



HAVØRNA

Organ for Norsk Ornitoligisk Forening avd. Nordland

Årgang 24 – 2013

HAVØRNA

nr. 24



Styret for NOF avd. Nordland:

- Leder: Atle Ivar Olsen, Skogsøy, 8700 Nesna
Tlf.: 952 79 482, e-post: atle.i.olsen@gmail.com
- Styremedl.: Jon Olav Larsen, Nygårdsbakken 9, 8370 Leknes
Tlf.: 97159469, e-post: jonolavlarsen@online.no
- Eskil Furuheim, Hammervæien 21, 8626 Mo i Rana.
Tlf.: 906 18 201, e-post: eskilfuruheim@hotmail.com

Lokallagsadresser:

- Bodø Thor Edgar Kristiansen, Hellåsvn. 5B, 8011 Bodø
e-post: thor-ek@online.no
- Lofoten Johan Sirnes, Ramsvikvn. 267, 8370 Leknes
e-post: johan.sirnes@nfk.no
- Nesna og omegn Knut Samson Alne, Bjørkvegen 11, 8700 Nesna
e-post: knutaln@msn.com
- Rana Per Ole Syvertsen, NOF Rana, pb.1301, 8602 Mo i Rana
e-post: per.ole.syvertsen@helgelandmuseum.no
- Sør-Salten Kjetil Larsen, Ørntuva 8, 8178 Halsa
e-post: kjetil-larsen@hotmail.com
- Vesterålen Iris Berg, Sjøveien 15, 8430 Myre
e-post: irisberg61@yahoo.no

Redaktører for Havørna nr. 24:

- John Stenersen, Dreyersgt.1, 8312 Henningsvær
e-post: john@tringa.no
- Per Ole Syvertsen, NOF Rana, pb.1301, 8602 Mo i Rana
e-post: per.ole.syvertsen@helgelandmuseum.no

Forside: Haukugle med rotte, Røst. Foto: Håvard Eggen

Leder

10 millioner artsobservasjoner!

I begynnelsen av februar 2014 ble observasjon 10 million lagt inn etter at systemet har vært i drift i nesten 6 år. Jeg vil gratulere våre medlemmer som har vært med på å legge inn observasjoner i artsobservasjoner.no og dermed bidratt til den store suksessen! Fugler utgjør ca. 88 % av de observasjonene som blir lagt inn og vi er med det den desidert største bidragsyteren i registreringssystemet.

Det store antallet observasjoner gjør dette til den største databasen over biologisk mangfold i Norge. Dataene er spesielt verdifulle siden de er stedfestet og tilgjengelig straks de er lagt inn, og bidrar dermed øyeblikkelig til en god kunnskapsbasert forvaltning av både fugler og miljø i Norge.

Datamaterialet i artsobservasjoner.no er spesielt verdifullt siden det blir kvalitetssikret, og når det gjelder fugleobservasjoner blir disse kontrollert av de faunistiske komiteene til NOF. I Nordland er det LRSK Nordland (**Lokal Raritets- og Sjeldenhets Komite**) som står for jobben. For at LRSK skal kunne gjøre jobben sin er det viktig at alle som legger inn observasjoner, også leverer rapporter på observasjoner der det er påkrevd. Sjekk restanselista på forsiden når dere har logget dere inn, og er det noen observasjoner der som du ikke har laget rapport på så er det ganske raskt gjort, og du laster lett opp et foto til rapporten hvis du har det. Fristen er 1. februar det påfølgende året for å være sikker på at observasjonen

skal bli godkjent og komme med i den påfølgende LRSK rapporten. Det er svært tidkrevende for LRSK å purre på rapporter og beskrivelser, og dette vil bli gjort i langt mindre grad fra nå av slik at vi unngår at dette forsinke utgivelsen av Havørna hvert år. Observasjoner vil heller bli tagget som «ufullstendig rapportering» i systemet. Dette medfører at observasjonen blir gjemt for andre enn LRSK og observatøren selv, og arten kommer ikke med på listene. Men man kan søke opp slike observasjoner og levere rapport i ettermiddag, og straks en rapport er godkjent kommer observasjonen igjen til syne i systemet og blir et verdifullt bidrag til vår kunnskap om fugler i Norge igjen! Se for øvrig mer informasjon i innledningen til LRSK rapporten for fugleåret 2012 lengre bak i bladet.

Så jeg vil oppfordre alle til å fortsette å legge inn alle fugleobservasjoner i systemet. Ta gjerne notater når dere er ute i felt slik at dere får med alt, og enda mer verdifullt er det å oppsøke nye områder der det ikke er registrert så mye tidligere.

Årets fugl i 2014 er fjellvåk. Kanskje man kan gjøre en ekstra innsats på denne under trekket nå i vår, og ved å sjekke potensielle hekkeområder i sommer? Finner man ikke fjellvåk, så er det sikkert mye annet spennende å registrere!

Atle Ivar Olsen
Leder NOF Nordland

Ugler i Lofoten

av John Stenersen

Forekomsten av ugler i Lofoten er høyst varierende, både i antall og artssammensetning. Mange av våre ugler har ganske andre preferanser til habitat enn det vi finner her ute i øyriket. Men der innlandet og fjellet er gjenstand for store svingninger i bestanden av smågnagere, kan strandenger og utmark i Lofoten friste med stabile bestander av markmus.

Hornugla hadde et formidabelt år i 2010, da flere titalls par hekket i Aust-Lofoten (Havørna nr. 21/2010). Men dette ser ut til å ha vært et forbigående fenomen, og de siste årene har hornugla kun vært sporadisk observert.



Jordugle fra Vestvågøy i juni. Foto: John Stenersen

Jordugla opptrer svært varierende i Lofoten. På enkelte lokaliteter, slik som Fredvang i Flakstad og Hadselsand nord på Austvågøy, opptrer den nesten årlig, og det har vært registrert hekking (Hadselsand på 1990-tallet).

I 2013 opptrådte jordugla imidlertid langt mer tallrik enn vanlig, og særlig fra Vestvågøy ble det rapportert inn en rekke observasjoner. I området rundt Storeide ved Leknes og på Offersøya ble flere individer observert gjennom hele sommeren. Og på Sandøya helt nord på Vestvågøy holdt inntil 3 individer seg fra midten av mai til ut juli.



Haukuglene levde godt på rotter på Røst. Foto: Håvard Eggen

Det ble ikke påvist hekking eller hekkekørsøk, men det er ikke utenkelig at de prøvde seg. På Sandøya ble jorduglene ved flere anledninger sett mens de jaget ravn og rev, og denne aggressive holdningen kan indikere hekking. Det ble imidlertid aldri sett unger her på seinsommeren.

En annen art som opptrer svært variabelt, er **haukugla**. Det foreligger noen få hekkefunn fra østre Austvågøy og langs Raftsundet på Hinnøya, men det er først og fremst på høsten arten opptrer, og da gjerne invasionsartet.

*Jordugle på Sandøya, Vestvågøy i juli.
Foto: John Stenersen*



Haukugle ved Sandsletta i Vågan. Foto: John Stenersen

2013 ble et rekordår for haukugle. Etter noen spredte funn i Aust-Lofoten høsten før, hang noen få fugler igjen utover vinteren, men i mars forsvant de. Så dukket det opp et enkeltindivid i Borge på Vestvågøy allerede i juni. Dette er ganske sikkert en fugl som har stått over hekking og funnet gode museforekomster her (det jaktet forøvrig jordugle i det samme området).

I slutten av august begynte det imidlertid å skje noe, med flere observasjoner spredt i Lofoten, før det tok helt av i september. Nå dukket haukuglene opp stort sett over alt, og etter hvert nådde de ut til de ytterste øylene. Fra midten av september ble det meldt om inntil 8 individer samtidig på Værøy, og inntil 4 på Røst. Enkeltindivider dukket også opp i skjærgården lenger sør i fylket, bla. på Husøy og Vega. På Røst levnærede haukuglene seg på øyas eneste landpattedyr – brunrotte – og noen klarte å overleve på det. Men flere bukket under og ble funnet døde på øya utover høsten.

Selv om det nærmest var et ordinært

trekk der haukuglene høpet seg opp på de ytterste øylene, var det mange som ble sittende spredt innover i Lofoten utover seinhøsten. Og fra november-desember er det rapportert haukugler fra hele Nordland, som trolig vil forsøke å overvintrie her.

Jordugle og haukugle er begge arter som er svært prisgitt bestandsvariasjonene av gnagere som lemen og gråsidsmus. Når disse svikter, handler alt om å finne alternative næringskilder, og fuglene legger ut på vandring. I Lofoten ser det ut til å være brukbart med markmus, som ikke varierer i like stor grad, og på Røst finnes det rotter.

For jorduglene, som var tallrike gjennom hele sommeren, dreide det seg om voksne fugler. De sto over hekking i fjellet, der det ikke var næringsgrunnlag i sommer, og fant veien ut til kysten. For haukugla, som kom i stort antall i august, dreide det seg trolig om vellykkete hekkinger lenger øst, men med en tidlig kollaps i gnagerbestanden som førte til at ungfuglene la ut på vandring.

FUGLER I NORDLAND

LRSK-rapport 2012

av Steve Baines, Atle Ivar Olsen og John Stenersen

LRSK-Nordland (Lokal rapport- og sjeldenhetskomité) består av John Stenersen, Steve Baines og Atle Ivar Olsen.

Komiteen har behandlet alle rapporter og observasjoner som har kommet inn fra 2012. Følgende arter er tatt ut av rapporteringslisten til NSKF fra 1.1.2012: amerikakrikkand, egretthegre, sitronerle, busksanger og rosenstær. Rapporter for disse artene skal nå behandles av LRSK.

I artobservasjoner finnes en restanseliste for den enkelte rapportør. Når man er logget inn, kan man klikke på anviset lenke nederst til høyre på åpningssiden. Da kommer alle observasjoner som krever beskrivelse/dokumentasjon opp, både LRSK- og NSKF-arter. Alle oppfordres til å se på denne og levele beskrivelser på alle arter hvor det kreves, innen 1. februar det påfølgende året. Rapport kan skrives direkte i systemet og det er også mulig å laste opp bilder og annen dokumentasjon i selve rapporten før man sender den inn. Dersom man har observert de samme individene av rapporteringsarter over flere dager, holder det å skrive én rapport.

Du finner også rapporteringsartene her: <http://www.artobservasjoner.no/fugler/fyndstatus.asp> ved å velge Nordland som rapportområde. Denne siden kommer du også til ved å gå inn på artobservasjoner: Dagens observasjoner, og deretter klikke LRSKs funnstatus under Diverse.

Vi vil i fremtiden i større grad betrakte

observasjoner som ”ufullstendig rapportert” når ikke påkrevet rapport er innkommet innen tidsfristen. Observasjoner som tagges slik vil da bli skjult i systemet, og ikke fremkomme på lister. Rapportøren selv kan imidlertid søke frem disse observasjonene, og hvis rapporten blir ettersendt og godkjent, vil funnet igjen bli synlig og bli en del av funnmaterialet på artsobservasjoner. Dette gjøres fordi LRSK i dag bruker alt for mye tid på å purre på rapporter.

Av godkjente LRSK-funn fra 2012 kan nevnes dvergsvane, dverggås, amerikakrikkand, egretthegre, alaskasnipe, polarsvømmesnipe, lappugle, sitronerle, lappsanger, dvergfluesnapper, rosenstær og dvergspurv.

Den nasjonale sjeldenhetskomiteen, NSKF, har godkjent funn fra 2012 av ringand, svartglente, steppehauk, kanadalo, rustsnipe, sibirpiplerke, tundrapiplerke, blåstjert, asiasvartrype, starrsanger, sumsanger og ramasanger, samt gråsislik av underarten *rostrata* og grønlandsmåke av underarten *kumlieni*. I tillegg er en rekke funn av storskrikørmen «Tønn» tatt med i rapporten. Denne fuglen har sender, og det dreier seg om plott, og ikke observasjoner.

Det ble registrert to nye arter for Nordland i 2012: sumsanger og ramasanger. Dermed er det ved utgangen av 2012 påvist 360 ulike arter i fylket.

I artsgjennomgangen gjelder dato uten årstall observasjoner fra 2012.

Er det flere enn tre observatører, vil det som hovedregel stå: m.fl. etter hovedobservatørene (navn på alle observatørene finnes ved å søke i Artsobservasjoner.no/fugler). Hvis det i artsgjennomgangen ikke er presistert begrensninger i tid og/eller sted, betyr det at alle rapporterte observasjoner av arten er tatt med.

Forklaringer til artsgjennomgangen:
M = hann; F = hunn; F-farget = hunnfarget;
ad. = voksen, utfarget fugl; pull. = reirunge
eller dununge; ind. = individ; 1K/2K osv.
angir fugl i sitt 1./2. kalenderår osv. 2K+
betyr at fuglen er født foregående år eller
tidligere (er i sitt 2. kalenderår eller eldre).

ARTSGJENNOMGANG

Knoppsvane *Cygnus olor*

1 ind. Sellåter, HADSEL 11.4 (Frantz Sortland). 1 ind. Laukvik NR, VÅGAN 21.4 (Frantz Sortland). 1 ad. M Strengelvågen, ØKSNES 3.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ad. M Kråkmovatnet, HAMARØY 13.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ind. Skogvoll NR, ANDØY 15.8 (Anette Jensen).

Dvergvane *Cygnus columbianus*

1 ind. Røstlandet, RØST 22.4 (Steve Baines).



Dvergvane på Røst. Foto: Steve Baines

Tilsvarende for 3K+ osv. Naturreservat er forkortet til NR.

Saker som ønskes tatt inn i 2013-rapporten rapporteres helst fortløpende, jo tidligere jo bedre. LRSK og NSK har rapporteringsfrist 1.2.2014.

Alle som har sendt melding om observasjoner til LRSK takkes herved. Ingen rapport uten dere.

En spesiell takk til Per Ole Syvertsen som har tatt seg tid til å lese korrektur.

Sangsvane *Cygnus cygnus*

Hekker regelmessig i Ofoten, Vesterålen, Lofoten og Salten.

Sommerfunn sør for polarsirkelen:

2 ad. Hansmyran, GRANE 1.6 (Siw Elin Eidissen, Jostein Lorås). 2 K Fustvannet, VEFSN 8.6 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 1 ad. Salvannet, HERØY 24.6 og 2.7 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 1 2K Skard, DØNNNA 25.6 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 1 par Glomådeltaet, RANA 8.7 (Arne Engås, Anni Breivik). 8 ad. Vestre Tiplingen, HATTFJELLDAL 10.7 (Per A. Lorentzen). 2 ind. Mosjøen, VEFSN 12.7 (Karel Krizak).

Hekkefunn:

1 par + 5 pull Svatdalsvatnet, LEIREFJORD 2.6 (Arne Engås) og 1 ad. + 5 1K samme sted 19.8 (Arne Engås, Anni Breivik).

Sædgås *Anser fabalis*

2 ind. Saltisen, VESTVÅGØY 23.3 (Harald Våge). 2 ind. Storeidvatnet, VESTVÅGØY 23.3-29.3 (John Stenersen, Jon Olav Larsen, Oona Christine Torgersen). 3 ind. Laukvik NR, VÅGAN 25.3 (Frantz Sortland). 2 ind.

Reipå, MELØY 25.3 (Kjetil Larsen, Øystein Birkelund). 4 ind. Gimsøya, VÅGAN 25.3-28.3 (John Stenersen, Frantz Sortland). 2 ind. Tjøtta, ALSTAHAUG 24.4 (Thomas H. Carlsen). 2 ind. Røssvollsletta, RANA 13.5 (Arne Engås).

Sædgås, underarten *fabalis*

Anser fabalis fabalis

3 ind. Tjøtta, ALSTAHAUG 27.3-28.3 (Thomas H. Carlsen).

Kortnebbgås *Anser brachyrhynchus*

Sommerfunn:

1 ind. Øra, MELØY 31.7 (Øystein Birkelund). 7 ind. Skogvoll NR, ANDØY 2.8 (Anette Jensen). 7 ind. Skarstein, ANDØY 12.8 (Anette Jensen).

Tundragås *Anser albifrons*

8 ind. Bø, VESTVÅGØY 1.1 (Jon Olav Larsen). 5 ind. Farstadvatnet, VESTVÅGØY 1.1 (Harald Våge). 12-15 ind. Søvik, ALSTAHAUG 2.1-30.1 (Atle Ivar Olsen, Thomas H. Carlsen). 9-15 ind. Borgvatnet, VESTVÅGØY 23.1-3.2 (Harald Våge). 7 ind. Vega, VEGA 16.3 (Jens-Einar Johansen). 4 ind. Risbakken, VEGA 18.3-24.3 (Jon Suul). 17 ind. Storeidvatnet, VESTVÅGØY 25.3-29.3 (John Stenersen, Jon Olav Larsen, Harald Våge). 6 ind. Borgvatnet, VESTVÅGØY 5.4 (Jon Olav Larsen). 2 ind. Skjomen, NARVIK 19.4 (Oona Christine Torgersen). 2 ind. Valnesfjord, FAUSKE 28.4-31.5 (Karl-Birger Strann, Raymond Birkelund, Thor Edgar Kristiansen m.fl.).

