.Falkenberg, E.Frantzen, M.Fredriksen, T.Hansen, A.T.Mjøes m. fl.).

(Svartehavet til Sørvest-Sibir; overvintrer i India). Første funn i Hordaland, og det nordligste og

tidligste høstfunnet hittil (en adult fugl var på Hornøya, Vardø, Finnmark 21.-22.7.1999 (Mjøes & Solbakken 2001)).

Busksanger *Acrocephalus dumetorum* (37 - 0)

1992 VESTFOLD: 2K+ ♂ sy. Borrevannet, Borre 31.5-10.6* (F) (*A.W.Clarke, K.Johannessen, H.A.Johansen, G.F. Karlsen, J.F.Karlsen, I.Lundestad, Ø. Mortensen).

(Eurasia østover fra Finland, overvintrer i India og Sri Lanka). Ingen funn i 2001 er bemerkelsesverdige, vi må tilbake til 1994 for å finne et år helt uten observasjoner.

Rødstrupesanger *Sylvia cantillans* (48 - 1)

2000 VESTFOLD: 2K+ ♂ ringm. Store Færder, Tjøme 27.5* (F) (P.Cannings, P. Robinson, J.Tomkins, R.Nason).

2001 VESTFOLD: 2K+ ♂ sy. Store Færder, Tjøme 19.5* (F) (*E.Grønningsæter, T.Gunnarsen, T.Hansen, J.F.Karlsen, T. Nielsen).

(Sør-Europa, Vest-Tyrkia og Nordvest-Afrika; overvintrer i Nord- og Vest-Afrika). En økning i feltaktiviteten på Store Færder har resultert i en rekke spennende funn av sjeldenheter de siste årene. Dette er funn nr. 2 og 3 av rødstrupesanger på øya, men vi må tilbake til 13.6.1979 for å finne det forrige (Ree 1980). Det kan virke som om det foreligger et ikke innsendt funn fra Store Færder i 1981, hvis noen har opplysninger om denne fuglen tar NSKF gjerne i mot dette.

Lappsanger *Phylloscopus borealis* (36/39 - 10/12) etter 1987

1992 ROGALAND: 2K+ Herberg, Utsira 6.7 (*S.Larsen, A.Grimbsby).

1997 FINNMARK: 22K+ ♂ sy. Vinterveiskaret, Sør-Varanger 4.7 (M.Günther).

1998 FINNMARK: 2K+ ♂ sy. Storfjellet, Sør-Varanger 30.6 (M.Günther). 2K+

- ♂ sy. Bjørnelvdalen, Sør-Varanger 30.6 (M.Günther). 2K+ ♂ sy. Labahåveien, Neiden, Sør-Varanger 5.7 (M.Günther).
- 1999 FINNMARK: 3-4 2K+ (min. 2 sy. ♂♂) Vinterveiskaret, Sør-Varanger 18.6* (F) (M.Günther). Fuglene ble lydprovosert 18.6, og minst en ♂ ble observert sy. på samme lokalitet 20. og 24.6.
- 2000 FINNMARK: 2K+ ♂ sy. Myrstad v. Elvenes, Sør-Varanger 27.6 (M.Günther). 2K+ ♂ sy. Neiden kirke, Sør-Varanger 28.6 (V.Bunes, B.Kjellemyr, S.Folkedal). 3 ind. Hasselberg, Pasvik, Sør-Varanger 29.6 (V.Bunes, B.Kjellemyr, S.Folkedal). 2 ind. Svanvik, Sør-Varanger 1.7 (V.Bunes, B.Kjellemyr, S.Folkedal). 2K+ ♂ Labahåveien, Neiden, Sør-Varanger 2.7 (M.Günther).
- 2001 FINNMARK: 2 2K+ ♂ sy. Storflåtten nær Jarfjordbotn, Sør-Varanger 23.-24.6 (M.Günther). 2K+ ♂ sy. Neiden kirke, Sør-Varanger 24.6 (M.Günther). 2K+ ♂ sy. Løken ved Svanvik, Sør-Varanger 25.6-6.7 (*M.Günther, L.Flø, Ø.B.Nilsen, E.Sande, M.Sande m.fl.). 2K+ ♂ sy. Båhjaslahti ved Langvasseid, Sør-Varanger 26.6 (M.Günther). 2K+ ♂ sy. Alstad, Sør-Varanger 30.6 (M.Günther). 4 ind. Neiden kirke, Sør-Varanger 4.7 (Ø. B.Nilsen, E.Sande, M.Sande). 2K+ ♂ sy. Neiden kirke, Sør-Varanger 6.7 (T.W.Andersen, V.Bunes, F.Nikolaysen). 3 2K+ ♂ sy. Bjørnvatn, Sør-Varanger 9.7 (T.W.Andersen, V.Bunes, F.Nikolaysen).

(Nordlige Fennoskandia øst til Alaska; overvintrer i Sørøst-Asia). Både tilreisende og lokale feltsatsere fra Finnmark tok ansvar og fikk fart på innrapporteringen – komitéen håper denne gode innsatsen fortsetter fremover! Dermed fikk vi et noenlunde realistisk funnbilde på plass fra de siste 5 årene. Av de 29 individene som presenteres her er 28 fra Sør-Varanger kommune i Finnmark, hvor arten trolig er årlig hekkefugl. Funn som presenteres med usikkert antall (eks. 3-4) teller med laveste tall i totalen, observasjonen

fra Vinterveiskaret 18.6.1999 telles som 2 funn av 3 ind. Syngende hanner regnes som separate funn, mens en antatt hunn på lokalitet med syngende hann ikke teller som et separat funn (statistisk sett vil det være avhengighet mellom en hann og en hunn dersom disse opptrer som et par). 3 ind. ved Hasselberg, Pasvik, Sør-Varanger 29.6.2000 telles som 2 funn av 3 ind. 2 ind. Svanvik, Sør-Varanger 1.7.2000 teller som 1 funn av 2 ind. 4 ind. Neiden kirke, Sør-Varanger 4.7.2001 teller som 2 funn av 4 ind, og funn fra samme lokalitet hhv. 28.6. og 6.7.2001 regnes som trolig samme fugler og teller ikke som separate funn. Med 10 funn både i 2000 og 2001 markerer de siste to årene seg som de beste siden arten ble tatt inn igjen på rapporteringslisten.

Fuglekongesanger *Phylloscopus proregulus* (123 t.o.m. 2000)

- 1999 NORD-TRØNDELAGE: 1K+ ringm. Sklinna, Leka 2.10* (F) (*T.Haugskott, T.Gimnes, E.Sæter).
- 2000 ROGALAND: 1K+ ringm. Hodne, Klepp 28.10* (F) (*G.Kristensen, T.Berg, O.J. Hodne m.fl.).

(Sentral-, Øst- og Sør-Asia; overvintrer i Sørøst-Asia). Fuglen fra Sklinna i 1999 er første funn i Nord-Trøndelag. Arten er tatt ut av rapporteringslisten til NSKF, men funn fra før 1.1.2001 skal fremdeles rapporteres til NSKF.