Tundragås, underarten *flavirostris*

Anser albifrons flavirostris

1 ind. Borgvatnet, VESTVÅGØY 2.1-14.3 (Jon Olav Larsen, John Stenersen). 1 ind. Røstlandet, RØST 26.9 (Håvard Eggen, Thomas Bentsen, Beathe Dømbe, m.fl.).

Dverggås *Anser erythropus*

5 2K Rognan, SALTDAL 24.5 og 1 2K samme sted 28.5 (Bård Karlsen).



Dverggjess på Rognan. Foto: Bård Karlsen

Grågås *Anser anser*

Vinterfunn:

6 ind. Bø, VESTVÅGØY 1.1-2.1 (Jon Olav Larsen, Harald Våge). 6 ind. Vega, VEGA 1.1 (Jens-Einar Johansen). 4 ind. Tenna, HERØY 1.1-27.2 (Atle Ivar Olsen). 5 ind. Storvannet, HERØY 1.1-2.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Landfastøya, VEGA 7.1 (Helge Larsen). 1 ind. Åmnessundet, MELØY 8.1 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen). 2 ind. Rønvikjordene og Bodøsjøen, Bodø 8.1-18.2 (Thor Edgar Kristiansen, Bård Karlsen, Hans Kristian Fjeldsgård m.fl.). 8 ind. Røstlandet, RØST 21.1 (Steve Baines). 3 ind. Valnesfjord, FAUSKE 24.1 (Raymond Birkelund). 2 ind. Øra, MELØY 11.2-24.2 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Sverre Birkelund m.fl.). 3 ind. Leknes, VESTVÅGØY 13.2 (Jon Olav Larsen). 2 ind. Bolga, MELØY 27.11 (Raymond Birkelund, Sverre Birkelund).

Stripegås *Anser indicus*

1 ind. Fredvang, FLAKSTAD 2.6-4.6 (John Stenersen, Jon Olav Larsen, Marie Myklebust).

Ringgås *Branta bernicla*

4 ind. Fredvang, FLAKSTAD 2.6 (Marie Myklebust).

Ringgås, underarten *hrota*

Branta bernicla hrota

2 ind. Røstlandet, RØST 22.5 (Steve Baines). 2 ad. Fredvang, FLAKSTAD 3.6 (Jon Olav Larsen, Martin Eggen, Beate Dømbe). 120 ind. Røstlandet, RØST 6.9 (Martin Eggen, Steve Baines). 4 ind. Strendene, VÅGAN 7.9 (Frantz Sortland). 20 ind. Røstlandet, RØST 11.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 80 ind. Røstlandet, RØST 15.9-18.9 (Martin Eggen, John Stenersen, Håvard Eggen m.fl.).

Kanadagås *Branta canadensis*

Hekkefunn:

1 par Skansøyra NR, SALTDAL 14.5-5.6 (Jim Tovås Kristensen, Thor Edgar Kristiansen, Bård Karlsen). 1 par Moen, FAUSKE 20.5 (Martin Eggen).

Mandarinand *Aix galericulata*

2 M Myken, RØDØY 17.4-21.5 (Terje Kolaas, Thomas Kvalnes). 1 ad. M Skarstad, BINDAL 21.4 (Jenny Pauline Slåttøy). 1 M Sanna, TRÆNA 27.4 (Eilif Eliassen). 2 M Skjelfjord, FLAKSTAD 8.5-9.5 (Jon Olav Larsen, Oona Christine Torgersen, Marie Myklebust). 2 M Ytre Borgpoll, VESTVÅGØY 11.6-15.6 (Jon Olav Larsen, Oona Christine Torgersen, Marie Myklebust m.fl.).

Brunnakke *Anas penelope*

Vinterfunn:

1 F-farget Storvannet, HERØY 2.1 (Atle Ivar Olsen). 1 F-farget Straumen, RANA 8.1 (Atle Ivar Olsen). 2-6 ind. Straumen, SØRFOLD 12.1-25.2 (Martin Eggen, Raymond Birkelund, Thor Edgar Kristiansen m.fl.). 1 F Ramberg, FLAKSTAD 11.2 (James Wilson). 1 F-farget Yttersand, FLAKSTAD 11.2 (John Stenersen). 1 ad. M Futelva, BODØ 24.2-26.2 (Raymond Birkelund, Thorbjørn Aakre).

Snadderand *Anas strepera*

1 F-farget Storvannet, HERØY 1.1-2.1 (Atle Ivar Olsen). 3 M og 1 F Tjøtta, ALSTAHAG 1.5 (Thomas H. Carlsen). 1 par Fauskeidet NR, FAUSKE 18.5 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 par Klungset, FAUSKE 20.5-27.5 (Raymond Birkelund, Thor Edgar Kristiansen, Jan Inge Karlsen m.fl.). 1 par Røstlandet, RØST 21.5-23.5 (Martin Eggen). 1 ad. M Raftvågen, HADSEL 3.6 (Frantz Sortland). 1 par Klungset, FAUSKE 16.6 (Øystein Birkelund). 1 ad. M Fauskeidet NR, FAUSKE 6.8 (Karl-Birger Strann).

Krikkand *Anas crecca*

Vinterfunn:

1 F Straumen, RANA 8.1 (Atle Ivar Olsen). 1 F Utskarpen, RANA 8.1 (Atle Ivar Olsen). 2 F Straumen, SØRFOLD 12.1 (Thor Edgar Kristiansen, Martin Eggen). 10 ind. Høynes, VESTVÅGØY 19.1-20.1 (John Stenersen, Jon Olav Larsen). 1 M Grunnfør, HADSEL 22.1 (Frantz Sortland). 1 F Fredvang, FLAKSTAD 23.2 (James Wilson). 5 ind. Straumen, SØRFOLD 25.2 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 M Skogsøya, NESNA 10.3-16.3 (Atle Ivar Olsen). 1 M Engasjen NR, RANA 10.3-28.3 (Per Ole Syvertsen, Arne Engås). 6 ind. Valnesfjord, FAUSKE 14.3-30.3 (Raymond Birkelund). 6-8 ind. Høynes, VESTVÅGØY 17.3-23.3 (John Stenersen). 3 ind. Skarvskjæret, NESNA 27.3 (Atle Ivar Olsen). 2 F Engasjen NR, RANA 28.3 (Arne Engås). 1 par Leknes, VESTVÅGØY 29.3 (John Stenersen). 1 par Sellevollvalan, ANDØY 29.3 (Anette Jensen). 5 ind. Engasjen NR, RANA 29.3 (Per Ole Syvertsen). 1 par Andøya Flystasjon, ANDØY 30.3 (Anette Jensen). 2-3 ind. Skarvskjæret, NESNA 30.3-31.3 (Atle Ivar Olsen). 2 ind. Vatnfjord, VÅGAN 2.12 (Frantz Sortland).

Amerikakrikkand *Anas carolinensis*

1 ad. M Draegern, HERØY 12.5-15.5 (Paul Shimmings, Kjell Isaksen). 1 M Straumen, RANA 20.5-21.5 (*Atle Ivar Olsen, Arne Engås, Anni Breivik).



Amerikakrikkand fra Straumen. Foto: Atle Ivar Olsen

Stjertand *Anas acuta*

Vinterfunn:

1 F Nesna, NESNA 6.1-5.2 (Atle Ivar Olsen). 1 M Straumen, SØRFOLD 12.1 (Thor Edgar Kristiansen, Martin Eggen). 1 F Straumen, SØRFOLD 24.1-25.2 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 2 M Tangstad, VESTVÅGØY 3.2-11.2 (John Stenersen, Jon Olav Larsen, Harald Våge). 1 M Mo i Rana, RANA 26.2 (Per Ole Syvertsen). 1 M Skogvoll NR, ANDØY 29.2 (John Stenersen). 1 ind. Engasjen NR, RANA 1.3 (Roar Ottesen). 1 ad. M Lauvik NR, VÅGAN 16.3 (Frantz Sortland). 1 F Engasjen NR, RANA 26.3 (Per Ole Syvertsen). 1 F Nesna, NESNA 26.3 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Dverberg, ANDØY 29.3 (Anette Jensen).

Hekkefunn:

1 F + 2 pull. Røstlandet, RØST 28.6 (Steve Baines). 1 F + 7 pull. Hankaneset, HADSEL 1.7 (Jens-Are Johansen). 1 pull. Ramså, ANDØY 9.8 (Rune Zakariassen, Bjørn Olav Tveit).

Knekkand *Anas querquedula*

1 M Utskarpen, RANA 1.5 (Atle Ivar Olsen). 1 F Valnesfjord, FAUSKE 3.6 (Thor Edgar Kristiansen). 1 M Grunnvannet NR, BALLANGEN 22.6-26.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll, Raymond Birkelund).

Skjeand *Anas clypeata*

Hekkefunn:

1 F rugende Nautåvatnet, EVENES 16.6 (Vigdis Frivoll, Jan Håkon Heggås, Matias Hagtvedt).

Taffeland *Aythya ferina*

1 par Tjøtta, ALSTAHAG 20.9 (Paul Shimmings, Thomas H. Carlsen).

Ringand *Aythya collaris*

1 1K M Røstlandet, RØST 18.9-2.10 (*Martin Eggen, *Håvard Eggen, John Stenersen m.fl.).



Ringand på Røst. Foto: John Stenersen

Toppand *Aythya fuligula*

Vinterfunn:

2-7 F-farget Storvannet, HERØY 1.1-2.1 (Atle Ivar Olsen). 2 ind. Gravdal havn, VESTVÅGØY 9.1-13.2 (Jon Olav Larsen, Harald Våge). 10-27 ind. Straumen, SØRFOLD 12.1-25.2 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund, Ruben Birkelund). 1 par Valnesfjord, FAUSKE 12.1-25.2 (Martin Eggen, Thor Edgar

Kristiansen, Sverre Birkelund). 1 F-farget Lauvåspollen, VESTVÅGØY 14.1 (Jon Olav Larsen). 1 F-farget Andenes, ANDØY 28.2-29.2 (John Stenersen, Anette Jensen).

Bergand *Aythya marila*

Oppsummerte funn fra lokaliteter med mange observasjoner:

1-6 ind. Borgpollen, VESTVÅGØY 7.1-29.9 (John Stenersen, Franz Sortland, Jon Olav Larsen m.fl.).

1 ind. Straumen, SØRFOLD 12.1-25.2 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Sverre Birkelund m.fl.).

Øvrige funn:

1 F Straumen, RANA 8.1 (Atle Ivar Olsen). 1 F Lauvåspollen, VESTVÅGØY 14.1-11.2 (John Stenersen, Harald Våge, Jon Olav Larsen). 1 F Fauske, FAUSKE 17.1 (Bård Karlsen). 1 F-farget Fauske, FAUSKE 2.3-4.3 (Atle Ivar Olsen, Thorbjørn Aakre, Thor Edgar Kristiansen m.fl.). 1 F Grunnførkjord, HADSEL 5.3 (Frantz Sortland). 1 ad. F Svolvær, VÅGAN 23.3 (Frantz Sortland). 1 ad. M Risøysundet NR, ANDØY 28.4 (Anette Jensen). 2 ind. Klungset, FAUSKE 20.5 (Martin Eggen).

1 M Småvatnan, MELØY 22.5 (Øystein Birkelund). 1 par Storeidvatnet, VESTVÅGØY 24.5-28.5 (Harald Våge, Frantz Sortland). 1 M Vatnvatnet, Bodø 24.5 (Magnhild Johansen). 1 par Skansøyra, SALTDAL 25.5 (Bård Karlsen). 1 par Strengelvågen, ØKSNES 3.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 par Utskarpen, RANA 3.6 (Atle Ivar Olsen). 1 F Skansøyra, SALTDAL 8.6 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund). 1 ind. Lauvåspollen, VESTVÅGØY 6.7 (Øyvind Rulnes). 1 F Jarbruvatnet, SALTDAL 7.7 (Bård Karlsen). 4 ind. Båttjønn, Børgefjell, HATTFJELLDAL 10.7 (Per A. Lorentzen).

1 ad. M Jabpenjaavretjh, HATTFJELLDAL 15.7 (Fred Marius Svendsen). 1 par Storeidvatnet, VESTVÅGØY 17.7 (Anders Heien). 1 F Langnestjønna, HADSEL 2.8-28.8 (Frantz Sortland). 4 ind. Vestre Tiplingen, HATTFJELLDAL 14.8 (Per A. Lorentzen). 1 ind. Risøysundet NR, ANDØY 16.8 (Anette Jensen). 1 F-farget Røstlandet, RØST 30.9 (Martin Eggen, Thomas Bentsen, Gunnar Gundersen m.fl.). 8 ind. Røstlandet, RØST 1.10 (Håvard Eggen, Martin Eggen). 1-2 F Valnesfjord, FAUSKE 2.10-21.10 (Raymond Birkelund, Sverre Birkelund, Øystein Birkelund). 2 ind. Røstlandet, RØST 6.10-15.10 (Martin Eggen, Håvard Eggen, Steve Baines).

Praktærfugl *Somateria spectabilis*
Sommerfunn:
1 ad. M Skansøyra, SALTDAL 8.6 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund). 1 M Klungset, FAUSKE 29.7 (Simon Rix).

Stellerand *Polyictica stelleri*
3 ad. M Andfjorden, ANDØY 29.2 (Anette Jensen).

Svartand *Melanitta nigra*
Hekkefunn:
2 ad. F + 6 pull. Holmvassdalen NR, GRANE 29.7 (Siw Elin Eidissen, Jostein Lorås).

Lappfiskand *Mergellus albellus*
1 M + 2 F Engasjen NR, RANA 15.5 (Roar Ottesen). 1 ad. F Kjellerhaugvatnet NR, VEGA 23.5 (Thomas H. Carlsen). 2 ad. M Lillegleinsvannet, DØNNA 25.6 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 2 F-farget Lillegleinsvannet, DØNNA 29.7-10.8 (Per Ole Syvertsen, Atle Ivar Olsen) og 1 F-farget Lillegleinsvannet, DØNNA 6.10 (Atle Ivar Olsen). 1 F-farget Vega Havhotell, VEGA 29.8 (Anna Aga). 2 F-farget Tjøtta, ALSTAHAUG 16.9-21.9

(Paul Shimmings). 3 F-farget Tjøtta, ALSTAHAUG 22.9-7.10 (Arne Engås, Anni Breivik, Paul Shimmings m.fl.). 1 F-farget Fauskeidet NR, FAUSKE 8.10 (Martin Eggen). 1 F-farget Skansøyra, SALTDAL 13.10 (Bård Karlsen). 2 ad. M Åkvika, VEGA 4.11 (Jens-Einar Johansen).

Storlom *Gavia arctica*

Vinterfunn:

1 ind. Barstrand, VÅGAN 2.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Utskarpen, RANA 14.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Alternes, RANA 1.2 (Roar Ottesen). 1 ind. Fugløyfjorden, GILDESKÅL 18.2 (Sverre Birkelund, Ruben Birkelund). 1 ind. Skogreina, MELØY 3.3 (Raymond Birkelund). 1 ind. Bleik, ANDØY 4.3 (Anette Jensen). 12 ind. Klungset, FAUSKE 14.3 (Raymond Birkelund). 8 ind. Grensen, MELØY 14.3 (Raymond Birkelund). 2 ind. Klungset, FAUSKE 30.3 (Raymond Birkelund). 2 ind. Flakstadpollen, FLAKSTAD 25.12 (Marie Myklebust).

Islom *Gavia immer*

Sommerfunn:

1-3 ind. Skagen, FLAKSTAD 6.5-9.5 (James Wilson, Jon Olav Larsen, Harald Våge). 1 ind. Klungset, FAUSKE 12.5-13.5 (Arne Engås). 1 ind. Holandsosen NR, VEGA 19.5 (Jon Suul). 1 ad. Flakstadpollen, FLAKSTAD 21.5 (Jon Olav Larsen, Marie Myklebust). 1 ind. Grensen, MELØY 23.5 (Raymond Birkelund). 1 ind. Vikarøya, VÅGAN 1.6 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Vallasjøen, VEGA 10.6 (Arvid Jørgensen). 1 ind. Vallkråkleia, VEGA 15.7 (Arvid Jørgensen). 1 ind. Klungset, FAUSKE 16.7 (Jon Grunde Roland). 1 ind. Bognes, TYSFJORD 25.7 (Agnar Målsnes, Gunn Mjelde). 2 ind. Nordland, VÆRØY 26.7 (Arild Espelien, Ingvild Espelien). 1 ind. Sørland, VÆRØY 26.7 (Arild Espelien). 1

2K Klungset, FAUSKE 28.7 (Simon Rix). 1 2K Mjønesosen, BODØ 1.8 (Karl-Birger Strann). 1 1K+ Hadselsand, HADSEL 2.8 (Frantz Sortland). 1 ad. Vågan, BODØ 5.8 (Geir-Tore Kristiansen). 3 1K + 1 2K Stave, ANDØY 12.8 (Rune Zakariassen, Bjørn Olav Tveit). 3 ind. Nordland, VÆRØY 27.8 (Jon Olav Larsen).

Gulnebbblom *Gavia adamsii*

Sommerfunn:

1 ind. Flakstadpollen, FLAKSTAD 2.5 (John Stenersen). 2 ind. Fredvang, FLAKSTAD 2.5 (John Stenersen). 1 ind. Gimsoya, VÅGAN 6.5 (Frantz Sortland). 1 ind. Ramberg, FLAKSTAD 6.5 (James Wilson). 2 ind. Klungset, FAUSKE 7.5 (Christoffer Aalerud). 3 ind. Flakstadpollen, FLAKSTAD 9.5 (Jon Olav Larsen, Harald Våge). 5 ind. Brenna, VÅGAN 13.5 (John Stenersen). 1 ind. Vallkråka, VEGA 16.5 (Johan Antonsen). 1 ind. Fugløyfjorden, GILDESKÅL 16.5 (Øystein Birkelund). 1 2K Mjønesosen, BODØ 20.5 (Martin Eggen). 1 ind. Grensen, MELØY 10.6-15.6 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Sverre Birkelund m.fl.). 1 ind. Klungset, FAUSKE 27.7 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Skogreina, MELØY 28.8 (Øystein Birkelund).

Dvergdykker *Tachybaptus ruficollis*

1 ind. Tverrøya, BRØNNØY 5.1-18.1 (*Runar Jostein Omnø). 1 ind. Brønnøysundbrua, BRØNNØY 11.3 (Jørjan Hansen). 1 ind. Raftvågen, HADSEL 27.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Brønnøysundbrua, BRØNNØY 23.12 (Jørjan Hansen).

Toppdykker *Podiceps cristatus*

1 ind. Skansøyra NR, SALTDAL 2.3-1.5 (*Atle Ivar Olsen, Bård Karlsen, Thorbjørn Aakre m.fl.).

Gråstrupedykker *Podiceps griseogenus*
Oppsummerte funn fra lokaliteter med
mange observasjoner:

1-5 ind. Gimsøya, VÅGAN 2.1-10.5 (Frantz Sortland, John Stenersen, Harald Våge m.fl.). 1-6 ind. Gimsøya, VÅGAN 5.9-17.11 (Frantz Sortland, John Stenersen, Martin Eggen m.fl.).

1-18 ind. Klungset, FAUSKE 12.1-18.10 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund, Thor Edgar Kristiansen m.fl.).

Øvrige funn:

1 ind. Fugløyfjorden, GILDESKÅL 7.1 (Sverre Birkelund, Ruben Birkelund, Øystein Birkelund m.fl.). 1 ind. Skogreina, MELØY 13.2 (Raymond Birkelund). 1 ind. Kunna, MELØY 25.3 (Kjetil Larsen). 1 ind. Skogreina, MELØY 25.3 (Øystein Birkelund). 1 ad. Mjønesosen, Bodø 18.4 (Karl-Birger Strann). 1 ind. Valnesfjord, FAUSKE 16.6 (Øystein Birkelund). 1 ind. Skålunesleira, Bodø 28.7 (Magnhild Johansen). 2 ind. Godøystraumen, Bodø 1.9 (Øystein Birkelund). 1 ind. Ytre Borgpoll, VESTVÅGØY 2.9 (John Stenersen). 1 ind. Eggum, VESTVÅGØY 15.9 (John Stenersen). 2 ind. Nordland, VÆRØY 25.9 (Simon Rix).

Horndykker *Podiceps auritus*

Vinterfunn:

1 ind. Gimsøya, VÅGAN 2.1 (Frantz Sortland). 4 ind. Dinesodden, FAUSKE 12.1 (Thor Edgar Kristiansen, Martin Eggen).

1 ind. Søvikka, ALSTAHUG 30.1 (Thomas H. Carlsen).

2 ind. Vallsjø, VEGA 31.1 (Johan Antonsen). 2 ind. Fugløyfjorden, GILDESKÅL 18.2 (Sverre Birkelund, Ruben Birkelund). 1 ind. Gimsøya, VÅGAN 17.11 (John Stenersen). 1 ind. Vatnfjord, VÅGAN 2.12 (Frantz Sortland). 1 ind. Vallsjø, VEGA 17.12 (Johan Antonsen).

Hekkefunn registrert i BALLANGEN, EVENES,

TYSFJORD, ANDØY, VESTVÅGØY, BODØ, SALTDAL, LEIRFJORD, VEFSN og HATTFJELLDAL.

Grålire *Puffinus griseus*

1 ind. Røstlandet, RØST 6.9 (Martin Eggen). 1 ind. Røstlandet, RØST 15.9 (Håvard Eggen, Martin Eggen).

Balearlire *Puffinus griseus*

2009:

1 ind. Røstlandet, RØST 13.9.2009 (Steve Baines).

Havsvale *Hydrobates pelagicus*

Funn utenom RØST:

1 ind. Vestfjorden, VÆRØY 18.7 (Simon Rix). 1 ind. Tennholmfjorden, MELØY 7.8 (Margareth Gransjøen, Kjetil Larsen). 1 2K+ ringmerket Eggum, VESTVÅGØY 26.8 (Harald Våge). 10 ind. ringmerket og minst 5 sett Sanna, TRÆNA 31.8-1.9 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne, Kari Tverelv Angelsen m.fl.). 20 ind. Fugløyvær, GILDESKÅL 8.10 (Kjetil Larsen). 1 ind. Lødingen Havn, LØDINGEN 20.12 (Jens Olaf Sande, Tore Hay).

Havsole *Morus bassanus*

Hekkefunn:

Forøya og Ytre Forøya, ANDØY: 35 par 2.6-3.6 (Anette Jensen, Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll), 8-18 pull. 6.7-29.7 (Anette Jensen) og 110 ind. inkl. unger 9.8 (Rune Zakariassen, Bjørn Olav Tveit). 1 par Strønstad, HADSEL 25.6 (Frantz Sortland).

Egretthegre *Egretta alba*

1 ind. Rambergtjønnene, BØ 15.5-16.5 (*Mareno Leonhardsen). 1 ind. Bjærangen, MELØY 20.5 (Raymond Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Glein, DØNNA 1.6 (Eivind Smørvik). 1 ind. Mjaavatnet, VEFSN 5.6 (Roar Sandodden).

Gråhegre *Ardea cinerea*

Store antall:

70 ind. Hestholmen, HERØY 12.2 (Atle Ivar Olsen). 50-85 ind. Røstlandet, RØST 18.9-14.10 (Håvard Eggen, Martin Eggen, Steve Baines m. fl.). 50 ind. Nord-Arnøy, GILDESKÅL 29.9 (Åge-Leif Godø). 53 ind. Vall, MELØY 16.10 (Marianne Hegge Skogsholm). 75 ind. Tenna, HERØY 25.11 (Atle Ivar Olsen). 100 ind. Vallsjø, VEGA 25.11 (Johan Antonsen). 66 ind. Vestpolløya, VÅGAN 30.11 (Frantz Sortland).

Svartglente *Milvus migrans*

1 ind. Skogsleira, NESNA 5.5 (Atle Ivar Olsen).

Havørn *Haliaeetus albicilla*

Store antall:

25 ind. Bolgværet, MELØY 16.4 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen).

Sivhauk *Circus aeruginosus*

1 F Røstlandet, RØST 23.5 (Martin Eggen).

Myrhauk *Circus cyaneus*

1 ind. Røstlandet, RØST 26.9 (Martin Eggen).

Steppehauk *Circus macrourus*

1 1K Stunesosen, EVENES 30.8 (Christian Koren).

Hønsehauk *Accipiter gentilis*

Hekkefunn:

1 funn i GRANE 18.6 (Jostein Lorås). 1 funn i SALTDAL 28.6 (Bård Karlsen).

Musvåk *Buteo buteo*

1 ind. Småvatnan, MELØY 7.5 (Øystein Birkelund).

Storskrikørn *Aquila clanga*

1 IK M med kallenavnet "Tönn" ble satellittmerket i Estland høsten 2008, altså 5K i 2012. Følgende plott ble registrert for Tönn i Nordland:

Rødøya, ALSTAHUG 14.5. Medstraumlia, Brennåsen, Mjøllia, Masterdalsheia, RANA 14.5. Straumen, Brennåsen, Røssvollsletta, Dunderlandsalen, Saltfjellstua, RANA 15.5. Djupdalsryggen, SALTDAL 15.5. Kvitbergvannet, SALTDAL 16.5.

Majavatn, GRANE 11.7-14.7. Smalvatnet, GRANE 15.7-19.7. Vårtun, GRANE 18.7.

Fiskeørn *Pandion haliaetus*

Hekkefunn:

1 par hekket i Grane kommune (Per Ole Syvertsen, Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne) og 1 ad. observert med hekkeferd Grane kommune (Jostein Lorås, Rein Midteng).

Tårnfalk *Falco tinnunculus*

1 ind. Sandøya, VESTVÅGØY 6.1-19.1 (Jon Olav Larsen, Harald Våge, Oona Christine Torgersen m.fl.). 1 ind. Kangerura, VESTVÅGØY 9.1-11.1 (Oona Christine Torgersen). 2 ind. Apnesfjellet, VESTVÅGØY 11.1 (Oona Christine Torgersen). 1 ind. Fauske, FAUSKE 12.1 (Thor Edgar Kristiansen, Martin Eggen). 1 ind. Seinesodden, BODØ 19.1 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Rolvsfjorden, VESTVÅGØY 22.1 (John Stenersen). 1 F Stordalen, VÅGAN 22.1-1.2 (Frantz Sortland). 1 M Kvifossen, VÅGAN 16.2 (Frantz Sortland). 1 ad. Venset, FAUSKE 18.2 (Hanne Etnestad, Gunnar Rofstad). 1 ind. Nord-Arnøy, GILDESKÅL 20.2-2.3 (Åge-Leif Godø). 1 F Laukvik, VÅGAN 23.2 (Frantz Sortland). 1 ind. Grunnfør, HADSEL 5.3 (Frantz Sortland). 1 M

Kvitfossen, VÅGAN 16.3 (Frantz Sortland). 1 F Kangerura, VESTVÅGØY 25.3 (Oona Christine Torgersen). 1 ind. Sandøya, VESTVÅGØY 26.3 (Oona Christine Torgersen). 1 ad. M Holandshamn, VÅGAN 30.3 (Frantz Sortland). 1 ind. Offersøya, VESTVÅGØY 10.12 (Harald Våge). 1 ind. Grunnfør, HADSEL 27.12 (Frantz Sortland).

Dvergfalk *Falco columbarius*

Vinterfunn:

1 ind. Bertnes, BODØ 19.1 (Hans-Åge Skjenken). 1 ind. Røstlandet, RØST 30.1-8.2 (Steve Baines). 1 ind. Vega, VEGA 4.2 (Jens-Einar Johansen). 1 M Utakleiv, VESTVÅGØY 12.2 (Jon Olav Larsen, Ruben Larsen). 1 ad. M Vasshaugen, BODØ 14.2 (Torgeir Ring). 1 ind. Røstlandet, RØST 22.3-23.3 (Steve Baines). 1 ind. Røstlandet, RØST 14.12 (Steve Baines).

Lerkefalk *Falco subbuteo*

1 ind. Nesna, NESNA 11.4 (Atle Ivar Olsen). 1 2K Røssvoll, RANA 16.4 (Arne Engås).

Jaktfalk *Falco rusticolus*

Vinterfunn:

1 ind. Lauvik, VÅGAN 4.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Fygle, VESTVÅGØY 14.1 (Harald Våge). 1 ind. Rausandaksla, RANA 22.1 (Roar Ottesen). 1 ind. Kvalnes, ANDØY 29.1 (Fredrik Broms). 1 ind. Saltstraumen, BODØ 31.1 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Neverdal, MELØY 1.2 (Øystein Birkelund). 1 ind. Røstlandet, RØST 7.2 (Steve Baines). 1 ind. Røstlandet, RØST 3.12-9.12 (Steve Baines). 1 3K+ Røstlandet, RØST 17.12 (Steve Baines).

Vannrikse *Rallus aquaticus*

1 ind. Salta, HERØY 21.1 (Atle Ivar Olsen).

1 ind. Lovund, LURØY 1.2-10.2 (Hermann Mindrum). 1 ind. Morskogen, HERØY 24.12 (Atle Ivar Olsen).

Sothøne *Fulica atra*

1 ind. Kleivvatnet, ANDØY 12.5 (Anette Jensen). 1 ind. Fauskeidet NR, FAUSKE 31.5 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Nes, SALTDAL 8.6 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Fiskvågvatnet, SALTDAL 16.8-18.8 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund, Bård Karlsen).

Trane *Grus grus*

Tidlige funn nord for polarsirkelen:

2 ind. Småvatnan, MELØY 23.4-28.4 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Margareth Gransjøen m.fl.). 5-9 ind. Fauskeidet NR, FAUSKE 27.4-28.4 (Gisle Sæterhaug). 1 par Oldereidvatnet, BODØ 29.4 (Karl-Birger Strann, Geir-Arne Strann, Vigdis Frivoll). 3 ind. Småvatnan, MELØY 29.4 (Øystein Birkelund, Marianne Hegge Skogsholm). 6 ad. Vargåsen, FAUSKE 30.4 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll).

Tjeld *Haematopus ostralegus*

Vinterfunn:

1 ind. Straumen, SØRFOLD 12.1 (Thor Edgar Kristiansen, Martin Eggen). 2 ind. Nesna, NESNA 20.1-25.2 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Vallsjø, VEGA 31.1 (Johan Antonsen). 1 ind. Vallsjø, VEGA 12.2-14.2 (Johan Antonsen). 2 ind. Søvika, ALSTAHAUG 29.2 (Thomas H. Carlsen).

Sandlo *Charadrius hiaticula*

Tidlige funn:

2-3 ind. Bodøsjøen, BODØ 11.3-14.3 (Thor Edgar Kristiansen, Raymond Birkelund). 2 ind. Hadselsand, HADSEL 17.3 (Frantz Sortland). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 18.3

(Kim Erlend Vidal). 2 ind. Storeidet, VESTVÅGØY 24.3 (Jon Olav Larsen). 2 ind. Øra, MELØY 24.3 (Sverre Birkelund, Ruben Birkelund). 2 ind. Fygle, VESTVÅGØY 29.3 (John Stenersen). 14 ind. Sellevollvalan, ANDØY 29.3 (Anette Jensen). 20 ind. Andøya Flystasjon, ANDØY 30.3 (Anette Jensen).

Boltit *Charadrius morinellus*

Trekfunn:

5 ind. Laukvikøyene NR, VÅGAN 29.5 (John Stenersen). 3 ind. Husjord, ØKSNES 31.5 (Fredrik Broms). 2 par Seinesodden, BODØ 31.5 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Gimsøymyrene, VÅGAN 19.7 (Anders Heien).

Kanadalo *Pluvialis dominica*

1 1K Røstlandet, RØST 17.9-25.9 (*Håvard Eggen, Martin Eggen, Steve Baines m.fl.). 2 1K Røstlandet, RØST 26.9-5.10 (*Håvard Eggen m.fl.).



Bildet som avslørte at det var to kanadalo samtidig på Røst (heilo til venstre). Foto: Steve Baines

Heilo *Pluvialis apricaria*

Tidlig funn:

1 ind. Reipå, MELØY 25.3 (Øystein Birkelund, Kjetil Larsen).

Tundralo *Pluvialis squatarola*

1 ind. Røstlandet, RØST 27.4 (Steve Baines). 1 ind. Røstlandet, RØST 21.5-23.5 (Martin Eggen). 1 ind. Svanvatnet, VESTVÅGØY 18.6 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Svanvatnet, VESTVÅGØY 20.6 (Jon Olav Larsen). 3-4 ind. Røstlandet, RØST 18.7-31.8 (John Stenersen, Steve Baines, Jon Olav Larsen). 2 1K Valnesfjord, FAUSKE 2.9 (Martin Eggen). 2 1K Gimsøya, VÅGAN 5.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 1 ind. Strendene, VÅGAN 7.9 (Frantz Sortland). 5 ind. Gimsøya, VÅGAN 7.9 (Harald Våge). 2 ind. Røstlandet, RØST 11.9-14.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 20 ind. Røstlandet, RØST 15.9 (Håvard Eggen, Martin Eggen). 22 ind. Eggum, VESTVÅGØY 15.9 (John Stenersen). 1 ind. Klungset, FAUSKE 15.9 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 2 ind. Røstlandet, RØST 16.9 (Martin Eggen). 5 ind. Laukvik, VÅGAN 16.9 (Frantz Sortland). 3 1K Tjøtta, ALSTAHAUG 16.9-17.9 (Paul Shimmings). 10 ind. Røstlandet, RØST 17.9-19.9 (Martin Eggen, John Stenersen, Håvard Eggen m.fl.). 1 1K Tennvalen, HERØY 18.9 (Paul Shimmings). 3 ind. Røstlandet, RØST 20.9-30.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen, Thomas Bentsen m.fl.). 1 ind. Husøy, TRÆNA 22.9 (Terje Kolaas, Anders Sørhuus, Trond Sørhuus). 1-2 ind. Tjøtta, ALSTAHAUG 23.9-24.9 (Paul Shimmings). 1 ind. Husøy, TRÆNA 25.9 (Terje Kolaas m.fl.). 1 1K Klungset, FAUSKE 2.10 (Raymond Birkelund, Sverre Birkelund).