Blekbrynsanger *Phylloscopus humei* (9/10 - 1)

- 1995 TELEMARKE: 1K+ ringm. Jomfruland, Kragerø 27.10* (F) (*R.Solvang, S. Edvardsen, J.Håland, H.Kallander, T. Landsverk, D.E.Stedje).
- 2001 HORDALAND: 1K+ Koppen, Fedje 18.-19.10* (F, L) (*A.T.Mjøs, F.Falkenberg, M.Fredriksen).

(Sentral-Asia fra Altai til Nordvest-Himalaya; overvintrer hovedsakelig i Iran, Pakistan, Himalaya, India og Bangladesh). Funnet på Jomfruland er det første i fylket og det andre i Norge. Funnet

er tidligere behandlet av NSKF, men ble da vurdert som en noe utypisk gulbrynsanger *Phylloscopus inornatus* (Høyland *et al.* 2000). De seinere års kraftige forekomst av blekbrynsanger, inkludert en rekke godt dokumenterte funn, har sammen med forbedret identifikasjonslitteratur gitt oss et bedre grunnlag for å vurdere funn av denne arten.

Viersanger *Phylloscopus schwarzi* (9 - 1)

2001 ROGALAND: 1K+ Karolinehagen, Utsira 27.9 (*B.Kjellemyr, J.R.Asbjørnsen, A.Grimsbj, G.Mobakken, Ø.B.Nilsen).

(Sentral- og Øst-Asia; overvintrer i Sørøst-Asia). Det fjerde funnet på Utsira og det sjette i Rogaland.



Svartstrupesteinskveitt *Oenanthe pleschanka* 1K+ ♀ Vågsvollvika, Farsund, Vest-Agder 28.-31.10.2001. Foto: Gunnar Gundersen.



Hordalands første åkersanger *Acrocephalus agricola* var en bifangst i forbindelse med fangst av låvesvaler på overnattingsplass i takrørskog. Purkebolsvatnet, Austrheim, Hordaland 2.9.2001. Foto: Frode Falkenberg.



Bonellisanger *Phylloscopus bonelli* ved Herberg, Utsira, Rogaland 16.10.1999. Foto: Jan Kåre Ness.

Brunsauger *Phylloscopus fuscatus* (16 - 0)

2000 ROGALAND: 1K+ Austrheim, Utsira 1.10 (*G.Kristensen, E.Mjaaland m.fl.).

(Sentral- og Nordøst- til Sør-Asia; overvintrer i Nord-India og Sørøst-Asia).

Bonellisanger *Phylloscopus bonelli* (6 - 0)

1999 ROGALAND: 1K+ Herberg, Utsira 16.10 (*J.K.Ness, T.W.Andersen, V.Bunes, Ø.Nilsen m.fl.).

(Sørvest- og Mellom-Europa, Nord-Afrika; overvintrer i nordvestre tropiske Afrika). Bildene av fuglen er ikke bra nok til å dokumentere arts-tilhørigheten, men lydbeskrivelsen er avgjørende for å godkjenne til art. Den norske funnmassen av bonellisanger har foreløpig ikke vært revurdert etter at underartene *bonelli* og *orientalis* fikk artsstatus (Sangster *et al.* 2002), og minst et av de tidligere funnene dreier seg trolig om en furusanger *Phylloscopus orientalis* (Mjøs 2002). For nyttige tips om identifikasjon, se Svensson (2002).

Rødtoppfuglekonge *Regulus ignicapilla* (46 - 2)

2001 ROGALAND: 1K+ ♂ Eigerøy fyr, Eigersund 10.10 (*J.Grønning, R.Kvasheim, J.T.Rødland, I.Sleveland). 1K ♂ ringm. Hodne, Klepp 14.10* (V) (*K. Gudmestad, *S.Eldøy, *G.Kristensen, K.R. Mjølssnes).

(Europa, Midtøsten, Nord-Afrika; overvintrer i Sør- og Vest-Europa samt Nordvest-Afrika).

Spettmeis *Sitta europaea*

Individer som viste karakterer til den østlige underarten *asiatica* (ca. 64 - 0)

1995 FINNMARK: 1K+ Nordvestbukta, Sør-Varanger november - ut året* (F) (H. Søndena).

1996 FINNMARK: 2K+ Nordvestbukta, Sør-Varanger 1.1 - påsken* (F) (H.Søndena).

Samme fugl holdt seg ved Nordvestbukta i Sør-Varanger fra november 1995 til påsken 1996. Observasjonen er den første siden forrige invasjon til Nord-Norge, da 7 ind. ble observert i Sør-Varanger, Finnmark og 1 ind. i Harstad, Troms i perioden september 1976-januar 1977 (Michaelsen 1979, Bentz 1979). Tidligere invasjoner har funnet sted vinteren 1944-45 da 10-12 ind. ble observert i Overhalla, Nord-Trøndelag samt både høsten 1954 og høsten 1958 da det ble registrert ca. 20 ind. i Sør-Salten, Nordland (Haftorn 1971). Arten er normalt ingen flokkfugl, og funnantall er satt etter omtrentlige anslag fra de tre invasjonsårene som til sammen utgjør 50 funn.

Pungmeis *Remiz pendulinus* (7/9 - 0)

1994 VESTFOLD: 2K+ ♂ sy. Borrevannet, Borre 21.5-10.6* (F) (*A.W.Clarke, K.Johannessen, H.A.Johansen, G.F. Karlsen, J.F.Karlsen, I.Lundestad, Ø. Mortensen).

(Europa nord til Danmark og Sverige og videre i et bredt belte øst til Kina). NSKF vil nok en gang etterlyse dokumentasjon på et hekkfunn fra Jæren i 1989, som ikke har vært til behandling. Det er sterkt beklagelig dersom arten ikke kan få den statusen den fortjener på den norske listen.

Rosenstær *Sturnus roseus* (95/101 - 6)

2001 VEST-AGDER: 1K Vanse, Farsund 9.9 (*V.Bunes, A.Johnsen). 1K Vågsvollvika, Lista fyr, Farsund 27.-30.10* (F) (*G.Gundersen, G.Birkeland, J.G. Noddeland).

HORDALAND: 1K Toft, Øygarden 6.9 (*M.Eggen, I.Fredriksen, M.Fredriksen). 1K Herdla, Askøy 29.9 (T.A.Stormark). SØR-TRØNDELAGE: 1K Titran, Frøya 8.-14.10* (F) (*K.Aa.Solbakken, *B. E.Solbakken, *E.Thesen, T.Berge, M. Myklebust m.fl.).

NORDLAND: 2K+ Skomvær fyr, Røst 20.9* (F) (*M.Eggen, T.A.Andersen, S.Baines).

(Sørøst-Europa, Sørvest-Asia; overvintrer fra India sør til Sri Lanka). Tendensen med høye årssummer og stadig flere høstfunn av ungfugler holder seg.

Gulirisk *Serinus serinus* (29/32 - 2)

1995 VEST-AGDER: 2K ♂ sy./ringm. Budokka/ Uranienborg, Mandal 2.5-13.7* (F) (*G.Gundersen, D.Drangsland, I.Flesjå, F.Jørgensen m.fl.).