Vipe *Vanellus vanellus*

Vinterfunn:

1 ind. Røstlandet, RØST 10.1 og 29.1-31.1 (Steve Baines). 2 ind. Fredvang, FLAKSTAD 8.2 (James Wilson). 3-4 ind. Ytresand, FLAKSTAD 8.2-12.2 (James Wilson, John Stenersen). 1 ind. funnet død Slettstrand,

NESNA 21.2 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Engavågen, MELØY 3.11 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. Øra, MELØY 4.11 (Øystein Birkelund). 6 ind. Engavågen, MELØY 5.11 (Marianne Hegge Skogsholm).

Polarsnipe *Calidris canutus*

Vinter/ tidlig vårfunn:

3-4 ind. Tennvalen, HERØY 1.1-2.1 (Atle Ivar Olsen). 25 ind. Risøyssundet NR, ANDØY 28.4 (Anette Jensen).

Sommerfunn:

1-7 ind. Røstlandet, RØST 3.7-31.7 (Steve Baines, John Stenersen, Finn Arnt Gulbrandsen m.fl.).

Sandløper *Calidris alba*

Vår/ sommerfunn:

1 ind. Hadselsand, HADSEL 29.5 (John Stenersen). 10 ind. Gimsøya, VÅGAN 2.6 (John Stenersen). 1 ind. Fredvang, FLAKSTAD 4.6 (John Stenersen). 1 ind. Leknes, VESTVÅGØY 9.6 (Frantz Sortland). 2 2K+ Røstlandet, RØST 16.7 (John Stenersen, Steve Baines). 5 ad. Hadselsand, HADSEL 17.7 (Frantz Sortland). 2 ind. Røstlandet, RØST 17.7 (John Stenersen, Steve Baines). 1 ind. Røstlandet, RØST 26.7 (Håvard Eggen).

Dvergsnipe *Calidris minuta*

Vår/ sommerfunn:

1 ind. Skansøyra, SALTDAL 23.5 (Raymond Birkelund). 1 ind. Valnesfjord, FAUSKE 3.6 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Svanvatnet, VESTVÅGØY 3.6 (Jon Olav Larsen). 1 ad. Sellevollvalan, ANDØY 3.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 4 ind. Svanvatnet, VESTVÅGØY 4.6 (Jon Olav Larsen, Harald Våge). 1 ind. Røstlandet, RØST 4.6 (Steve Baines). 5 ind. Svanvatnet, VESTVÅGØY 4.6 (John Stenersen). 2 ind. Røstlandet, RØST 14.6 (Steve Baines). 4

ind. Svanvatnet, VESTVÅGØY 18.6 (Jon Olav Larsen). 2 ind. Ilstad, BODØ 22.6 (Sverre Birkelund).

Temmincksnipe *Calidris temminckii*

Vårfunn:

1 ind. Hamnesvalen, ALSTAHAUG 17.5 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Engasjyen NR, RANA 20.5 (Arne Engås). 1 ind. Valnesfjord, FAUSKE 20.5 (Martin Eggen). 1 ind. Engasjyen NR, RANA 21.5 (Roar Ottesen). 5 ind. Skogsleira, NESNA 21.5 (Atle Ivar Olsen). 1-4 ind. Skansøyra, SALTDAL 22.5-24.5 (Bård Karlsen, Raymond Birkelund). 1 ind. Engasjyen NR, RANA 23.5-29.5 (Arne Engås, Roar Ottesen). 14-18 ind. Klungset, FAUSKE 23.5-31.5 (Raymond Birkelund, Magnhild Johansen, Thor Edgar Kristiansen m.fl.). 1 ind. Engavågen, MELØY 26.5 (Øystein Birkelund). 1 ind. Tenna, HERØY 27.5 (Atle Ivar Olsen). 2 ind. Tunfjæra, FAUSKE 28.5 (Gisle Sæterhaug). 3 ind. Tenna, HERØY 28.5 (Atle Ivar Olsen). 5 ind. Engasjyen NR, RANA 30.5 (Arne Engås). 2 ind. Lauvik NR, VÅGAN 30.5 (Frantz Sortland). 7 ind. Seivåg, Bodø 31.5 (Thor Edgar Kristiansen, Joar Mathisen). 6 ind. Valnesfjord, FAUSKE 31.5 (Thor Edgar Kristiansen).

Alaskasnipe *Calidris melanotos*

1 2K+ Svanvatnet, VESTVÅGØY 20.6-14.7 (John Stenersen, Jon Olav Larsen, Harald Våge). 1 2K+ Røstlandet, RØST 16.7-18.7 (John Stenersen, Steve Baines). 1 ind. Hadselsand, HADSEL 16.9 (Frantz Sortland). 1 ind. Røstlandet, RØST 17.9 (Håvard Eggen, Martin Eggen). 2 ind. Røstlandet, RØST 18.9-23.9 (Martin Eggen, John Stenersen, Håvard Eggen m.fl.). 1 K Røstlandet, RØST 30.9 (Martin Eggen, Beathe Dømbe, Håvard Eggen).

Tundrasnipe *Calidris ferruginea*

Vårfunn:

1 ind. Klungset, FAUSKE 23.5 (Raymond Birkelund).

Myrsnipe *Calidris alpina*

Vinterfunn:

1 ind. Lauvik, VÅGAN 3.2 (Frantz Sortland).

Fjellmyrløper *Limicola falcinellus*

1 ind. Klungset, FAUSKE 18.8 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund).

Rustsnipe *Tryngites subruficollis*

1 2K+ Røstlandet, RØST 31.7 (*Håvard Eggen, Steve Baines). 1 1K Røstlandet, RØST 17.9-20.9 (*Håvard Eggen, John Stenersen, Steve Baines m.fl.).



Ad. rustsnipe sammen med myrsnipe på Røst i juli. Foto: Steve Baines

Kvartbekkasin *Lymnocryptes minimus*

1 ind. Vikerenget, HERØY 22.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Nesna, NESNA 29.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. funnet død Brønnøysund, BRØNNØY 16.2 (Runar Jostein Omnø). 1 ind. Breidvika, DØNNA 26.2 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Salta, HERØY 6.4 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Jenndalspollen, VÅGAN 29.4 (Frantz Sortland). 1 ind. Husøy, TRÆNA 21.9-23.9 (Trond Sørhus, Terje

Kolaas, Anders Sørhus m.fl.). 2 ind. Røstlandet, RØST 21.9-23.9 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Sverre Birkelund m.fl.). 1 ind. Røstlandet, RØST 27.9-1.10 (Martin Eggen, Håvard Eggen, Thomas Bentsen m.fl.). 1 ind. Sørland, Værøy, VÆRØY 10.10 (Martin Eggen). 1 ind. Osterstibukta, NESNA 10.10 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Selnes, RANA 9.12 (Arne Engås, Anni Breivik). 1 ind. funnet død Silvalen, HERØY 17.12 (Trine Heggheim). 1 ind. Tenna, HERØY 23.12-24.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Breidvika, DØNNA 25.12-26.12 (Atle Ivar Olsen). 2 ind. Dønnes, DØNNA 26.12 (Atle Ivar Olsen).

Enkeltbekkasin *Gallinago gallinago*

Vinterfunn:

2 ind. Salta, HERØY 1.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Møllovikja, DØNNA 1.1 (Atle Ivar Olsen). 2 ind. Enge, HERØY 1.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Vikerenget, HERØY 21.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Lauvik NR, VÅGAN 22.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 22.1 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. Tenna, HERØY 22.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Svolvær, VÅGAN 28.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 29.1 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Nesna, NESNA 29.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Bolga, MELØY 1.2 (Kjetil Larsen). 1 ind. Sleipnesodden, RØDØY 2.2 (Raymond Birkelund). 1 ind. Teistad, DØNNA 26.2 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 2.12 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. Røstlandet, RØST 9.12 (Steve Baines). 1 ind. Selnes, LURØY 9.12 (Arne Engås, Anni Breivik). 1 ind. Ramberg, FLAKSTAD 10.12 (James Wilson). 1 ind. Flostad, HERØY 22.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Tenna, HERØY 22.12-24.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Breidvika, DØNNA 25.12-26.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Titternes,

DØNNA 25.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Salta, HERØY 25.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Lauvik, VÅGAN 26.12 (Frantz Sortland). 1 ind. funnet død Skjelfjord, FLAKSTAD 29.12 (Marie Myklebust).

Dobbeltbekkasin *Gallinago media*

2 ind. Hattfjelldal, HATTFJELLDAL 21.5 (Per A. Lorentzen). 1 ind. Klungset, FAUSKE 22.5 (Gisle Sæterhaug). 9 ind. Storslettmyra NR, HATTFJELLDAL 31.5-16.6 (Atle Ivar Olsen, Per A. Lorentzen, Siw Elin Eidissen m.fl.). 2 ad. M Reinsletta, VÅGAN 10.6 (Frantz Sortland). 6 ad. Dverset, SALTDAL 25.6 (Tore Veisetaune). 3 M Ljøsenhammersæter, BODØ 27.6-3.7 (Bård Karlsen). 1 M Kaldvatnet, RANA 3.7 (Arne Engås, Anni Breivik).

Rugde *Scolopax rusticola*

Vinterfunn:

1 ind. Stranda, VÅGAN 1.1-4.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Storvannet, HERØY 1.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Maskinisten, BODØ 14.1 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Gimsøya, VÅGAN 21.1 (John Stenersen). 1 ind. Kjerksanden, HADSEL 22.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 29.1 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Bolga, MELØY 1.2 (Kjetil Larsen). 1 ind. Sleipnesodden, RØDØY 2.2 (Raymond Birkelund). 1 ad. Langhalsan, VEGA 4.2 (Helge Larsen). 1 ind. funnet død Nord-Herøy, HERØY 27.2 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 2.12 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. Husøy, TRÆNA 19.12 (Tom Roger Østerås).

Svarthalespove *Limosa limosa*

Alle individer antatt å tilhøre underarten islandica *Limosa limosa islandica*
3-4 ind. Leknes, VESTVÅGØY 2.5-3.5 (John Stenersen, Harald Våge). 2 ind. Svanvatnet,

VESTVÅGØY 5.5-22.6 (John Stenersen, Jon Olav Larsen, Harald Våge m.fl.). 1 ind. Tenna, HERØY 5.5-10.5 (Paul Shimmings, Atle Ivar Olsen). 1 par Andøya Flystasjon, ANDØY 9.5-17.5 (Anette Jensen). 1 ind. Lauvik NR, VÅGAN 13.5 (Frantz Sortland). 1 ind. Rørøy, VEGA 16.5 (Einar Moen). 1 ad. Straume, BØ 18.5 (Christian Koren). 1 ind. Klungset, FAUSKE 18.5 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 2-3 ind. Skjerpvatnet, VESTVÅGØY 22.5-14.6 (Harald Våge, Frantz Sortland, Jon Olav Larsen m.fl.). 1 ad. Storeidvatnet, VESTVÅGØY 23.5 (Christian Koren). 1 par Røstlandet, RØST 26.5 (Steve Baines). 1 ad. M Stavsengvannet, DØNNA 27.5 (Atle Ivar Olsen). 2 ad. Storfjordvatnet, VESTVÅGØY 28.5 (Frantz Sortland). 2 ind. Grundstad, VESTVÅGØY 28.5 (Frantz Sortland). 1 ad. M Strengelvågen, ØKSNES 3.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1.2 ind. Svanvatnet, VESTVÅGØY 13.6-18.6 (John Stenersen, Oona Christine Torgersen, Jon Olav Larsen). 1 ind. Leknes, VESTVÅGØY 22.6 (Jon Olav Larsen). 3 ind. Flatskjæret, VEGA 25.6 (Thomas H. Carlsen, Paul Aakerøy). 1 ind. Kleivvatnet, ANDØY 9.8-11.8 (Bjørn Olav Tveit, Rune Zakariassen). 1 ind. Skogvoll NR, ANDØY 12.8 (Rune Zakariassen, Bjørn Olav Tveit). 1 ind. Risøysundet NR, ANDØY 16.8 (Anette Jensen). 1 ind. Røstlandet, RØST 19.8 (Steve Baines). 11 ind. Røstlandet, RØST 11.9-18.9 (Martin Eggen, John Stenersen, Håvard Eggen m.fl.). 1 ind. Røstlandet, RØST 22.9 (Håvard Eggen). 1 1K Leknes, VESTVÅGØY 24.9 (John Stenersen).

Hekkefunn:

1 par + 1 pull. Røstlandet, RØST 10.5-16.7 (Steve Baines). 1 par + 1 1K Kleivvatnet, ANDØY 15.8 (Anette Jensen).

Lappspove *Limosa lapponica*

Sommerfunn:

1 ind. Klungset, FAUSKE 1.6 (Bård Karlsen). 4 ind. Klungset, FAUSKE 7.6 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Storeid, VESTVÅGØY 9.6 (Frantz Sortland). 1 ind. Gimsøya, VÅGAN 13.6 (Harald Våge). 1 ind. Utakleiv, VESTVÅGØY 23.6 (Jon Olav Larsen, Ruben Larsen). 2 ad. Lamholmen, FLAKSTAD 28.6 (James Wilson). 1 ind. Fredvang, FLAKSTAD 28.6 (Jon Olav Larsen, James Wilson). 9 ind. Røstlandet, RØST 3.7 (Steve Baines). 5 ind. Ytresand, FLAKSTAD 17.7 (James Wilson). 27 ind. Lamholmen, FLAKSTAD 17.7 (James Wilson). 20 ad. Fredvang, FLAKSTAD 18.7 (James Wilson). 1 ad. Ytresand, FLAKSTAD 18.7 (James Wilson). 1 2K+ Røstlandet, RØST 18.7 (John Stenersen, Steve Baines). 1 ind. Ytresand, FLAKSTAD 27.7-29.7 (James Wilson).

Storspove *Numenius arquata*

Vinterfunn:

3-13 ind. Røstlandet, RØST 2.1-21.1 (Steve Baines). 2-12 ind. Høynes, VESTVÅGØY 8.1-19.1 (Jon Olav Larsen, John Stenersen). 5 ind. Hadselsand, HADSEL 12.1 (John Stenersen). 5 ind. Ramberg, FLAKSTAD 21.1 (James Wilson). 1 ind. Tenna, HERØY 21.1 (Atle Ivar Olsen). 5 ind. Hadselsand, HADSEL 22.1 (Frantz Sortland). 3 ind. Ramberg, FLAKSTAD 29.1 (James Wilson). 13 ind. Røstlandet, RØST 11.2 (Steve Baines). 6 ind. Hadselsand, HADSEL 12.2 (John Stenersen). 1 ind. Øra, MELØY 14.2 (Øystein Birkelund). 7 ind. Ramberg, FLAKSTAD 23.2 (James Wilson).

1 ind. Ytresand, FLAKSTAD 23.2 (James Wilson). 1 ind. Tenna, HERØY 25.2 (Atle Ivar Olsen). 5 ind. Hadselsand, HADSEL 26.2 (Frantz Sortland).

Sotsnipe *Tringa erythropus*

Vårfunn:

1 ind. Kabelvåg, VÅGAN 30.4-2.5 (John Stenersen, Frantz Sortland). 1 ind. Ramsa, ANDØY 9.5 (Anette Jensen). 1 ind. Bjærangen, MELØY 11.5 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Mæla, RANA 20.5 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Røstlandet, RØST 20.5-23.5 (Martin Eggen, Steve Baines). 3 ind. Klungset, FAUSKE 23.5 (Raymond Birkelund). 1 ind. Bolle, VESTVÅGØY 6.6 (Jon Olav Larsen, Marie Myklebust, Harald Våge m.fl.). 1 ad. Røstlandet, RØST 14.6 (Steve Baines). 1-2 ad. Svanvatnet, VESTVÅGØY 18.6-21.6 (Jon Olav Larsen, Oona Christine Torgersen).

Rødstilk *Tringa totanus*

Vinterfunn:

3-5 ind. Tenna, HERØY 2.1-27.2 (Atle Ivar Olsen). 1-3 ind. Røstlandet, RØST 7.1-11.2 (Steve Baines). 7 ind. Tenna, HERØY 31.12 (Atle Ivar Olsen).

Skogsnipe *Tringa ochropus*

1 ind. Engasjen NR, RANA 3.5 (Arne Engås, Eskil Furuheim, Hege Rølvåg). 1 ind. Rognan, SALTDAL 7.5 (Bård Karlsen). 1 ad. Pinmoen, SALTDAL 9.5 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ind. Stunesosen, EVENES 11.5 (Frantz Sortland). 1-2 ind. Nestbyholmen, SALTDAL 17.5-10.6 (Martin Eggen, Øystein Birkelund, Bård Karlsen m.fl.). 4 ind. Dunderlandsdalen, RANA 16.6 (Per Ole Syvertsen). 1 ind. Jarbruvatnet, SALTDAL 20.7 (Bård Karlsen).

Grønnstilk *Tringa glareola*

Lofoten og Vesterålen:

1 ind. Røstlandet, RØST 21.5-23.5 (Martin Eggen).

Steinvender *Arenaria interpres***Vinterfunn:**

1 ind. Tenna, HERØY 2.1 (Atle Ivar Olsen).
1 ind. Røstlandet, RØST 8.1 (Steve Baines).
3 ind. Røstlandet, RØST 20.1 (Steve Baines). 4 ind. Bodøsjøen, Bodø 20.1 (Thorbjørn Aakre). 2 ind. Tenna, HERØY 21.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Røstlandet, RØST 30.1 (Steve Baines).

Svømmesnipe *Phalaropus lobatus*

1 ind. Røstlandet, RØST 21.5-23.5 (Martin Eggen). 1 ind. Klungset, FAUSKE 31.5 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Misvær, Bodø 3.6 (Thor Edgar Kristiansen). 1 F Røstlandet, RØST 4.6 (Steve Baines). 4 ind. Stormyrbassenget, HEMNES 9.6 (Arne Engås, Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 2 ind. Saltfjellet, SALTDAL 10.6 (Øystein Birkelund). 2 ind. Semska, SALTDAL 10.6 (Sverre Birkelund, Ruben Birkelund, Helga Saksen Hammer). 1 par Sukkertoppen,

SALTDAL 12.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 3 ind. Famnvassdalen, HATTFJELLDAL 16.6 (Atle Ivar Olsen). 2 ind. Grunnvannet NR, BALLANGEN 20.6 (Oona Christine Torgersen). 1 par Saltfjellet, SALTDAL 21.6 (Bård Karlsen). 1 ind. Svanvatnet, VESTVÅGØY 23.6-24.6 (Jon Olav Larsen, Oona Christine Torgersen). 1 par Jarbruvatnet, SALTDAL 24.6 (Bård Karlsen). 1 M Røstlandet, RØST 3.7 (Steve Baines). 2 ad. Nefsholman, VEGA 11.7 (Helge Larsen). 2 ind. Røstlandet, RØST 13.7 (Finn Arnt Gulbrandsen). 1 F Jarbruvatnet, SALTDAL 20.7 (Bård Karlsen). 1 M Saltfjellet, SALTDAL 29.7 (Simon Rix).

Polarsvømmesnipe *Phalaropus fulicarius*

1 1K Røstlandet, RØST 17.9-19.9 (*Martin Eggen, John Stenersen, Håvard Eggen m.fl.). 1 ind. Skomværshavet, RØST 21.9 (*Martin Eggen, Steve Baines, Aina Guin Wingan).



Polarsvømmesnipe på Røst. Foto: John Stenersen

Polarjo *Stercorarius pomarinus*

1 ind. Bleiksdypet, ANDØY 11.6 (Fredrik Broms). 1 ad. Værøy, VÆRØY 12.6 (Ola Nordsteien). 4 ind. Skogsleira, NESNA 12.6 (Atle Ivar Olsen). 1 ad. Bleiksdypet, ANDØY 15.6 (Fredrik Broms). 1 ad. Bleiksdypet, ANDØY 20.6 (Ana Rodriguez). 1 ind. Bodøsjøen, Bodø 23.6 (Øyvind Fjeldsgård, Espen Fjeldsgård, Hans Fjeldsgård). 1 ind. Værøy, VÆRØY 15.9 (Geir Kristensen, John Alsvik, Even Mjaaland m.fl.). 1 ad. Røstlandet, RØST 16.9 (Martin Eggen). 1 1K Værøy, VÆRØY 23.9 (Kjell Mjølsnes, John Alsvik, Tore Berg m.fl.).

Fjelljo *Stercorarius longicaudus***Trekkfunn:**

1 ind. Arstad, BEIARN 14.5 (Karl-Birger Strann, Geir-Arne Strann, Vigdis Frivoll). 2 ind. Røstlandet, RØST 21.5-23.5 (Martin Eggen). 1 ind. Venset, FAUSKE 27.7 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Lauvik, VÄGAN 16.9 (Frantz Sortland).

Storjo *Stercorarius skua*

1-5 ind. trolig tilhørende hekkebestanden, Røstlandet og ved Røstøyene, RØST. 25.4.-30.8 (Steve Baines m.fl.). 1 ind. Lamøya, RØDØY 15.5 (Thomas Kvalnes). 5 ind. Eggum, VESTVÅGØY 17.5 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Eggum, VESTVÅGØY 19.5 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Vestfjorden, VÆRØY 7.6 (Jon Olav Larsen). 2 ind. Horsvær, SØMNA 15.6-20.6 (Morten Helberg, Klaus Maløya Torland). 1 ind. Helligvær, Bodø 18.7 (Simon Rix). 2 ind. Vestfjorden, RØST 28.7 (Arild Espelien). 1 ind. Havområdene utenfor Andøy, ANDØY 10.8 (Rune Zakariassen, Bjørn Olav Tveit). 1 ind. Kleivoddvenn, ANDØY 11.8 (Rune Zakariassen, Bjørn

Olav Tveit). 1 1K Skogreina, MELØY 28.8 (Øystein Birkelund). 1 ind. Sanna, TRÆNA 2.9 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne, Kari Tverelyv Angelsen m.fl.). 1-3 ind. på trekk 5.9, 6.9, 8.9, 15.9, 16.9 og 20.9 Røstlandet, RØST (Steve Baines, Martin Eggen, Håvard Eggen).

Hekkefunn:

5 par gikk til hekking på diverse lokaliteter, RØST (Steve Baines, John Stenersen, Håvard Eggen).

Sildemåke *Larus fuscus***Vinter/ tidlige vårfunn:**

1 ad. Delp, VÄGAN 5.3 (Frantz Sortland). 2 ad. Ramberg, FLAKSTAD 6.3 (James Wilson). 1 ind. Øra, MELØY 24.3 (Sverre Birkelund, Ruben Birkelund). 2 ind. Saltisen, VESTVÅGØY 25.3 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Fygle, VESTVÅGØY 27.3 (Harald Våge). 2 ind. Utakleiv, VESTVÅGØY 30.3 (Jon Olav Larsen, Ruben Larsen).

Sene høstfunn:

3 1K Grensen, MELØY 2.10 (Raymond Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Åmøyhamn, MELØY 20.10 (Sverre Birkelund).

Grønlandsmåke *Larus glaucopterus*

Invasjonsår med over 100 funn i fylket.

Store antall:

25 ind. Røstlandet, RØST 16.1 (Steve Baines). 15 ind. Røstlandet, RØST 28.1 (Steve Baines). 19 ind. Husøy, TRÆNA 31.1 (Tom Roger Østerås). 12 ind. Røstlandet, RØST 11.2 (Steve Baines). 21 ind. Andenes, ANDØY 11.2 (Espen Bergeren). 29-42 ind. Andenes, ANDØY 27.2-29.2 (John Stenersen, Anette Jensen).

Sør for polarsirkelen:

1 2K Mjølanodden, RANA 14.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Nesna, NESNA 15.1 (Arne Engås). 5-19 ind. Husøy, TRÆNA 31.1-

1.2 (Tom Roger Østerås). 1 2K Søvika, ALSTAHUG 31.3 (Thomas H. Carlsen). 1 2K Sandnessjøen, ALSTAHUG 7.4 (Thomas H. Carlsen). 1-3 ind. Husøy, TRÆNA 16.4-18.4 (Tom Roger Østerås). 1 2K Engasjen NR, RANA 1.5 (Per Ole Syvertsen, Arne Engås m.fl.). 1 ind. Husøy, TRÆNA 20.12 (Tom Roger Østerås).

Sommerfunn:

1 ind. Bodø, BODØ 4.8 (Håvard Eggen). 1 2K Styrkesvik, SØRFOLD 4.8 (Karl-Birger Strann, Geir-Arne Strann).

Grønlandsmåke, underarten kumlien

Larus glaucoides kumlien

1 4K Røstlandet, RØST 16.1 og 6.2 (Steve Baines).

2010:

1 3K+ Værøy, VÆRØY 25.9 (Bjørn Olav Tveit)



Grønlandsmåke av underarten kumlien på Røst. Foto: Steve Baines

Polarmåke *Larus hyperboreus*

Sør for polarsirkelen:

1 ind. Nesna, NESNA 15.1 (Arne Engås). 1 3K Mo i Rana, RANA, 15.1 (Per Ole Syvertsen). 1 ind. Alternes, RANA 18.1 (Roar Ottesen). 1 3K Husøy, TRÆNA 16.4-18.4 (Tom Roger Østerås).

Sommerfunn:

1 ind. Hamnøya, MOSKENES 4.6 (Martin Eggen). 1 1K Røstlandet, RØST 27.8 (Steve Baines).

Dvergmåke *Hydrocoloeus minutus*

1 ad. Søvika, ALSTAHUG 25.5 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Eidem, VEGA 25.5 (Jon Suul). 6 ad. Grunnvannet NR, BALLANGEN 31.5 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 3K+ Andenes havn, Andenes, ANDØY 13.6 (Anette Jensen). 2 ind. Skogvollvatnet, ANDØY 14.6 (John Stenersen). 1-13 ad. Grunnvannet NR, BALLANGEN 21.6-26.6 (Arlid Bondestad, Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll m.fl.). 1 1K Straumen, RANA 22.8 (Arne Engås, Per Ole Syvertsen).

Rovterne *Hydroprogne caspia*

2009:

1 ind. Vedøya, RØST 7.8 (Tomas Aarvak).

Makrellterne *Sterna hirundo*

Sene høstfunn:

4 ind. Kunna, MELØY 1.10 (Marianne Hegge Skogsholm).

Polarlomvi *Uria lomvia*

1 1K Tenna, HERØY 10.11 (Atle Ivar Olsen).

Ringdue *Columba palumbus*

Vinterfunn:

2 ind. Mosjøen, VEFSEN 18.2 (Gustav Busch Arntsen).

Tyrkerdue *Streptopelia decaocto*

1 ind. Gravdal, VESTVÅGØY 1.1-1.5 (Jon Olav Larsen, Harald Våge, Ruben Larsen). 1 ind. Engen, NESNA 7.1-30.12 (Atle Ivar Olsen). 2-3 ind. Stormyra, BODØ 15.1-14.5 (Karl-Birger Strann, Thor Edgar Kristiansen). 1-3 ind. Bodø, BODØ 21.1-3.4 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Ruben Birkelund m.fl.). 1 ind. Husøy, TRÆNA 31.1-16.4 (Bård Nyberg, Tom Roger Østerås). 2 ind. Sandnessjøen, ALSTAHUG 4.3 (Kim Erlend Vidal). 1

ind. Gravdal, VESTVÅGØY 9.4-20.4 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Hunstad, BODØ 12.4 (Thorbjørn Aakre). 1 ind. Kila, RØDØY 15.5 (Helga Saksen Hammer). 1 ind. Andvågan, VEGA 21.5 (Helge Larsen). 1 ind. Saltstraumen, BODØ 3.6 (Øystein Birkelund). 1 ind. Kvalvåg, BODØ 21.7 (Magnhild Johansen). 1 ind. Hunstad, BODØ 8.8 (Ole Eirik Torsteinsen). 1 ind. Svolvær, VÅGAN 13.10 (Frantz Sortland). 2 ind. Bodøsjøen, BODØ 21.10 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Brønnøysund, BRØNNØY 30.10 (Jørn Hansen).

Turteldue *Streptopelia turtur*

1 ind. Store Molla, VÅGAN 22.9 (Frantz Sortland).

Hubro *Bubo bubo*

Flere funn fra mulige hekkeområder, VEGA, HERØY OG LURØY.

1 ind. Årstein, VÅGAN 22.12 (Frantz Sortland).

Haukugle *Surnia ulula*

Invasjonsår, usedvanlig mange funn fra Lofoten og Vesterålen.

3 ind. Bjerka, HEMNES 28.1 (Raymond Birkelund). 1 ind. Røvassdalen, RANA 29.1 (Arne Engås, Anni Breivik). 1 ind. Rausandaksla, RANA 25.3-9.4 (Roar Ottesen). 1 ind. Kanstad, LØDINGEN 9.4 (Oona Christine Torgersen). 1 ind. Nordsjona, RANA 19.6 (Bente Elveland, John Elveland). 1 ind. Bleiksdypet, ANDØY 15.8 (via Fredrik Broms). 1 ind. Maskinisten, BODØ 16.8 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Røstlandet, RØST 18.8-29.8 (Steve Baines). 1 ind. Sørland, VÆRØY 19.8 (Eirik Berg). 1 ad. Skjelfjord, FLAKSTAD 21.8 (Marie Myklebust). 1 ind. Sandsletta, VÅGAN 22.8 (Frantz Sortland). 1 ind. Sørland, VÆRØY 28.8 (Jon Olav

Larsen). 1 ind. Nordland, VÆRØY 1.9 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Skogen, VÆRØY 3.9-4.9 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Skrova, VÅGAN 7.9 (John Stenersen). 1 ind. Bøstad, VESTVÅGØY 8.9 (Frantz Sortland). 1 ind. Lauvik, VÅGAN 9.9 (Frantz Sortland). 1 ind. Sand, VESTVÅGØY 11.9 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Mosjøen, VEFSEN 15.9 (Marianne Hegge Skogsholm). 1 ind. Værøy, VÆRØY 20.9 (Kjell Mjølsnes, Geir Kristensen, Simon Rix m.fl.). 2 ind. Store Molla, VÅGAN 22.9-29.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Røstlandet, RØST 25.9 (Håvard Eggen, Thomas Bentsen, Martin Eggen m.fl.). 1 ad. Forfjorden, SORTLAND 25.9 (Anette Jensen). 1 ind. Åbottsvik, MELØY 30.9 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 5.10-7.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Raftvågen, HADSEL 8.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Digermulen, VÅGAN 27.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Rangeldalsvannet, VÅGAN 5.11 (Frantz Sortland). 1 ind. Sommarhusstrand, HADSEL 27.11 (John Stenersen). 1 ind. Sjonfjellet, RANA 16.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Myrset, ANDØY 27.12 (Jørn Helge Magnussen).

Spurveugle *Glaucidium passerinum*

Sommerfunn:

1 ind. Sørra, ALSTAHUG 13.5 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll).

Kattugle *Strix aluco*

2011:

1 ind. hørt Stamnes, SALTDAL 18.9-22.9 (Silja Akselsen).

Lappugle *Strix nebulosa*

1 ind. Hongset, BRØNNØY 14.2-16.3 (Paul Birger Hansen). 1 ind. Jensvolldalen, BODØ 17.3 (Gunn Karstensen). 1 ind. Ørnes, MELØY 19.3 (Anette Kolvik Valøy). 1 ind.

Øvre Tollådal, BEIARN 6.4 (Jonny Rendal). 1 ind. Hjemås, FAUSKE 13.4 (Jim Tovås Kristensen). 1 ind. (døde) Lunneråsen, SØMNA 14.4-16.4 (Svein Reitan).



Lappugle fra Beiarn. Foto: Thore K. Steen

Hornugle *Asio otus*

1 ind. Ytteråsen, Bodø 24.2 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. funnet død Fauske, FAUSKE 26.3 (Per-Ole Straum). 1 ind. Evjen, VESTVÅGØY 2.4 (Jon Olav Larsen, Harald Våge, Oona Christine Torgersen m.fl.). 1 ind. Lauvik, VÅGAN 3.4 (Frantz Sortland). 1 ind. Gimstad, Bø 9.4 (Stig Olaisen). 1 ind. Bjørkåsen, BALLANGEN 10.4 (Oona Christine Torgersen). 1 ind. Nesna, NESNA 11.4 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Fiskenes, ANDØY 17.4 (Anette Jensen). 1 ind. Kanstad, LØDINGEN 17.4 (Oona Christine Torgersen). 1 ind. Stavnes, MELØY 18.4 (Raymond Birkelund). 1 ind. Kosmoen, FAUSKE 14.5 (Vigdis Frivoll, Karl-Birger Strann, Geir-Arne Strann). 1 ind. Stavnes, MELØY 20.5 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Myken, RØDØY 21.5 (Thomas Kvalnes). 1 ind. Lauvik, VÅGAN 27.5 (Patrik Sævenstad). 1 ind. Holand, VÅGAN 3.6 (Frantz Sortland). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 6.6 (Kim Erlend Vidal). 1-2 ind. Justad, VESTVÅGØY 14.6-

18.6 (Oona Christine Torgersen). 2 ind. Rolvsfjorden, VESTVÅGØY 14.6 (Oona Christine Torgersen). 1 ad. Digermulen, VÅGAN 26.6 (Frantz Sortland). 1 ad. Grunnfjord, VÅGAN 17.7 (Frantz Sortland). 1 ind. Farstadvatnet, VESTVÅGØY 2.11 (Harald Våge).

Jordugle *Asio flammeus*

Vinterfunn:

5 ind. Saltstraumen, Bodø 5.1-9.1 (Gunnar Lund). 1 ind. Rognan, SALTDAL 11.1 (Bård Karlsen). 1 ind. Nordvalle, FLAKSTAD 22.1 (James Wilson). 1 ind. Kjerksanden, HADSEL 22.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Maskinisten, Bodø 27.2 (Thor Edgar Kristiansen).

Tårnseiler *Apus apus*

Hekkefunn:

3 reir med til sammen 7 pull. Ildgruben, RANA 12.8 (Per Ole Syvertsen, Frank Bjørnmo).

Hærfugl *Upupa epops*

1 ind. Laupstad, VÅGAN 29.9 (Frantz Sortland). 1 ind. Vega, VEGA 5.10-14.10 (Torleif Hansen, Alf Solrud). 1 ind. Vågaholmen, RØDØY 13.10 (Kim Erlend Vidal). 1 ad. Ramberg, FLAKSTAD 18.10-21.10 (*James Wilson, John Stenersen, Marie Myklebust). 1 ind. Selsøyvika, RØDØY 3.11-4.11 (Harry Selsøyvoll).