1996 VEST-AGDER: 3K+ ♂ sy. Budokka, Mandal 5.5-6.7* (F) (G.Gundersen m.fl.).

2001 ØSTFOLD: 2K+ ♂ sy. Alby, Moss 30.6-1.7* (F) (*Ø.Lågbu, Å.S.Fredrik-sen, P.-A.Johansen, M.Pettersen).

VEST-AGDER: 2K+ ♀ Lista fyr, Farsund 2.6 (*V.Bunes, *Ø.B.Nilsen, *M. Kers-bergen, G.Gundersen, A.Johnsen).

(Kontinentale Europa, Tyrkia og Nordvest-Afrika). Fuglen i Mandal i 1995 og 1996 er samme individ som ble ringmerket 2.5.1995. Hannen ved Alby, Moss 30.6-1.7.2001 er første funn i Østfold.

Gråsisik *Carduelis flammea*

Individer som viste karakterer til den vestlige underarten *rostrata* (4 - 0)

1999 ROGALAND: 1K+ Utsira, Utsira 12.10 (G.Mobakken).

(Grønland og Island).

Hvithodespurv *Emberiza leucocephalos* (11 - 0)

2001 VEST-AGDER: 2K ♂ Nordhassel, Farsund 13.4 (M.Eggen, C.Skartveit).

(Uralfjellene og østover gjennom Sibir til Kina; overvintrer i Sentral- og Øst-Asia; de seinere år påvist som årvisst overvintrer i lite antall vest til Italia og Frankrike). Fuglen er den samme som ble ringmerket ved Lista fyr 18.11 og siden sett på Nordhassel, Farsund 27.-28.12.2000 (Mjøs & Solbakken 2001).

Kornspurv *Miliaria calandra* (29/31 - 2)

2001 ROGALAND: 2K+ Bakerijordene, Utsira 13.5 (G.Mobakken). 1K+ Nærland, Hå 14.7 (*M.Dagsland, L.O.Eliassen, M. Kersbergen, E.Selvåg).

(Vestlige Eurasia nord til Sør-Sverige og Danmark, Nord-Afrika). Arten viser en positiv trend i Norge med årlige funn siden 1998.

Funn i kategori C

Arter som i utgangspunktet enten er forvillet eller satt ut, men som i dag reproducerer i vill tilstand i Europa og opprettholder fritlevende bestander uten behov for supplerende utsetninger.

Records in category C. (Released or escaped species which have established a self-supporting breeding population in their own country; including birds coming from a category C population of another country (with the species not breeding in their own country)).

Stivhaleand *Oxyura jamaicensis* (38/49 - 2/3)

1999 NORDLAND: 2K+ ♂ Hestvatnet, Vega 31.5 (J.Antonsen).

2000 NORD-TRØNDELAGE: 1 ind. Rinnleiret, Verdal 27.4 (T.Sørhuus).

2001 VEST-AGDER: 2 2K+ (♂ og ♀) Nesheimvann, Farsund 11.-17.5* (F) (*R.Fjellidal, G.Gundersen m.fl.).

NORDLAND: 2K+ ♂ Klungsett, Fauske 13.-26.5* (F) (T.E.Kristiansen).

(Nord- og Sør-Amerika, med en betydelig fritlevende bestand i England). Etter ny behandling kan et funn publisert som ad. ♂ fra Lågendeltaet, Lillehammer, Oppland 16.-30.10.94 ikke lenger godkjennes, og funnantall er redusert med en i forhold til Mjøs & Solbakken (2001).

Funn i kategori D

Funn av arter hvor det er vanskelig eller umulig å bedømme om fuglen er en rømling eller har nådd landet ved egen hjelp fra naturlige utbredelsesområder: Det ene kan være like sannsynlig som det andre.

Records in category D. (Every species unless it is almost certainly a genuine vagrant (in which case it enters Cat. A), or almost certainly an escape from captivity (Cat. E)).

Krabbehegre *Butorides striatus* (1 - 0)

Individer som viste karakterer til underarten *amurensis*: (1 - 0)

1991 MØRE OG ROMSDAL: 2K+ Buadjupet utenfor Bjørnsund, Fræna 27.9* (F) (S.A.Hovde).

(Øst-Asia). Fuglen ble fanget ombord på en lokal båt, tatt på land, ringmerket og sluppet i Barstadvik, Ørsta seinere samme kveld. Dokumentasjonen har vært forelagt internasjonal ekspertise, men dessverre er bildematerialet begrenset til ett bilde slik at ikke hele fuglen er tilfredsstillende dokumentert. Det finnes en lang rekke underarter av krabbehegre i Afrika og Asia, men kun to er aktuelle. Det er ut i fra bildene ikke mulig å utelukke underarten *actophilus* med 100% sikkerhet, men det meste peker mot *amurensis* (Brian J. Small i brev). Denne underarten hekker fra Manchuria til Sakhalin, sør til Shantung og Korea, Japan, Ryuky og Bonin Island. Denne er en av de to østlige underartene som trekker (den andre er *actophilus*), *amurensis* overvintrer i sørlige Kina, nordlige Indo-Kina, Taiwan, Filippinene og Borneo. Mangel på tidligere funn i Europa, den ekstreme avstanden til hekkeområdene i tillegg til at en rekke små hegrearter omsettes på burfuglmarkedet er momenter som gjør at arten er plassert i kategori D.

Snøgås *Chen caerulescens* (Ukjent - 1)

2001 SØR-TRØNDELAG: 2K+ mørk fase («blågås») Nes, Bjugn og Grande, Ørland 3.11 - ut året* (F) (*H.E.Ring, *K. Koteng, K.Aa.Solbakken, M.Myklebust m.fl.).

(Nord-Amerika). Ved den første observasjonen på Nes i Bjugn, Sør-Trøndelag ble fuglen observert sammen med en tundragås av underarten *flavirostris*, en hvitkinngås og 6 grågjess. I løpet av oppholdet på Grande, Ørland holdt den seg i en flokk på inntil 300 grågås som i hovedsak antas å være islandske fugler. En «blågås» ble imidlertid observert i Grandefjæra, Ørland, Sør-Trøndelag også 17.-18.4.1997 (Bangjord *et al.* 1998), og det kan ikke helt utelukkes at det er den samme fuglen som ble observert på lokaliteten også i 2001. Snøgjess som er antatt å **ikke** stamme fra den stadig mer fåtallige populasjonen rundt Oslo ønskes f.o.m. 2001 innrapportert til NSKF.



Krabbehegre Butorides striatus om bord på båt ved Buadjupet utenfor Bjørnsund, Fræna, Møre og Romsdal 27.9.1991. Foto: Ukjent.



Snøgås Anser caerulescens ved Nes, Bjugn og Grande, Ørland, Sør-Trøndelag 3.11 - ut året 2001. Videoklipp: Trond Sørhuus.

Hjelmfiskand *Lophodytes cucullatus* (5/6 - 1)

2001 VESTFOLD: 2K+ ♀ Ollekilen, Ilene, Tønsberg 29.-30.9* (F) (*R.Fjellidal, S.Andersen, A.Hangård, C.Lie).

(Nord-Amerika).

Brunhodespurv *Emberiza bruniceps* (14 - 0)

1997 ROGALAND: 2K+ ♂ Bakerijordene, Utsira 8.-14.5* (F) (*M.Sande, E. Sande).

(Sentral-Asia, vest til det Kaspiske hav; overvintret i India).

Funn i kategori E

Funn av arter/individer som regnes som rømlinger. I praksis vil dette si arter som ikke har noe etablert funnmønster i Europa, men er vanlige burfugler eller individer som viser tegn på å komme fra fangenskap (skader i fjærdrakten o.l.).

Records in category E. (Escapes from captivity)

Kanadagås *Branta canadensis*

Individer som viste karakterer til underarten *minima*: (1 - 0)

2000 ROGALAND: 1K+ Nese/Hodne, Klepp 20.8* (V) (*M.Dagsland, A.Johnsen, N.H.Lorentzen, G.Gundersen, K.R. Mjølshnes).

(Kystområdene i vestlige Kanada)

Hjelmfiskand *Lophodytes cucullatus* (6/7 - 0)

2000 SØR-TRØNDELAG: 2K+ ♂ Selbusjøen, Selbu 24.4-13.12* (F) (*Ø.Endresen, *K.Hellandsjø, *M.Venås, G.Bangjord, B.Nyberg m.fl.).

(Nord-Amerika). Fuglen hadde en blå fotring, og antas derfor å stamme fra fangenskap.

Tartarfalk *Falco cherrug* (3 - 0)

1995 TELEMARK: 1K+ Sauherad, Sauherad primo aug. * (F) (J.Landsverk).

(Sørøst-Europa østover til Øst-Asia). Fuglen hadde lærreimer på føttene og betraktes som en rømt falkonérfugl. Innblanding av genmateriale fra andre falkearter er så godt som umulig å utelukke hos falkonerfalker. NSKF velger likevel å godkjenne funnet siden alle karakterene entydig peker mot tartarfalk.

Oriente fink *Carduelis sinica* (3 - 1)

1996 ROGALAND: 2K+ ♀ ringm. Skudenes-havn, Karmøy 17.4* (F) (O.K.Bjørnstad, A.Kvinnesland).

2001 ROGALAND: 2K+ ♂ ringm. Skudenes-havn, Karmøy 20.5* (F) (O.K.Bjørnstad, A.Kvinnesland).

(Øst-Asia). Arten er en nær slektning av og ligner vår hjemlige grønnefink, den er i tillegg en vanlig burfugl på kontinentet. Samtlige fire funn er gjort på strekningen Lista-Utsira.

Hybrider

Hybrids

Hybrid brunnakke *Anas penelope* x **stokkand** *A. platyrhynchos* (2 - 2)

- 2001 ROGALAND: 2K+ ♂ Vågen, Sandnes 7.-13.1 (*M.Eggen, C.Næss).
SØR-TRØNDELAGE: 2K+ ♂ Kråka-Innstrandfjæra, Ørland 22.-30.4* (F) (*H.E.Ring, G.Dybvik, M.Venås).

Hybrid stokkand *Anas platyrhynchos* x **stjertand** *A. acuta* (11 - 1)

- 2001 SØR-TRØNDELAGE: 2K+ ♂ Flatnesfjæra, Ørland 19.1 (M.Venås).

Hybrid krikkand *Anas crecca* x **amerikakrikkand** *A. carolinensis* (2 - 0)

- 2000 BUSKERUD: 2K+ ♂ Svarstadvika, Hole 16.4 (K.Myrmo).

Dette er første funn av hybridene i Norge, gjort kun kort tid før funn nr. 2 ved Ler, Melhus, Sør-Trøndelag 21.-25.5.2000 (Mjøs & Solbakken 2001).

Hybrid ringand *Aythya collaris* x **toppand** *Aythya fuligula* (1 - 1)

- 2001 HORDALAND: 2K+ ♂ Tjeldstømarka, Øygarden 1.5 (*A.T.Mjøs, M.Eggen, J.Erck, H.Totland).

En lignende hybrid ble observert flere ganger på strekningen Haugesund-Bergen i perioden 1994-1997 (Høyland *et al.* 2000).

Hybrid ærfugl *Somateria mollissima* x **praktærfugl** *Somateria spectabilis* (4 - 0)

- 1997 SVALBARD: 3K+ ♂ Storholmen, Kongsfjorden, Svalbard 23.6* (F) (V.Bunes).

Gråmåke *Larus argentatus* x **polarmåke** *L. hyperboreus* (7 - 2)

- 2000 FINNMARK: Ad. Kiberg, Vardø 5.11 (H.Heggland).
2001 VEST-AGDER: Ad. Sjøsandene, Mandal 27.1* (F) (*I.Flesjø, T.W.Andersen, O.A.Brattfjord, G.Gundersen, F.Jørgensen).
FINNMARK: Ad. Vadsø havn, Vadsø 11.2 (H.Heggland).

Hybrid flaggspett *Dendrocopos major* x **hvitryggspett** *Dendrocopos leucotos* (9/11 - 0)

- 1996 MØRE OG ROMSDAL: Ad. ♀ Teigen, Rindalsskogen, Rindal nov.-des. * (F) (*L.Løfaldli, T.Ålbu, Ø.Ålbu m.fl.).
1997 MØRE OG ROMSDAL: 1K+ ♂ Rindal, Rindal 30.11.97- ut året (*Ø.Ålbu, *T.Ålbu, F.Heggset, J.Heggset). Ad. ♀ Teigen, Rindalsskogen, Rindal 1.1-31.12* (F) (*L.Løfaldli, T.Ålbu, Ø.Ålbu m.fl.).
1998 MØRE OG ROMSDAL: 2K+ ♂ Rindal, Rindal 1.1-24.12 (*Ø.Ålbu, *T.Ålbu, F.Heggset, J.Heggset). Ad. ♀ Teigen, Rindalsskogen, Rindal 1.1-31.12* (F) (*L.Løfaldli, T.Ålbu, Ø.Ålbu m.fl.).
1999 MØRE OG ROMSDAL: Ad. ♀ Teigen, Rindalsskogen, Rindal 1.1-31.12* (F) (*L.Løfaldli, T.Ålbu, Ø.Ålbu m.fl.).
2000 MØRE OG ROMSDAL: Ad. ♀ Teigen, Rindalsskogen, Rindal 1.1-31.12* (F) (*L.Løfaldli, T.Ålbu, Ø.Ålbu m.fl.).
2001 ØSTFOLD: 8K+ ♀ Nygård, Tomter, Hobøl 31.1* (F) (*S.Pedersen, *R. Botnermyr, P.Tangen).
MØRE OG ROMSDAL: Ad. ♀ Teigen, Rindalsskogen, Rindal 1.1 - april * (F) (*L.Løfaldli, T.Ålbu, Ø.Ålbu m.fl.).

Funnantall for 1999 er nedjustert med ett, siden avkommet etter hybridhannen ved Jonsvatnet, Trondheim, Sør-Trøndelag uriktig er talt som et nytt funn (jfr. argumentasjon vedrørende statistisk avhengighet i kommentarteksten til lappsanger i denne rapporten). Fuglen fra Østfold i 2001 er antatt å være den samme som har hatt tilhold på

denne foringsplassen hver vinter siden 1994. Den er tidligere bare godkjent fra 28.2.1994 (Jensen & Mjøs 1998).