Vendehals *Jynx torquilla*

1 ad. Hjelseng, HAMARØY 27.5 (Per Hansen). 1 ad. Venset, FAUSKE 6.6 og 1.7 (Hanne Etnestad, Gunnar Rofstad). 1 ind. Alstadlia, VESTVÅGØY 9.6 (Frantz Sortland).

Gråspett *Picus canus*

Regelmessig på Helgelandskysten, VEGA, ALSTAHAUG, HERØY, DØNNA, NESNA, LURØY, RØDØY og MELØY.

Øvrige funn:

1 ind. 7.1, 1 M 4.2, 1 ind. 20.4, 2 ind 29.4 og 1 ind. 7.10 Rausandaksla, RANA (Roar Ottesen). 1 ind. 22.1-20.2, 1 F 10.10, 1 ind. 1.11 (Åge-Leif Godø). 1 ind. Ulvangsøya, LEIRFJORD 10.4 (Torbjørn Uhre). 1 ad. M Venset, FAUSKE 17.5 (Hanne Etnestad, Gunnar Rofstad). 1 ad. + 1 pull. i reir Gruben, RANA 28.6 (Per Ole Syvertsen, Johnny Thørnqvist). 1-2 ad. Hjelseng, HAMARØY 30.6-1.7 (Per Hansen). 1 ind. Sanna, TRÆNA 26.9 (Terje Kolaas, Vidar Krøke Steinvik, Bård Nyberg). 1 1K M ringmerket Husøy, TRÆNA 27.9 (Terje Kolaas, Bård Nyberg). 1 M Straumfors, RANA 12.10 (Eskil Furuheim).

Grønnspett *Picus viridis*

1 M Hongset, BRØNNØY 24.3 (Atle Ivar Olsen, Per Ole Syvertsen). 1 ind. Tosbotn, BRØNNØY 8.4 (Runar Jostein Omnø).

Svartspett *Dryocopus martius*

1 ind. Bjerklia, RANA 12.1 (Anja Elinsdatter Baines). 1 ind. Altermarka, RANA 14.3-15.3 (Hege Rølvåg). 1 ind. Ytteren, RANA 24.3 (Arne Engås). 1 ind. Altermarka, RANA 6.5 (Hege Rølvåg). 1 ad. Laksfors, GRANE 17.5 (Jostein Lorås). 1 ind. Truskerdalen, RANA 3.6 og 14.10 (Roar Ottesen). 1 ind. Solbakken, RANA 4.6 (Arne Engås). 1 ind. Åga, RANA 10.6 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 1 ad. M Bjerkneset, RANA 11.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ind. Ildgruben, RANA 12.8 (Per Ole Syvertsen). 1 ind. Klokkerhagen, RANA 9.9 (Arne Engås, Asbjørn Engås, Anni Breivik). 1 ind. Litltjønnåsen, RANA 10.9 (Roar Ottesen). 1 ind. Alteren, RANA 30.9 (Arne Engås, Anni Breivik). 1 ind. Borkvikbotten, VÅGAN 5.10 (Frantz Sortland).

Dvergspett *Dendrocopos minor*

2 ind. Fenes, Bodø 6.5 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Nerdal, RANA 9.5 (Karl-Birger Strann). 1 M Nestbyholmen, SALTDAL 3.6 (Bård Karlsen). 1 F Nestbyholmen, SALTDAL 5.6-29.6 (Bård Karlsen, Jon Olav Larsen, Raymond Birkelund). 1 reir m/unger Fenes, Bodø 23.6-24.6 (Magnhild Johansen, Thor Edgar Kristiansen). 2 1K Bjærangen, MELØY 20.7 (Sverre Birkelund, Ruben Birkelund). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 28.9 (Frantz Sortland). 1 1K F Bjærangen, MELØY 13.10 (Raymond Birkelund). 1 par Godøyne, Bodø 14.10 (Ole Eirik Torsteinsen). 1 F-farget Saltdalsfjord, SALTDAL 28.10-10.11 (Geir Sundsfjord). 1 F Bleikingan, HEMNES 6.11 (Eskil Furuheim). 1 F Breivika, RØDØY 17.11 (Magnhild Johansen). 1 ind. Halsa, MELØY 25.11 (Øystein Birkelund).

Tretåspett *Picoides tridactylus*

Nord for polarsirkelen:

1 M Vall, MELØY 7.5 (Marianne Hegge Skogsholm). 1 ad. Fauskeidet NR, FAUSKE 7.5 (Tore Veisetaune). 1 ind. Straumen, SØRFOLD 20.5 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Østerdalen, RØDØY 20.5 (Kim Erlend Vidal). 1 M Kongselv, HADSEL 3.6 (Frantz Sortland). 1 ad. M Kjølstad, BALLANGEN 22.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 2 ind. Jarbruvatnet, SALTDAL 23.6 (Bård Karlsen). 1 ind. Bjærangen, MELØY 24.6 (Øystein Birkelund). 1 F Vall, MELØY 25.6 (Marianne Hegge Skogsholm). 1 ind. Kila, RØDØY 19.7 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. Skar, Bodø 26.8 (Håvard Eggen). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 5.10 (Frantz Sortland).

Hekkefunn:

1 par + flere pull. hørt Osphågen, HAMARØY 26.6 (Kjetil Johannessen).

Fjellerke *Eremophila alpestris*

1 ind. Røstlandet, RØST 9.11-11.11 (Steve Baines).

Dverglerke *Calandrella brachydactyla*

2008:

1 1K Røstlandet, RØST 23.9.2008 (Klaus Maløy Torland m.fl.).

Sandsvale *Riparia riparia*

Hekkefunn:

30 reirhull Løding, Bodø 2.6 og 60 der 12.8 (Magnhild Johansen, Kari Tverelv Angelsen). 50-75 reirhull Mo i Rana, RANA 8.6-23.7 (Roar Ottesen, Per Ole Syvertsen). 104 pull ringmerket i kunstig hekkekoloni, Øverleir, HEMNES sommeren 2012 (Per Ole Syvertsen). 206 ind. Halsa, MELØY 23.6-24.6 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 31 reirhull Ytresand, FLAKSTAD 25.6 (James Wilson). 40 reirhull Villmoen, HEMNES 11.7 (Per Ole Syvertsen, Jan Sande). 10 reirhull Skjænget, HEMNES 11.7 (Per Ole Syvertsen, Jan Sande). 16 ind. Nes, BEIARN 21.7 (Stig Morten Eggesvik). 40 reirhull Forsum, RANA 22.7 (Per Ole Syvertsen). 20 ind. Løding, Bodø 28.7 (Simon Rix). 60 ind. Halsa, MELØY 5.8 (Sverre Birkelund). 5 reirhull Skoggvoll NR, ANDØY 12.8 (Rune Zakariassen, Bjørn Olav Tveit).

Låvesvale *Hirundo rustica*

Tidlige vårfunn:

1 ind. Andenes, ANDØY 26.4 (Leif Olsson). 2 ind. Valnesfjord, FAUSKE 29.4 (Thor Edgar Kristiansen, Karl-Birger Strann, Geir-Arne Strann m.fl.). 3 ind. Bolga, MELØY 30.4 (Kim Erlend Vidal).

Taksvale *Delichon urbicum*

Tidlig vårfunn:

1 ind. Bolga, MELØY 30.4 (Kim Erlend Vidal).

Tartarpiplerke *Anthus richardi*

2 ind. Røstlandet, RØST 13.9-23.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen, Helga Saksen Hammer m.fl.). 2 ind. Værøy, VÆRØY 19.9-23.9 (Kjell Mjølsnes, Geir Kristensen, Even Mjaaland m.fl.). 2 ind. Husøy, TRÆNA 21.9-25.9 (Trond Sørhuus, Anders Sørhuus, Terje Kolaas m.fl.). 1 ind. Røstlandet, RØST 26.9 (Håvard Eggen, Thomas Bentsen, Martin Eggen m.fl.). 4 ind. Røstlandet, RØST 29.9-1.10 (Martin Eggen, Klaus Maløy Torland, Beate Dømbe m.fl.).

Sibirpiplerke *Anthus hodgsoni*

1 ind. Røstlandet, RØST 14.9-17.9 (*Martin Eggen, Håvard Eggen, Steve Baines). 1 ind. Husøy, TRÆNA 21.9-22.9 (Trond Sørhuus, Anders Sørhuus, Terje Kolaas). 4 ind. Røstlandet, RØST 25.9-2.10 (*Martin Eggen, *Steve Baines, *Gunnar Gundersen m.fl.). 1 ind. Husøy, TRÆNA 27.9-28.9 (Bård Nyberg, Roar Rismark, Terje Kolaas). 1 ind. Røstlandet, RØST 30.9-5.10 (*Martin Eggen, Håvard Eggen, Beate Dømbe m.fl.). 1 ind. Røstlandet, RØST 7.10 (Håvard Eggen, Martin Eggen). 1 ind. Røstlandet, RØST 14.10-15.10 (Martin Eggen, Steve Baines).

Trepiplerke *Anthus trivialis*

Sent høstfunn:

1 ind. Sørland, VÆRØY 10.10 (Martin Eggen).

Tundrapiplerke *Anthus gustavi*

1 ind. ringmerket Røstlandet, RØST 10.9-11.9 (*Martin Eggen, *Håvard Eggen, Steve Baines). 1 ind. Værøy, VÆRØY 18.9 (Kjell Mjølsnes, John Alsvik, Tore Berg m.fl.). 1 1K ringmerket Myken, RØDØY 23.9 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne, Kari Tverelv Angelsen m.fl.).

Heipiplerke *Anthus pratensis*

Tidlige vårfunn:

1 ind. Lenning, HERØY 25.3 (Atle Ivar Olsen). 3 ind. Skogsholmen, Vega 31.3 (Runar Jostein Omnø).

Lappiplerke *Anthus cervinus*

1 ind. Gimsøya, VÅGAN 5.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 1 ind. Haugen, VÅGAN 13.9 (Frantz Sortland).

Gulerle *Motacilla flava*

Vår/ sommerfunn i Lofoten og Vesterålen:

1 M Andøya Flystasjon, ANDØY 6.5 (Anette Jensen). 1 1K Andenes, ANDØY 12.8 (Rune Zakariassen, Bjørn Olav Tveit). 1 1K Gimsøya, VÅGAN 31.8 (John Stenersen).

Høstfunn:

2 ind. Virvassdalen, RANA 2.9 (Arne Engås, Anni Breivik). 1 ind. Gimsøya, VÅGAN 5.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 1 ind. Røstlandet, RØST 10.9-11.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 1 ind. Klungset, FAUSKE 15.9 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund). 1 1K Røstlandet, RØST 18.9 (Håvard Eggen, Martin Eggen, John Stenersen m.fl.). 1 ind. Værøy, VÆRØY 19.9 (Tore Berg, Geir Kristensen, Even Mjaaland m.fl.). 3 1K Røstlandet, RØST 19.9 (Martin Eggen, John Stenersen, Håvard Eggen m.fl.). 1 ind. Røstlandet, RØST 30.9 (Steve Baines). 1 ind. Røstlandet, RØST 4.10 (Håvard Eggen, Martin Eggen). 1 ind. Røstlandet, RØST 9.10 (Steve Baines).

Gulerle, underarten thunbergi

Motacilla flava thunbergii

Lofoten og Vesterålen:

1 M Gimsøya, VÅGAN 18.5 (John Stenersen).

Sitronerle *Motacilla citreola*

1 K Røstlandet, RØST 29.8-9.9 (*Steve Baines, Jon Olav Larsen). 1 ind. Røstlandet, RØST 18.9 (Håvard Eggen, Martin Eggen). 1 ind. Husøy, TRÆNA 25.9-28.9 (Bård Nyberg, Roar Rismark, Terje Kolaas m.fl.).



Ung sitronerle på Røst. Foto: Steve Baines

Vintererle *Motacilla cinerea*

1 M Storvollen, RANA 17.7 (Atle Ivar Olsen). 1 1K Nesna, NESNA 6.9 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Nesna, NESNA 14.9 (Atle Ivar Olsen).

Svartryggerle *Motacilla alba yarrellii*

1 M Hadselsand, HADSEL 1.5 (Frantz Sortland). 1 ind. Røstlandet, RØST 26.5 (Steve Baines).

Sidensvans *Bombycilla garrulus*

Sommerfunn:

5 ind. Rognan, SALTDAL 7.5 (Bård Karlsen). 2 ind. Skjomdalen, NARVIK 1.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ind. Vidrek, NARVIK 17.6 (Vigdis Frivoll, Jan Håkon Heggås, Matias Hagtveldt). 2 ind. Halsa, MELØY 23.8-27.8 (Øystein Birkelund, Kjetil Larsen). 1 ind. Saura, MELØY 27.8 (Bernt Magne Urskog).

Gjerdesmett *Troglodytes troglodytes***Vinterfunn:**

1 ind. Nes, VEGA 7.1-14.1 (Jon Suul).
 1 ind. Henningsvær, VÅGAN 13.1 (John Stenersen). 1 ind. Røstlandet, RØST 20.1-30.1 (Steve Baines). 1 ind. Rokkviklian, VESTVÅGØY 21.1 (Jon Olav Larsen).
 1 ind. Bolga, MELØY 21.1 (Margareth Gransjøen). 1 ind. Enge, HERØY 21.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Engan, HERØY 22.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Silvalen, HERØY 22.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Andvågen, VEGA 31.1 (Helge Larsen). 1 ind. Yttersand, FLAKSTAD 11.2 (John Stenersen). 1 ind. Eggum, VESTVÅGØY 24.2 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Sauvarstøa, HERØY 25.2 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Nyheimsosen, HERØY 26.2 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Mølnhusdammen, HERØY 27.2 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Øvreværet, Svolvær 1.3 (Frantz Sortland). 2 ind. Stamsund, VESTVÅGØY 16.3 (Oona Christine Torgersen). 1 ind. Lenningsneset, HERØY 25.3 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Stamsund, VESTVÅGØY 30.3 (Harald Våge). 2 ind. Kjul, VEGA 1.12 (Helge Larsen). 1 ind. Solheim, HERØY 23.12 (Atle Ivar Olsen). 2 ind. Breidvika, DØNNNA 25.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Titternes, DØNNNA 25.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Kjul, VEGA 26.12 (Jens-Einar Johansen). 1 ind. Solheim, HERØY 26.12 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Bjørn, DØNNNA 26.12 (Atle Ivar Olsen). 5 ind. Bolga, MELØY 31.12 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen).

Rødstruppe *Erithacus rubecula***Vinterfunn:**

1 ind. Toftan, VESTVÅGØY 1.1-7.1 (Harald Våge). 1 ind. Bjærangen, MELØY 4.1-19.3 (Raymond Birkelund). 1 ind. Gimsoya, VÅGAN 6.1 (John Stenersen). 1 ind. Breivika, RØDØY 8.1 (Torbjørn

Johansen). 1 ind. Ramberg, FLAKSTAD 8.1-12.1 (James Wilson). 1 ind. Holand, VEGA 21.1-4.2 (Ronny Johansen). 1 ind. Gravdal, VESTVÅGØY 5.2-17.3 (Jon Olav Larsen, Ruben Larsen). 1 ind. Breivika, RØDØY 24.3 (Magnhild Johansen). 1 M Bjærangen, MELØY 31.3 (Sverre Birkelund). 1 ind. Vega, VEGA 8.12 (Harry Skoghei).

Blåstjert *Tarsiger cyanurus*

1 ind. Marka, VÆRØY 19.9-22.9 (Kjell Mjølsnes, Geir Kristensen, Simon Rix m.fl.).

Asiasvartstrupe *Saxicola maurus*

1 1K Nordland, VÆRØY 21.9 (Kjell Mjølsnes, Geir Kristensen, Simon Rix m.fl.).

Steinskvett *Oenanthe oenanthe***Sene høstfunn:**

2 ind. Røstlandet, RØST 1.10 (Håvard Eggen, Martin Eggen). 1 ind. Røstlandet, RØST 7.10 (Håvard Eggen, Martin Eggen).

Måltrost *Turdus philomelos***Vinterfunn:**

1 ind. Utakleiv, VESTVÅGØY 7.1 (Jon Olav Larsen, Ruben Larsen).

Rødvingetrost *Turdus iliacus***Vinterfunn:**

1 ind. Utakleiv, VESTVÅGØY 7.1 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Røstlandet, RØST 7.1 (Steve Baines). 1 ind. Eggum, VESTVÅGØY 14.1 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Sandøya, VESTVÅGØY 19.1 (John Stenersen). 1 ind. Finnviha, HERØY 21.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Eggum, VESTVÅGØY 23.1 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Røstlandet, RØST 24.1 (Steve Baines). 2 ind. Røstlandet, RØST 30.1-31.1 (Steve Baines). 3 ind.

Røstlandet, RØST 6.2 (Steve Baines). 1 ind. Helle, VÅGAN 9.2 (Frantz Sortland). 1 ind. Røstlandet, RØST 11.2 (Steve Baines). 1 ind. Røstlandet, RØST 20.2 (Steve Baines).

Duetrost *Turdus viscivorus*

1 ind. Vallsjø, VEGA 29.3-10.4 (Johan Antonsen). 1 ind. Heimervatnlia, SALTDAL 28.4 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll, Geir-Arne Strann). 1 ind. Innervatnet, SALTDAL 28.4 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll, Geir-Arne Strann). 2 ind. Stormyra, HEMNES 29.4 (Arne Engås). 2 ind. Utskarpen, RANA 1.5 (Atle Ivar Olsen). 5 ind. Hattfjelldal, HATTFJELLDAL 1.5 (Per A. Lorentzen). 1 ind. Almlia, RANA 3.5 (Roar Ottesen). 1 ind. Ildgruben, RANA 5.5 (Arne Engås, Anni Breivik). 2 ind. Hattfjelldal, HATTFJELLDAL 13.5 (Per A. Lorentzen). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 19.5 (Frantz Sortland). 3 ind. Skjomdalen, NARVIK 1.6 (Karl-Birger Strann). 1 ind. Brenna, GRANE 24.6 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 1 ind. Holmvassdalen NR, GRANE, 16.7 (Jostein Lorås). 1 ind. Tjøtta, ALSTAHAUG 19.9 (Paul Shimmings).

Starrsanger *Locustella certhiola*

1 ind. ringmerket Røstlandet, RØST 23.9-24.9 (*Martin Eggen, Gunnar Gundersen, Inge Melhus m.fl.).

Gresshoppersanger *Locustella naevia*

1 M Steiro, ALSTAHAUG 21.6-27.6 (Robert Houtman, Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne).

Sumpsanger *Locustella luscinioides*

1 ind. Skomvær, RØST 28.9-3.10 (*Thomas Bentsen, *Gunnar Gundersen).

Busksanger *Acrocephalus dumetorum*

1 ind. Sørland, VÆRØY 22.9-23.9 (Kjell Mjølsnes, Geir Kristensen, Simon Rix

m.fl.). 1 ind. Husøy, TRÆNA 27.9 (Terje Kolaas, Bård Nyberg).

2006:

1 ind. Husøy, TRÆNA 26.9-29.9 (Terje Kolaas, Roar Rismark).

Myrsanger *Acrocephalus palustris*

1 1K ringmerket Røstlandet, RØST 7.9 (Steve Baines, Håvard Eggen, Martin Eggen). 1 1K ringmerket Røstlandet, RØST 24.9 (Thomas Bentsen, Gunnar Gundersen, Klaus Maløya Torland m.fl.).

Ramasanger *Iduna rama*

1 ind. Selvær, TRÆNA 24.9-25.9 (Terje Kolaas, Vidar Krøke Steinvik).

1 ind. ringmerket Skomvær, RØST 28.9 (Gunnar Gundersen, Klaus Maløya Torland, Steve Baines m.fl.)



En av Nordlands to ramasangere i 2012 holdt til i skjermplantene på Skomvær fyr, Røst. Foto: Gunnar Gundersen

Rødstrupesanger *Sylvia cantillans***2011:**

1 ind. ringmerket Røstlandet, RØST 28.9-8.10 (Morten Helberg, Martin Lie Pedersen, Inge Melhus m.fl.).

Hauksanger *Sylvia nisoria*

1 1K Halsa, MELØY 11.9 (Øystein Birkelund). 2 1K Røstlandet, RØST 14.9

(Martin Eggen, Håvard Eggen, Steve Baines). 2 1K Røstlandet, RØST 18.9-19.9 (Martin Eggen, John Stenersen, Håvard Eggen m.fl.). 2 ind. Værøy, VÆRØY 19.9 (John Alsvik, Tore Berg, Geir Kristensen m.fl.). 1 ind. Nordland, VÆRØY 19.9-23.9 (Kjell Mjølsnes, Geir Kristensen, Simon Rix m.fl.). 1 ind. Brettesnes, VÅGAN 20.9 (Frantz Sortland). 2 ind. Husøy, TRÆNA 22.9-28.9 (Bård Nyberg, Roar Rismark, Terje Kolaas m.fl.). 1 1K Røstlandet, RØST 24.9 (Thomas Bentsen, Gunnar Gundersen, Klaus Maløya Torland m.fl.). 1 1K Røstlandet, RØST 3.10-5.10 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 1 1K Røstlandet, RØST 12.10 (Martin Eggen).

Møller *Sylvia curruca*

1 ind. Røstlandet, RØST 21.5-23.5 (Martin Eggen). 2 ind. Gåsvær, MELØY 28.5 (Helga Saksen Hammer). 1 ind. Rognan, SALTDAL 7.6-13.6 (Jon Olav Larsen). 1 ad. M Volland, ALSTAHAUG 8.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ad. Laukvik, VÅGAN 13.6 (Frantz Sortland). 1 ad. M Indre Djupvik, NARVIK 22.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ind. Røstlandet, RØST 13.7 (Finn Arnt Gulbrandsen). 1 ad. Skogsøy, NESNA 13.7 (Atle Ivar Olsen). 1-3 ind. nesten daglig Røstlandet, RØST 30.8-27.9 (Jon Olav Larsen, Steve Baines, Martin Eggen m.fl.). 1 ind. Skogen, VÆRØY 3.9 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Nesna, NESNA 6.9 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 1-2 ind. Værøy, VÆRØY 19.9-25.9 (Tore Berg, Geir Kristensen, Simon Rix m.fl.). 1-5 ind. Husøy, TRÆNA 21.9-28.9 (Trond Sørhuus, Terje Kolaas, Anders Sørhuus m.fl.). 1 ind. Selvær, TRÆNA 24.9-25.9 (Vidar Krøke Steinvik, Terje Kolaas). 1 ind. Sanna, TRÆNA 26.9 (Terje Kolaas, Vidar Krøke Steinvik, Bård Nyberg). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 29.9

(Frantz Sortland). 1 ind. Røstlandet, RØST 2.10-5.10 (Håvard Eggen, Martin Eggen). 1 ind. Svolvær, VÅGAN 3.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Skomvær, RØST 3.10 (Martin Eggen, Håvard Eggen).

Tornsanger *Sylvia communis*

Nord for polarsirkelen:

1 ind. Gåsvær, MELØY 28.5 (Marianne Hegge Skogsholm). 1 ind. Bjærangen, MELØY 31.5-4.6 (Øystein Birkelund, Raymond Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Rønvikjordene, BODØ 2.6-11.6 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Istad, BODØ 7.6 (Raymond Birkelund). 1 ind. Løvset, MELØY 16.6 (Kim Erlend Vidal). 1 M Bjærangen, MELØY 23.6-13.7 (Raymond Birkelund, Sverre Birkelund, Øystein Birkelund). 1 ind. Bogen, TYSFIJORD 26.6 (Kjetil Johannessen). 1 ind. Småvatnan NR, MELØY 8.7 (Øystein Birkelund). 1 ind. Tverlandet, BODØ 15.7 (Magnhild Johansen). 1 ind. Seinesodden, BODØ 17.7 (Simon Rix). 1 ind. Sørland, VÆRØY 24.9 (Simon Rix). 1 1K Røstlandet, RØST 25.9 (Håvard Eggen, Thomas Bentsen, Martin Eggen m.fl.).

Munk *Sylvia atricapilla*

Vinterfunn:

1 F Kabelvåg, VÅGAN 1.1 (Frantz Sortland). 1 F Stranda, VÅGAN 16.12-31.12 (Frantz Sortland). 1 F Lovund, LURØY 18.12 (Tom Roger Østerås). 1 M Svolvær, VÅGAN 24.12 (Frantz Sortland).

Hekkefunn:

2 ad. + 2 pull. Store Molla, VÅGAN 10.8 (Frantz Sortland).

Lappsanger *Phylloscopus borealis*

1 ind. Røstlandet, RØST 19.9-28.9 (*Martin Eggen, Håvard Eggen, John Stenersen m.fl.).



Lappsanger på Røst. Foto: John Stenersen

(Martin Eggen, Håvard Eggen, Thomas Bentsen m.fl.).

Løvsanger *Phylloscopus trochilus*

Sene høstfunn:

2 1K Røstlandet, RØST 2.10-7.10 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 5.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Røstlandet, RØST 15.10 (Steve Baines). 1 ind. funnet død Ramberg, FLAKSTAD 29.10 (Marie Myklebust).

Fuglekonge *Regulus regulus*

Vinterfunn:

1 ind. Sandvika, HERØY 2.1 (Atle Ivar Olsen). 3 ind. Engan, HERØY 22.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Stranda, VÅGAN 8.2 (Frantz Sortland). 2 ind. Gravdal, VESTVÅGØY 10.2 (Jon Olav Larsen). 1 ind. Svolvær, VÅGAN 26.2 (Frantz Sortland). 4 ind. Bjærangen, MELØY 29.2 (Sverre Birkelund). 2 ind. Nusfjord, FLAKSTAD 2.12 (Marie Myklebust). 6 ind. Heggmoen, BODØ 9.12 (Magnhild Johansen). 2 ind. Tussvatnet, BODØ 15.12 (Magnhild Johansen). 2 ind. Stranda, VÅGAN 15.12 (Frantz Sortland). 5 ind. Halsosa, MELØY 16.12 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen). 2 ind. Utskarpen, RANA 16.12 (Atle Ivar Olsen). 5 ind. Rognan, SALTDAL 22.12 (Bård Karlsen). 1 ind. Bjerklia, RANA 23.12 (Steve Baines). 3 ind. Bjærangen, MELØY 30.12 (Sverre Birkelund).

Gråfluesnapper *Muscicapa striata*

Sene høstfunn:

1 ind. Store Molla, VÅGAN 9.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Sørland, VÆRØY 10.10 (Martin Eggen).

Dvergfluesnapper *Ficedula parva*

1 1K Værøy, VÆRØY 18.9-19.9 (Kjell Mjølsnes, Geir Kristensen, Even Mjaaland m.fl.). 2 ind. VÆRØY 25.9 (Simon Rix).

Svarthvit fliesnapper *Ficedula hypoleuca**Tidlig vårfunn:*

1 ad. M Vega, VEGA 28.4 (Jens-Einar Johansen).

Stjertmeis *Aegithalos caudatus*

8 ind. Vatnvatnet, Bodø 17.2 (Tor Egil Kvalnes). 4-7 ind. Engavågen, MELØY 3.8-8.8 (Øystein Birkelund, Sverre Birkelund, Raymond Birkelund). 2-3 ind. Store Molla, VÅGAN 21.9-20.10 (Frantz Sortland). 8 ind. Rognan, SALTDAL 14.10 (Bård Karlsen). 6 ind. Bolga, MELØY 14.10 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen). 15 ind. Husøy, TRÆNA 14.10 (Håvard Eggen). 7 ind. Selfors, RANA 19.10 (Arne Engås). 10 ind. Svaleng, HEMNES 22.10 (Eskil Furuheim). 4 ind. Alternes, RANA 27.10 (Steve Bickford). 7 ind. Almlia, RANA 7.11 (Roar Ottesen). 2 ind. Eidem, VEGA 17.11 (Ingvar Andersen). 4 ind. Bjerklia, RANA 18.11 (Anja Elinsdatter Baines). 6 ind. Straumen, RANA 17.12 (Wenche Sørmo).

Løvmeis *Parus palustris*

1 ad. M Båtstø, LEIRFJORD 9.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ind. Stranda, VÅGAN 18.8 (Frantz Sortland). 1 ind. Nesna, NESNA 5.10 (Atle Ivar Olsen).

Toppmeis *Parus cristatus*

1 ind. Sandnes, NESNA 4.2 (Johan Anton Sandnes).

Svartmeis *Parus ater**Nord for Salten:*

1 ind. Rundvatnet, STEIGEN 16.6 (Magnhild Johansen). 1 ind. Digermulen, VÅGAN 27.10 (Frantz Sortland). 3 ind. Laukvik, VÅGAN 5.11 (Frantz Sortland).

Spettmeis *Sitta europaea*

1 ind. Saura, MELØY 1.7-7.7 (Bernt Magne Urskog). 2 ind. Majavatn, GRANE 30.9-

7.10 (Vigdis Ellingsen). 2 ind. Møllerøya, BINDAL 1.10-31.12 (Tore Stene). 1 ind. Majavatn, GRANE 18.10 (Jostein Lorås).

Trekryper *Certhia familiaris**Vår/ sommerfunn:*

1 ind. Halsa, MELØY 26.4 (Øystein Birkelund). 1 ind. Halsa, MELØY 27.5 (Øystein Birkelund). 1 ind. Sjøforsen, HEMNES 9.6 (Atle Ivar Olsen, Raymond Birkelund, Øystein Birkelund m.fl.). 2 ind. Heimervannet, SALTDAL 12.6 (Jon Olav Larsen). 2 ind. Heimervannet, SALTDAL 21.6 (Bård Karlsen). 1 ind. Skotsfjorden, STEIGEN 30.6 (Magnhild Johansen). 1 ind. Valnesfjord, FAUSKE 14.7 (Jon Grunde Roland).

Tornskate *Lanius collurio*

1 ad. M Svolvær, VÅGAN 5.8 (Frantz Sortland). 1 2K+ M Fredvang, FLAKSTAD 3.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 1 ind. Husøy, TRÆNA 15.9-25.9 (*Johnny Eliassen, Terje Kolaas, Vidar Krøke Steinvik).

Rosenvarsler *Lanius minor*

1 2K+ Røstlandet, RØST 7.10-14.10 (*Martin Eggen, Håvard Eggen, Steve Baines).



Rosenvarsler på Røst. Foto: Steve Baines

Varsler *Lanius excubitor*

2 ind. Øyås, HATTFJELLDAL 21.1 (Jon Olav Håpnes). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 21.1-26.2 (Øystein Birkelund, Raymond Birkelund, Kim Erlend Vidal m.fl.). 1 ind. Herset, NESNA 29.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Alternes, RANA 14.2 (Roar Ottesen). 1 ind. Småvatn, MELØY 6.3 (Øystein Birkelund). 1 ind. Elsfjord, VEFSN 18.3 (ukjent observatør, via Per Ole Syvertsen). 1 ind. Kalstad, HAMARØY 25.3 (Per Hansen). 1 ind. Fauskeidet, FAUSKE 19.4 (Gisle Sæterhaug). 1 ind. Sundby, SALTDAL 19.4 (Bård Karlsen). 1 ind. Bjærangen, MELØY 28.4 (Øystein Birkelund). 1 ind. Naurstad, Bodø 1.5 (Magnhild Johansen). 1 ind. Kila, RØDØY 6.5 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. Ravnåga, RANA 2.6 (Roar Ottesen). 1 ind. Indråsen, BRØNNØY 10.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 1 ind. Sleipnes, RØDØY 11.7 (Kim Erlend Vidal). 1 ind. Virvassdalen, RANA 24.7 (Einar Furuheim, Jorunn Zahl). 1 1K Skar, Bodø 26.8 (Håvard Eggen). 1 ind. Vatnfjorden, VÅGAN 11.11 (Frantz Sortland).

Lavskrike *Perisoreus infaustus*

5 ad. Holmvassdalen NR, GRANE 23.6-11.9 (Jostein Lorås, Siw-Elin Eliassen). 3-4 ind. Baklia, HATTFJELLDAL 17.7-1.8 (Kai Helge Andersen). 1 ind. Bolga, MELØY 19.8-27.11 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen, Raymond Birkelund m.fl.). 1 ind. Tortenvika, RANA 14.10 (Helga Saksen Hammer). 2 ind. Litltjønnåsen, RANA 8.12 (Roar Ottesen). 1 ind. Bolga, MELØY 19.8-27.11 (Raymond Birkelund, Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen, Sverre Birkelund).

Nøttekråke *Nucifraga caryocatactes*

1 ind. Mørkved, Bodø 23.8 (Håvard Eggen). 1 ind. Ytteren, RANA 23.8 (Arne

Engås). 1-2 ind. Mo i Rana, RANA 23.8-18.9 (Arne Engås, Per Ole Syvertsen, Roar Ottesen m.fl.). 1 ind. Grønnåsen, Bodø 8.9 (Thor Edgar Kristiansen). 1 ind. Søvik, ALSTAHAUG 22.9 (Paul Shimmings). 1 ind. Mo i Rana, RANA 1.10 (Per Ole Syvertsen). 1-2 ind. Bjørnådal, VEFSN 18.10-9.12 (Elfrid Strompdal Henriksen). 1 ind. Mo i Rana, RANA 12.11 (Roar Ottesen).

Nøttekråke, underarten *macrorhynchos*

Nucifraga caryocatactes macrorhynchos
2 ind. Mo i Rana, RANA 23.8-2.10 (Per Ole Syvertsen, Atle Ivar Olsen, Thorbjørn Aakre m.fl.). 1 ind. Straumen, RANA 19.9-20.9 (Wenche Sørmo).