Hybrid låvesvale *Hirundo rustica* x **taksvale** *Delichon urbica* (9 - 0)

1998 BUSKERUD: 1K ringm. Fiskumvannet, Øvre Eiker 22.8* (F) (M.Winness, M. Halmrøst).

Hybrid gråspurv *Passer domesticus* x **pilfink** *Passer montanus* (8 - 0)

2000 SØR-TRØNDELAG: 2K+ ♂ Nidarø, Trondheim 14.7 (E.Sæter). Fuglen betraktes som trolig samme som en fugl fra samme lokalitet 2.2.1999 (Mjøs & Solbakken



Adult hunn hybrid flaggspett *Dendrocopos major* x hvitryggspett *Dendrocopos leucotos* Teigen, Rindalsskogen, Rindal Møre og Romsdal november 1996 - april 2001. Foto: Lars Løfaldli.

2001) og teller derfor ikke som et nytt funn.

Tillegg til tidligere godkjente saker

Additions to records previously accepted

Tillegg til Gustad (1994)

Amerikakrikkand *Anas carolinensis*

1992 VEST-AGDER: 2K+ ♂ Seviga, Lista fyr, Farund 25.4-2.5 (V.Krøke, S.Nilsen, P.I.Værnesbranden, W.Wøllo m.fl.). Tidligere kun publisert fra 25.-26.4.

Brilleand *Melanitta perspicillata*

1992 VEST-AGDER: 3K+ ♂ Nordhaselbukta, Einarsnes og Kviljodden, Farsund 1.1-16.5 (K.Olsen, K.S.Olsen, T.A.Olsen m.fl.). Tidligere publisert fra perioden 1.1-9.5.

Tillegg til Gustad (1995)

Svarthalsdykker *Podiceps nigricollis*

1994 VEST-AGDER: 2K+ Kviljodden 4.-22.9* (F). (K.Olsen, K.S.Olsen, T.A.Olsen, J.S.L.Ludvigsen m.fl.). Fuglen ble korrekt bestemt først den 17.9 og er tidligere publisert kun fra 17.-18.9. Korrekt dato i bildetekst på side 266 skal derfor være 18.9, ikke 18.8.

Tillegg til Høyland et al. (2001)

Brilleand *Melanitta perspicillata*

1997 VEST-AGDER: 3K+ ♂ Husebybukta

1.1-2.5, 24.8 (G.Gundersen, F.Jørgensen) og 29.11-31.12 (G.Gundersen, K.Olsen m.fl.). Datoutvidelse. Tidligere kun publisert fra 9.3, 20.4, 29.11 og 27.12.

1998 VEST-AGDER: 3K+ ♂ Husebybukta 1.1-23.3 og 11.11-31.12 (K.Olsen, T.A.Olsen m.fl.). Datoutvidelse. Tidligere kun publisert fra 24.1, 28.9 og 20.11-28.12.

Enghauk *Circus pygargus*

1997 VEST-AGDER: 2K Kviljodden, Slevdalsvann og Lista fyr, Farsund 18.-21.5* (F) (T.A.Olsen, G.Gundersen, T.Jensen m.fl.). Tidligere kun godkjent fra 18.-19.5. Lista fyr satt inn som tilleggslokalitet.

Lappsanger *Phylloscopus borealis*

1997 FINNMARK: 2K+ ♂ sy. Neiden Kirke, Neiden, Sør-Varanger 21. og 24.6, 2 sy. ♂ 23.6 (M.Günther, B.Casslén). Tillegg til observasjonen av 5 sy. ♂♂ på samme lokalitet 26.6.1997 (Høyland *et al.* 2001). Ny første dato for to av fuglene, status for lappsanger i Neiden i 1997 blir derfor 1 sy. ♂ 21.-26.6, 1 sy. ♂ 23.-26.6 og 3 sy. ♂♂ 26.6 (betraktet som 5 enkeltfunn av sy. ♂ på samme lokalitet).

Tillegg til Mjøs & Solbakken (2001)

Rødhalsgås *Branta ruficollis*

1999 NORD-TRØNDELAGE: 2K+ Stiklestad, Verdal 10.-12.10* (V) (A.Vanebo, I.Hafstad, A.Indahl, T.Sørhuus). Tidligere kun publisert som 1K+ 10.10. Alderrettet og datoforlengelse, fuglen ble også observert ved Stiklestad og Lekdalsvatnet, Verdal 11.10 (K.Hellandsjø, B.E.Solbakken, K.Aa.Solbakken, T.Sørhuus, M.Venås) og ved Stiklestad Prestegård 12.10 (J.O.Gjershaug, P.Osbak).

Lappsanger *Phylloscopus borealis*

1998 FINNMARK: 2K+ ♂ sy. Neiden 26.6 (M.Günther). Tilleggsdato, en sy. ♂ er tidligere publisert fra samme lokalitet med datoen 22.6. På denne lokaliteten kan det ofte være flere syngende hanner samtidig, men siden kun en er rapportert fra 1999 må det antas at det dreier seg om den samme fuglen. 2 2K+ ♂♂ sy. Storskog, Sør-Varanger 27.6-8.7 (*M.Günther, V.Bunes, B.Kjellemyr, S.Folkedal). Tilleggsdato, to sy. ♂♂ er tidligere publisert fra samme lokalitet med datoen 25.6.

Rettelser

Corrections

Rettelser til Michaelsen (1985)

Skjestork *Platalea leucorodia*

1974 ROGALAND: 6-7 ind. Nordvikvågen, Utsira primo oktober (S.Nordvik). Presisering av dato, lokalitet og korrigering av etternavn på observatør (tidligere publisert som «Utsira oktober»).

Rettelser til Bentz (1987)

Kalanderlerke *Melanocorypha calandra*

1985 ROGALAND: Nordvik, Utsira 25.-27.5 (M.Bø, G.Kristensen m.fl.). Presisering av lokalitet og korrigering av dato. Tidligere publisert som fra Utsira 24.5.

Rettelser til Bentz (1988)

Brunsanger *Phylloscopus fuscatus*

1984 ROGALAND: 1K+ ringmerket Merke-skogen, Utsira 30.-31.10* (F) (O.Bryne). Fuglen ble observert på lokaliteten 30.10 og fanget og ringmerket samme sted dagen etter. Tilleggsdato og presisering av lokalitet, tidligere publisert som «Utsira 31.10».

Rettelser til Gustad (1995)

Alaskasnipe *Calidris melanotos*

1994 TROMS: 2K+ Oteren, Storfjord 26.5* (F) (J. Magnussen, S.Ø.Nilsen). Dato er korrigeret, tidligere feilaktig publisert som 30.5.

Rettelser til Høyland *et al.* (2000)

Rosenstær *Sturnus roseus*

1996 ROGALAND: 2 1K Utsira, Utsira 16.9, hvorav 1 til 21.9 og 1 til 5.10 (*A.Grimsbj, T.A.Andersen, G.Mobakken m.fl.). Presisering av dato, tidligere publisert som «opp til 2 1K Utsira 16.9-5.10».

Rettelser til Høyland *et al.* (2001)

Rørdrum *Botaurus stellaris*

1998 VEST-AGDER: Riktig dato på fuglen fra Slevdalsvann, Farsund (K.Olsen, K.S.Olsen, T.A.Olsen) skal være 31.1-1.2 og 8.3 (ikke 8.2).

Brilleand *Melanitta perspicillata*

1997 VEST-AGDER: 3K+ ♂ og 2K ♂ Kviljostranda, Farsund 27.-28.9 (T.A.Olsen m.fl.). Årstallet er korrigeret, tidligere publisert

som fra 1998. Funnantall rettes til (44/45 - 4 og 1), siden 2K-hannen er regnet som et nytt funn som herved flyttes fra 1998 til 1997.

Rettelser til Mjøs & Solbakken (2001)

Brilleand *Melanitta perspicillata*

Funnantall i 2000 er feil, antall nye funn er oppgitt å være 4 mens det korrekte tallet er 3 nye funn i 2000. Funnene i Vest-Agder og Nord-Trøndelag i 2000 er antatt å dreie seg om gjengangere og skal derfor ikke inkluderes som nye funn, noe ett av dem trolig likevel er blitt.

Taigatrost *Turdus ruficollis*

1999 ROGALAND: Datoen som er oppgitt i bilde-teksten på s. 37 (10.10) er feil. Fuglen ble observert på Utsira i perioden 16.-17.10, som nevnt i funnpresentasjonen på s. 34.

Østsanger *Phylloscopus trochiloides*

1998 AKERSHUS: **Ikke godkjent** funn fra Feiring, Eidsvoll er publisert med feil fylke (står «Oppland»).

Svarthodespurv *Emberiza melanocephala*

2000 HORDALAND: 2K+ ♂ Gåsland, Bømlo. Riktig dato skal være 16.8, ikke 16.9.

Henlagte saker

Shelved records

Sædgås *Anser fabalis*

Individer som viste karakterer til underarten *rossicus*:
2001 NORD-TRØNDELAGE: 3K+ Ørin, Verdal 19.5*(F)

Dette funnet er henlagt inntil videre, men vil bli tatt opp til samlet ny vurdering sammen med et antall andre saker som angår sædgås av den nordøstlige underarten *rossicus*. I den forbindelse ønsker NSKF å få inn beskrivelser på flest mulig av de observasjonene som er gjort av denne underarten. Det er fortsatt mye som mangler, særlig fra Finnmark.

Krikkand *Anas crecca* x **knekkand** *A. querquedula* (?)

2001 ROGALAND: 2K+ ♂ Grudavatnet, Klepp 27.5*(V).

Kvinand *Bucephala clangula* x **lappfiskand** *Mergellus albellus* (?)

2001 ROGALAND: 2K+ ♂ Orrevatnet, Klepp 2.-3.3*(V).

Fuglen var trolig en sterkt avvikende kvinand.

Ikke godkjente saker

List of records not accepted

Gulneblire *Calonectris diomedea*

2001 ROGALAND: 1K+Revekaien, Klepp 21.8.

Gråstrupedykker *Podiceps grisegena* Hekking

1995 TROMS: 2 ad. + juv. Manndalsvatn, Kåfjord juni/juli* (F).

Bilder av en mistenkt gråstrupedykkerunge viser en hornedykkerunge (J. Fjeldså i brev), men adulte gråstrupedykkere var til stede på lokaliteten i hekketiden.

Herodiashegre *Ardea herodias*

2000 TROMS: 1K+ Sandnessundet, Tromsø medio oktober.

Purpurhegre *Ardea purpurea*

2001 NORDLAND: 2K+ Tussan, Vestvågøy 29.1* (D, F).

Hybrid brunnakke *Anas penelope* x **stokkand**

A. platyrhynchos

1998 ROGALAND: 1K+ ♀ Stokkavannet, Stavanger 15.11-31.12* (F).

1999 ROGALAND: 2K+ ♀ Stokkavannet, Stavanger 1.-14.1* (F).

Hybrid stokkand *Anas platyrhynchos* x **stjertand** *A. acuta*

1999 ROGALAND: 2K+ ♀ Stokkavannet, Stavanger 11.-17.1* (F).

2000 NORDLAND: 2K+ ♂ Ljønes, Skjerstad 9.9.

Glente *Milvus milvus*

1992 TELEMARK: 2K+ Vinjekilen, Vinje 17.5.

1999 TELEMARK: 2K+ Øvre Bø, Bø i Telemark 1.4.

Aftenfalk *Falco vespertinus*

1997 TELEMARK: Ad. ♀ Gjerpensdalen, Skien våren.

2001 ØSTFOLD: 2K+ ♀ Rosnesbukta, Kurefjorden, Rygge 19.7.

Sibirlo *Pluvialis fulva*

1999 HORDALAND: 1K Herdla, Askøy 10.8* (F).

Kanadalo *Pluvialis dominica*

2001 TELEMARK: 1K Krogshavn, Langesund, Bamble 22.9.

Damsnipe *Tringa stagnatilis*

2001 SØR-TRØNDELAGE: 2K+ Buvikfjæra, Skaun 29.5.

Plystresnipe *Tringa melanoleuca*

2001 NORDLAND: 2K+ Sundet, Tjøtta, Alstahaug 16.7.

Sabinemåke *Larus sabini*

2001 HORDALAND: Ad. Hiskjo, Bømlo 26.8.

Ringnebbmåke *Larus delawarensis*

2001 NORD-TRØNDELAG: 4K+ Spillum, Namsos 29.4.

Gråmåke *Larus argentatus*

Individer som viste karakterer til underarten *michahellis*

2001 ROGALAND: Ad. Håtangen, Hå 4.12.

Grønlandsmåke *Larus glaucooides*

Individer som viste karakterer til underarten *kumlieni*

2000 ØSTFOLD: Ad. Øra, Fredrikstad 6.2* (F).

Klippedue *Columba livia*

1999 SOGN OG FJORDANE: 17 1K+ Hovden, Ervik, Selje 7.8 og 29.9.

Svartstrupejernspurv / sibirjernspurv *Prunella atrogularis / P. montanella*

1997 SØR-TRØNDELAG: 1K+ Sula, Frøya 20.9.

Vannpiplerke *Anthus spinoletta*

2001 VESTFOLD: 1K+ Mølen, Larvik 2.11.
TELEMARK: 2K+ Skadden, Jomfruland, Kragerø 7.3-12.3.

Markpiplerke *Anthus campestris*

2001 TELEMARK: 1K+ Jomfruland, Kragerø 20.9.

Sitronerle *Motacilla citreola*

2001 VEST-AGDER: 2K+ ♂ Nesheimvann, Farsund 6.5.

Gulerle *Motacilla flava*

Individer som viste karakterer til underarten *feldegg*

2000 NORD-TRØNDELAG: 2K+ ♂ Strådalen, Verdal 20.5.
2001 SØR-TRØNDELAG: 2K+ ♂ Låen naturreservat, Selbu 15.5* (F).

Svartstrupe *Saxicola torquata*

Individer som viste karakterer til underartsgruppen *maura/stejnegeri*

2001 ØSTFOLD: 2K+ ♂ Øra, Fredrikstad 14.4* (F).

Blåtrost *Monticola solitarius*

2001 SOGN OG FJORDANE: 2K+ ♀ Tønjudalen, Lærdal 23.-24.4.

Taigatrost *Turdus ruficollis*

Individer som viste karakterer til underarten *atrogularis*

1995 OSLO OG AKERSHUS: 1K+ Vestre Gravlund, Oslo 5.9.

Busksanger *Acrocephalus dumetorum*

2001 SØR-TRØNDELAG: 2K+ ♂ sy. Kvamsbekken, Fannrem, Orkdal 9.6.

Lappsanger *Phylloscopus borealis*

2001 FINNMARK: 2K+ ♂ sy. Grensefoss, Pasvik, Sør-Varanger 7.6.

Gransanger *Phylloscopus collybita*

Individer som viste karakterer til underarten *tristis*

2001 BUSKERUD: 1K+ Miletjern, Nedre Eiker 22.9.

Hvithodespurv *Emberiza leucocephalos*
2001 HORDALAND: 2K+ ♂ Gåsland, Bømlo
19.3.

Summary

This is the 26th annual report and the 27th announcement from the Norwegian Rarities Committee (NSKF). Most of the records treated here are from 2001, but older records are also included. The systematic list of accepted records is set out in the following system: (1) The birds Norwegian name, (2) scientific name, (3) the numbers in brackets, e.g. (30/32 - 1), refers respectively to the total number of records/total number of individuals up to and including 2000, and in 2001, (4) any limitations given of (3), (5) any breeding, (6) year, (7) county, (8) number of individuals, age (1K = first calendar year etc.), sex (if known) and sometimes circumstances («ringmerket» means that the bird was ringed), (9) site and municipality, (10) date, (11) * indicates if the record was complemented by positive evidence, and type of the evidence (F = photo, V = video-recorded, L = tape-recorded, D = found dead), (12) observers names in brackets, main observer is specified first and emphasized with *, (13) roughly gives the species distribution and (14) comments concerning the records.

General trends:

In 2001 Norway experienced a minor influx of European Bee-eaters in spring and summer (4 records involving a total of 18 birds). Also Ruddy Shelduck *Tadorna ferruginea* (6 records involving a total of 7 birds in mid-summer) and Grey Phalarope (5 records involving a total of 12 birds in late autumn) appeared in good numbers during short periods. Record numbers were also noted for Great White Egret *Ardea alba* (7), Great Bittern *Botaurus stellaris* (4), Pacific Golden Plover *Pluvialis fulva* (4), Kumlien's Gull *Larus glau-*

coides kumlieni (4), Olive-backed Pipit *Anthus hodgsoni* (5) and Red-flanked Bluetail *Tarsiger cyanurus* (3). Ring-necked Duck *Aythya collaris* (2), Red-footed Falcon *Falco vespertinus* (8), Pectoral Sandpiper *Calidris melanotos* (8 records involving a total of 9 birds) and Arctic Warbler *Phylloscopus borealis* (10 records involving a total of 12 birds) also appeared in good numbers during 2001.

Species and subspecies new to the Norwegian list:

In 2001, additions to category A on the Norwegian list included Greater Spotted Eagle *Aquila clanga* (subad. Vadsø, Finnmark 13th June), Semipalmated Plover *Charadrius semipalmatus* (Vadsø harbour, Finnmark 8th June, White-winged Lark *Melanocorypha leucoptera* (Kramvik, Vardø 24th -29th. May) and Todd's Canada Goose *Branta canadensis interior* (Kvassheim, Hå, Rogaland 11th -12th October).

A record of Green-backed Heron *Butorides striatus*, probably of the subspecies *amurensis*, from Fræna, Møre og Romsdal on 27th September 1991 was accepted into category D as the first for Norway and Europe.

A Cackling Canada Goose *Branta canadensis minima* videoed at Klepp, Rogaland on 20th August 2000 was accepted into category E as the first for Norway. A hybrid Common Teal *Anas crecca* x Green-winged Teal *A. carolinensis* at Svartstadvika, Hole, Buskerud on 16th April 2000 predates the former first record from Ler, Melhus, Sør-Trøndelag on 21st-25th May 2000 with about a month.

A colour-ringed gull identified by the ringers as the offspring from a pairing between a female Yellow-legged Gull *Larus (argentatus) michahellis* and a male presumed to be a «hybrid» (*L. (a.) argentatus* x *L. (a.) michahellis*) was sighted and photographed in Mandal, Vest-Agder on 15th October 2001. This first gull with *michahellis* genes to be accepted in Norway was colour-ringed in a mixed colony in Germany.

The first breeding record of Red-necked Grebe *Podiceps griseogena* Norway, at Balsfjord, Troms in 1998, is also presented in this report.

Also published here is the 9th Black-browed Albatross *Thalassarche melanophris*, 6th Ferruginous Duck *Aythya nyroca*, 8th Steppe Buzzard *Buteo buteo vulpinus*, 3rd Semipalmated Sandpiper *Calidris pusilla*, 2nd Red-necked Stint *Calidris ruficollis*, 9th Long-billed Dowitcher *Limnodromus scolopaceus*, 4th Spotted Sandpiper *Actitis macularia*, 2nd Laughing Gull *Larus atricilla*, 2nd Caspian Gull *Larus (argentatus) cachinnans*, 2nd American Herring Gull *Larus (argentatus) smithsonianus*, 7th-10th Kumlien's Gull *Larus glaucooides kumlieni*, 6th, 8th, and 10th Ross's Gull *Rhodostethia rosea*, 9th Calandra Lark *Melanocorypha calandra*, 2nd Water Pipit *Anthus spinoletta*, 8th-10th Red-flanked Blue-tail *Tarsiger cyanurus*, 3rd Isabelline Wheatear *Oenanthe isabellina*, 7th Pied Wheatear *Oenanthe pleschanka*, 4th Eyebrowed Thrush *Turdus obscurus*, 10th Dusky Thrush *Turdus naumanni*, 2nd and 10th Hume's Leaf Warbler *Phylloscopus schwarzi*, 6th Bonelli's Warbler *Phylloscopus bonelli*, 6th Penduline Tit *Remiz pendulinus* and 4th Greenland Redpoll *Carduelis flammea rostrata* for Norway.

Litteratur

- Bangjord, G., Størkersen, Ø.R. & Sæther, S.A. 1993. Faunistisk rapport fra Sør-Trøndelag 1992. Meddelelse nr. 14 fra LRSK/Sør-Trøndelag - *Trøndersk Natur* 20: 52-64.
- Bangjord, G., Myklebust, M. & Størkersen, Ø.R. 1998. Fugler i Sør-Trøndelag 1997. Meddelelse nr. 22 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag - *Trøndersk Natur* 26: 3-23.
- Bentz, P.G. 1979. Rapport fra NNSK's virksomhet 1978 - *Vår Fuglefauna* 2: 171-174.
- Bentz, P.G. 1987. Sjeldne fugler i Norge i 1985 - *Vår Fuglefauna* 10: 91-95.
- Bentz, P.-G. 1988. Sjeldne fugler i Norge i 1986 - *Vår Fuglefauna* 11: 87-95.
- Bentz, P.-G. & Clarke, A.W. 1990. Sjeldne fugler i Norge i 1988 - *Vår Fuglefauna* 13: 131-143.
- Boertmann, D. 1994. An annotated checklist to the birds of Greenland - *Meddr. Grønland, Biosci.* 38: 1- 63.
- Bosy, R.G. & Clarke, A.W. 1993. Sjeldne fugler i Norge i 1991 - *Vår Fuglefauna* 16: 205-225.
- Cederroth, C. 2002. Sällsynta fåglar i Sverige 2001. S. 123-145 i: SOF 2002 - *Fågelåret 2001*. Stockholm.
- Clarke, A.W. 1991. Sjeldne fugler i Norge i 1989 - *Vår Fuglefauna* 14: 135-150.
- Fox, A.D., Glahder, C., Mitchell, C.R., Stroud, D., Boyd, H. & Frikke, J. 1996. North American Canada Geese (*Branta canadensis*) in West Greenland - *Auk* 113: 231-233.
- Garner, M., Kolbeinsson, T. & Mactavish, B. 2000. Identification of first-winter Kumlien's Gull and the «Whitby Gull» - *Birding World* 13: 116-119.
- Gustad, J.R. 1994. Sjeldne fugler i Norge i 1992 - *Vår Fuglefauna* 17: 259-278.
- Gustad, J.R. 1995. Sjeldne fugler i Norge i 1993 og 1994 - *Vår Fuglefauna* 18: 259-302.
- Gutiérrez, R. 1998. Flight identification of Cory's and Scopoli's Shearwaters - *Dutch Birding* 20: 216-225.
- Haftorn, S. 1971. *Norges Fugler* - Universitetsforlaget, Oslo. 862 pp.
- Hagemeijer, E.J.M. & Blair, M.J. 1997. *The EBCC Atlas of European Breeding Birds: Their Distribution and Abundance* - T & AD Poyser, London. 903 s.
- Harrop, H. 1995. Surf's up - *Birdwatch issue* 31, January 1995: 34-38.
- Holgensen, H. 1943. En sjelden gjest, svartbrynt albatross skutt i Norge - *Naturen* 67: 348-351.
- Howell, S.N.G. & Mactavish 2003. Identification and variation of winter adult Kumlien's Gulls - *Alula* 9: 2-15.
- Høyland, B.O., Heggland, H. & Mjøs, A.T. 2000. Sjeldne fugler i Norge 1996 - *Vår Fugle-*

- fauna Supplement nr. 3 (2000)*: 4-23.
- Lindroos, T. & Tenovuo, O. 2000. White-winged Lark. Field Identification and European Distribution - *Alula* 6: 170-177.
- Luoto, H., Aalto, T., Lindholm, A., Numminen, T. & Rauste, V. 2002. Rariteetikomitean hyväksymät vuoden 2001 harvinaisuushavainnot - *Linnut* 37: 49-62.
- Lyngs, P. 2003. Migration and winter ranges of birds in Greenland - *Dansk Orn. Foren. Tidsskr.* 97: 1-167.
- Malecki, R.A., Fox, A.D. & Batt, B.D.J. 2000. An arial survey of nesting Greater White-fronted and Canada Geese in west Greenland - *Wildfowl* 51: 49-58.
- Michaelsen, J. 1979. Rapport fra NNSK's virksomhet mai 1976-1977 - *Vår Fuglefauna* 2: 54-61.
- Michaelsen, J. 1985. Sjeldne fugler i Norge i 1981 - *Vår Fuglefauna* 8: 49-52.
- Mjøs, A.T. 2002. Revurdering av eldre funn og endringer på den norske fuglelisten - *Ornis Norvegica* 25: 64-92.
- Mjøs, A.T. & Solbakken, K.Aa. 2002. Sjeldne fugler i Norge i 1999 og 2000. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF) - *Ornis Norvegica* 24: 3-59.
- Mullarney, K. 1991. Identification of Semipalmated Plover: a new feature - *Birding World* 4: 254-257.
- Numme, G. 1981. Sjeldne fugler i Norge i 1980 - en rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF), NZF og NOF - *Vår Fuglefauna* 4: 266-269.
- Ortvad, T.E., Pedersen, K. & Thorup, K. 2002. Sjældne fugle i Danmark og Grønland i 2001 - *Dansk Orn. Foren. Tidsskr.* 96: 147-160.
- Ree, V. 1980. Rapport fra NSKF's virksomhet 1979 - *Vår Fuglefauna* 3: 245-278.
- Rogers, M.J. and the Rarities Committee 1999. Report on rare birds in Great Britain in 1998 - *British Birds* 92: 554-609.
- Salomonsen, F. 1967. *Fuglene på Grønland - Rhodos*, København.
- Sangster, G., Knox, A., Helbig, A.J. & Parkin, D.T. 2002. Taxonomic recommendations for European birds - *Ibis* 144: 153-159.
- Schwalbe, M. 2002. Første fund af Rødhalsed Ryle *Calidris ruficollis* i Danmark - *Dansk Orn. Foren. Tidsskr.* 96: 176-178.
- Størkersen, Ø.R., Bangjord, G. & Sæther, S.A. 1995. Avifaunistisk rapport fra Sør-Trøndelag 1994 - *Trøndersk Natur* 22: 60-81.
- Svensson, L. 2002. Bergsångarens tvilling. Olika arter - ändå rasande svårt - *Vår Fågelvärld* 61 (4): 7-14.
- Svensson, S., Svensson, M. & Tjernberg, M. 1999 *Svensk fågelatlas* - Vår Fågelvärld, supplement 31, Stockholm.
- Tyrberg, T. 2002. Fågelrapport för 2001. S. 59-121 i: SOF 2002 - *Fågelåret 2001*. Stockholm.
- van der Vliet, R.E., van der Laan, J. & CDNA 2002. Rare birds in the Netherlands in 2001 - *Dutch Birding* 24: 325-349.
- Wollebæk, A. 1943. «Mollymauken» skutt i Norge - *Naturen* 67: 347.

Forfatternes adresser:

Kjetil Aadne Solbakken, Saupstadingen 67 a, 7078 Saupstad. E-post: kjetaso@online.no

Andreas Gullberg, General Fleischersvei 2D, 1359 Eiksmarka. E-post: andgul@online.no

Alf Tore Mjøs, Sollien 69, 5096 Bergen
E-post: alf@sisyfos.zoo.uib.no

NSKFs adresse:

Vegard Bunes, Fjordgløttveien 16, 3530 Røyse. E-post: dumetorum@yahoo.com

For NSKFs rapporteringsliste, se komitéens internettsider <http://www.nskf.org>.

AERCs internettside:

<http://aerc.mypage.org>



Ismåke Pagophila eburnea ved Uthaug havn, Ørland, Sør-Trøndelag 20.11.2001. Foto: Frode Falkenberg.



Damsnipe Tringa stagnatilis Grudavatnet, Klepp 30.5-1.6.2001. Foto: Lars Otto Eliassen.