Kiae *Corvus monedula*

1 ind. Høyne, VESTVÅGØY 19.1-20.1 (John Stenersen, Jon Olav Larsen, Harald Våge). 1 ind. Svolvær, VÅGAN 19.2 (Frantz Sortland). 1 ind. Halsa, MELØY 5.5-6.5 (Sverre Birkelund, Ruben Birkelund, Kim Erlend Vidal m.fl.). 2 ind. Hattfjelldal, HATTFJELLDAL 9.5 (Per A. Lorentzen). 2 ind. Bodø, Bodø 17.5 (Kjetil Larsen, Julie Charlotte Larsen). 4 ind. Røssvollheia, RANA 18.5 (Arne Engås). 1 ind. Alteren, RANA 20.5 (Helga Saksen Hammer). 1-2 ind. Røstlandet, RØST 22.5-23.5 (Steve Baines, Martin Eggen). 1-2 ind. Røssvollheia, RANA 24.5-12.6 (Roar Ottesen, Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 1 ind. Torsvika, MELØY 6.6 (Sverre Birkelund). 1 ind. Dalen, MELØY 7.6 (Raymond Birkelund). 1 ind. Hauan, RANA 10.6 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 3 ind. Fauske, FAUSKE 28.6 (Tor Arne Osbak). 1 ind. Grane, GRANE 7.7 (Gisle Sæterhaug). 2 ind. Røstlandet, RØST 30.9 (Klaus Maløya Torland, Thomas Bentsen).

Kornkråke *Corvus frugilegus*

1 ind Engavågen, MELØY 24.5 (Raymond Birkelund, Øystein Birkelund, Sverre Birkelund).

Rosenstær *Sturnus roseus*

1 ad. Røstlandet, RØST 26.8-1.9 (*Steve Baines, Jon Olav Larsen).

2008:

1 ad. Røstlandet, RØST 26.7 (Steve Baines).



Ad. rosenstær på Røst. Foto: Steve Baines

Pilfink *Passer montanus*

1 ind. Rognan, SALTDAL 1.1-10.3 (Bård Karlsen, Thorbjørn Aakre, Thor Edgar Kristiansen m.fl.). 1 ind. Skogsøy, NESNA 12.5-13.5 (Atle Ivar Olsen). 7 ind. Nesøya, RØDØY 22.5-23.5 (Thomas Kvalnes). 1 ind. Lauvik, VÅGAN 5.6 (Frantz Sortland). 1 ind. Kila, RØDØY 11.6 (Helga Saksen Hammer). 1 ad. Bjerkvik, NARVIK 24.6 (Frantz Sortland). 1 ind. Straume NR, BØ 29.6 (Hanne Etnestad, Gunnar Rofstad). 1 ind. Røstlandet, RØST 7.7 (Steve Baines). 1 M Ørnes, MELØY 9.7 (Raymond Birkelund). 2 ad. Bjerkvik, NARVIK 1.8 (Karl-Birger Strann). 1 ind. Røstlandet, RØST 22.9 (Håvard Eggen).

1 ind. Rognan, SALTDAL 12.10 (Bård Karlsen).
1 ind. Engen, NESNA 7.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Sund, FLAKSTAD 21.1 (James Wilson). 1 M Buneset, VÅGAN 22.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Bolga, MELØY 1.2 (Kjetil Larsen). 1 ind. Vassdalsvik, MELØY 6.12 (Margareth Gransjøen, Fredrik Gransjøen). 4 ind. Skjelfjord, FLAKSTAD 15.12 (Marie Myklebust). 3 ind. Åsøynesset, MELØY 16.12 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen). 1 ind. Toftan, VESTVÅGØY 25.12 (Harald Våge).

Bokfink *Fringilla coelebs***Vinterfunn:**

1 ind. Nesna, NESNA 6.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ad. M Ramberg, FLAKSTAD 11.1-23.2 (Jon Olav Larsen, James Wilson). 2 M Ramberg, FLAKSTAD 12.1 (James Wilson). 1 F-farget Ramberg, FLAKSTAD 4.2 (Jon Olav Larsen). 1 M Løpsmarka, BODØ 8.2-19.2 (Bernt-Gunnar Østerkløft). 1 F Tverlandet, Bodø 19.2 (Thor Edgar Kristiansen). 2 ind. Vassdalsvik, MELØY 6.12 (Margareth Gransjøen, Fredrik Gransjøen). 4 ind. Engavågen, MELØY 8.12-9.12 (Arnfinn Baklund). 1 M Bjærangen, MELØY 9.12-26.12 (Sverre Birkelund). 1 M Henningsvær, VÅGAN 11.12-14.12 (John Stenersen). 1 M Rognan, SALTDAL 11.12-15.12 (Bård Karlsen). 1 M Ramberg, FLAKSTAD 14.12 (James Wilson). 1 F Skjelfjord, FLAKSTAD 15.12 (Marie Myklebust). 5 ind. Åsøynesset, MELØY 16.12 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen). 1 F Lovund, LURØY 18.12 (Tom Roger Østerås). 1 M Hattfjelldal, HATTFJELLDAL 20.12 (Per A. Lorentzen). 1 ind. Morskogen, HERØY 24.12 (Atle Ivar Olsen). 1 M Skei, DØNNNA 25.12 (Atle Ivar Olsen). 2-3 ind. Rognan, SALTDAL 30.12-31.12 (Bård Karlsen).

Bjørkefink *Fringilla montifringilla***Vinterfunn:**

1 ind. Engen, NESNA 7.1 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Sund, FLAKSTAD 21.1 (James Wilson). 1 M Buneset, VÅGAN 22.1 (Frantz Sortland). 1 ind. Bolga, MELØY 1.2 (Kjetil Larsen). 1 ind. Vassdalsvik, MELØY 6.12 (Margareth Gransjøen, Fredrik Gransjøen). 4 ind. Skjelfjord, FLAKSTAD 15.12 (Marie Myklebust). 3 ind. Åsøynesset, MELØY 16.12 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen). 1 ind. Toftan, VESTVÅGØY 25.12 (Harald Våge).

3 ind. Toftan, VESTVÅGØY 30.12 (Harald Våge). 2 ind. Rognan, SALTDAL 31.12 (Bård Karlsen). 1 F Svolvær, VÅGAN 31.12 (Frantz Sortland).

Grønnsisik *Carduelis spinus***Vinterfunn:**

4 ind. Alternes, RANA 4.12 (Roar Ottesen). 1 ind. Svolvær, VÅGAN 8.12 (Frantz Sortland). 1 ind. Nordsjona, RANA 9.12 (Arne Engås, Anni Breivik). 3 ind. Rognan, SALTDAL 11.12 (Bård Karlsen). 4 ind. Ytteren, RANA 14.12 (Arne Engås). 12 ind. Alternes, RANA 15.12 (Roar Ottesen). 25 ind. Ytteren, RANA 16.12-19.12 (Arne Engås). 2 ind. Hattfjelldal, HATTFJELLDAL 20.12 (Per A. Lorentzen). 30 ind. Bjerklia, RANA 23.12 (Steve Baines). 7 ind. Rognan, SALTDAL 23.12 (Bård Karlsen). 24 ind. Alternes, RANA 26.12 (Roar Ottesen). 7 ind. Ytteren, RANA 26.12 (Arne Engås). 6 ind. Fiskvågvatnet, SALTDAL 29.12 (Arve Henningsen). 4 ind. Rognan, SALTDAL 30.12 (Bård Karlsen). 6 ind. Rognan, SALTDAL 31.12 (Bård Karlsen). 2 ind. Hattfjelldal, HATTFJELLDAL 31.12 (Per A. Lorentzen). 13 ind. Ytteren, RANA 31.12 (Arne Engås). 1 F-farget Svolvær, VÅGAN 31.12 (Frantz Sortland).

Tornirisk *Carduelis cannabina*

2 ind. Rønvikjordene, Bodø 20.4 (Thor Edgar Kristiansen). 1 M Rønvikjordene, BODØ 27.4 (Raymond Birkelund). 1 F Henningsvær, VÅGAN 25.5 (John Stenersen). 1 M Storvollhansen, ALSTAHAG 10.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll). 3 ind. Rønvikjordene, Bodø 11.6 (Thor Edgar Kristiansen). 1 M Steiro, ALSTAHAG 27.6 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne). 1 M Brasøya, HERØY 7.7 (Paul Shimmings).

Bergirisk *Carduelis flavirostris***Vinterfunn:**

5 ind. Eggum, VESTVÅGØY 7.1 (John Stenersen). 29 ind. Hadselsand, HADSEL 22.1 (Frantz Sortland).

Brunsisik *Carduelis cabaret***Ringmerkingsfunn:**

2 1K Skogsøy, NESNA 18.8 (Atle Ivar Olsen). 1 1K Skogsøy, NESNA 26.8 (Atle Ivar Olsen). 2 1K Skogsøy, NESNA 8.9 (Atle Ivar Olsen). 1 2K+ M Toftan, VESTVÅGØY 12.10 (Harald Våge). 1 1K Skogsøy, NESNA 14.10 (Atle Ivar Olsen).

Gråsisik, underarten rostrata*Carduelis flammea rostrata*

1 2K+ M ringmerket Toftan, VESTVÅGØY 15.9 (Harald Våge).

Polarsisik *Carduelis hornemannii*

1 ind. Rausandaksla, RANA 4.2 (Roar Ottesen). 2 ind. Skarstein, ANDØY 1.4 (Anette Jensen). 1 ind. Bjærangen, MELØY 1.4 (Sverre Birkelund). 1 ind. Bjærangen, MELØY 14.4 (Sverre Birkelund). 2 ind. Bjærangen, MELØY 8.5 (Øystein Birkelund). 1 2K+ M Toftan, VESTVÅGØY 6.8 (Harald Våge). Tilsammen 7 2K+ M ringmerket Toftan, VESTVÅGØY 6.8-8.9 (Harald Våge). 4 ind. Værøy, VÆRØY 19.9 (John Alsvik, Tore Berg, Geir Kristensen m.fl.). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 21.9 (Frantz Sortland). 20 ind. Husøy, TRÆNA 22.9 (Terje Kolaas, Anders Sørhuus, Trond Sørhuus). 3 ind. Værøy, VÆRØY 22.9 (Simon Rix). 2-20 ind. Store Molla, VÅGAN 22.9-9.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Røstlandet, RØST 5.10 (Steve Baines). 1 ind. Klungset, FAUSKE 8.10 (Martin Eggen). 2 ind. Skogreina, MELØY 11.10 (Øystein Birkelund). 2 ind. Borkvikvannet, VÅGAN 11.10

(Frantz Sortland). 1 1K Skogsøy, NESNA 12.10 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Bolga, MELØY 14.10 (Kjetil Larsen, Margareth Gransjøen). 1 ind. Røstlandet, RØST 14.10 (Martin Eggen). 1 1K Skogsøy, NESNA 14.10 (Atle Ivar Olsen). 4 ind. Selvær, TRÆNA 15.10 (Håvard Eggen). 1 ind. Skogsøy, NESNA 20.10 (Atle Ivar Olsen). 1 ind. Rausandaksla, RANA 28.10 (Roar Ottesen). 1 ad. M Nusfjord, FLAKSTAD 28.10 (Marie Myklebust). 3 ind. Store Molla, VÅGAN 28.10 (Frantz Sortland). 1 ind. Røstlandet, RØST 29.10 (Steve Baines). 1 ind. Øra, MELØY 4.11 (Øystein Birkelund). 2 ind. Lauvik, VÅGAN 5.11 (Frantz Sortland). 4 ind. Svolvær, VÅGAN 24.11 (Frantz Sortland). 10 ind. Bolga, MELØY 27.11 (Raymond Birkelund, Sverre Birkelund). 1 ind. Svolvær, VÅGAN 29.11 (Frantz Sortland). 5 ind. Øverdal, RANA



Polarsisk av underarten *hornemanni*, Gimsøya i Vågan. Foto: John Stenersen

2.12 (Arne Engås). 8 ind. Svolvær, VÅGAN 6.12 (Frantz Sortland). 1 ind. Sandsletta, VÅGAN 24.12 (Frantz Sortland). 1 ind. Rognan, SALTDAL 31.12 (Bård Karlsen).

Polarsisk, underarten *hornemanni*

Carduelis hornemanni hornemanni

2 ind. Skomvær, RØST 21.9 (Håvard Eggen, Aina Guin Wingan, Martin Eggen m.fl.). 70 ind. Husøy, TRÆNA 21.9-28.9 (Bård Nyberg, Roar Rismark, Terje Kolaas m.fl.). 1 ind. Myken, RØDØY 22.9 (Atle Ivar Olsen, Knut Samson Alne, Magnhild Johansen m.fl.). 6-50 ind. Røstlandet, RØST 22.9-30.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen, Thomas Bentsen m.fl.). 2-3 ind. Værøy, VÆRØY 24.9-25.9 (Simon Rix). 2 ind. Røstlandet, RØST 15.10-21.10 (Steve Baines). 20 ind. Gimsøya, VÅGAN 17.11 (John Stenersen).

Båndkorsnebb *Loxia leucoptera*

2 1K Store Molla, VÅGAN 11.10 (Frantz Sortland). 2 ad. M Svolvær, VÅGAN 18.10 (Frantz Sortland).

Furukorsnebb *Loxia pytyopsittacus*

Hekkefunn:

3 pull. Skjomen, NARVIK 1.6 (Karl-Birger Strann, Vigdis Frivoll).

Rosenfink *Carpodacus erythrinus*

1 ind. Moland, VESTVÅGØY 28.5-30.5 (Eric Fokke). 1 ind. Røstlandet, RØST 11.9-17.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen). 1 ind. Husøy, TRÆNA 23.9 (Terje Kolaas, Vidar Krøke Steinvik, Bård Nyberg m.fl.). 1 ind. Røstlandet, RØST 2.10 (Håvard Eggen, Martin Eggen, Steve Baines). 1 1K Røstlandet, RØST 14.10 (Martin Eggen).

Konglebit *Pinicola enucleator*

Invasjonsår med 41 funn i fylket.

30 ind. Løpsmarka, Bodø 6.1 (Bernt-Gunnar Østerkløft). 2 M + 1 F Halsa, MELØY 20.10 (Øystein Birkelund). 3 F-farget + 1 M Store Molla, VÅGAN 20.10 (Frantz Sortland). 4 ind. Hestmona, RØDØY 21.10 (Håvard Eggen). 2 ind. Vall, MELØY 22.10 (Raymond Birkelund). 1-11 ind. Røstlandet, RØST 22.10-4.11 (Steve Baines, John Stenersen). 5 ind. Nusfjord, FLAKSTAD 28.10 (Marie Myklebust). 4-13 ind. Henningsvær, VÅGAN 28.10-1.11 (John Stenersen). 3 ind. Store Molla, VÅGAN 28.10 (Frantz Sortland). 10 ind. Ramberg, FLAKSTAD 29.10 (Marie Myklebust). 8-19 ind. Skarstein, ANDØY 30.10-2.11 (Anette Jensen). 30 ind. Ramberg, FLAKSTAD 30.10 (Marie Myklebust). 12 ind. Skjelfjord, FLAKSTAD 31.10 (Marie Myklebust). 3 ind. Svolvær, VÅGAN 31.10 (Frantz Sortland). 15 ind. Nusfjord, FLAKSTAD

31.10 (Marie Myklebust). 2 ind. Leknes, VESTVÅGØY 31.10 (Harald Våge). 1 M funnet død Ramberg, FLAKSTAD 31.10 (Marie Myklebust). 17 ind. Rørvika, VÅGAN 1.11 (John Stenersen). 4 F-farget Lauvik, VÅGAN 2.11 (Frantz Sortland). 15 ind. Ramberg, FLAKSTAD 2.11 (Marie Myklebust). 3 F-farget Lauvik, VÅGAN 4.11 (Frantz Sortland). 7 ind. Ytre Klungset NR, FAUSKE 5.11 (Tore Veisetaune). 5 ind. Vasslia, BODØ 10.11 (Magnhild Johansen). 2 F-farget Solheim, HERØY 11.11 (Atle Ivar Olsen). 2 ind. Steindalen, VESTVÅGØY 29.11 (Harald Våge). 1 F-farget Lauvik, VÅGAN 30.11 (Frantz Sortland). 1 M Stranda, VÅGAN 15-16.12 (Frantz Sortland). 3 M Svolvær, VÅGAN 31.12 (Frantz Sortland).



Konglebit. Foto: John Stenersen

Kjernebiter *Coccothraustes coccothraustes*

1 ind. Svolvær, VÅGAN 5.2 (Frantz Sortland). 1 ad. M Hopvatnet, STEIGEN 27.4 (Thor-Roger Kjellbakk). 1 par Navjord, BEIARN 28.4 (Carl Norberg). 1 F Kila, RØDØY 9.5-20.5 (Kim Erlend Vidal, Magnhild Johansen, Torbjørn Johansen). 1 Strandelva, VÅGAN 23.8 (Frantz Sortland). 1 ind. Alternes, RANA 29.10-31.10 (Johan Haueng). 3 ad. Navjord, BEIARN 27.11 (Carl Norberg). 1 ind. Engavågen, MELØY 2.12-9.12 (Arnfinn Baklund). 8 ind. Bjørnådal, VEFSN 9.12 (Elfrid Strompdal

Henriksen). 1-2 ind. Kila, RØDØY 22.12-25.12 (Raymond Birkelund, Kim Erlend Vidal, Helga Saksen Hammer).

Lappspurv *Calcarius lapponicus*

Vårfunn:

1 M Sandøya, VESTVÅGØY 16.4 (Jon Olav Larsen). 3 ind. Rønvikjordene, Bodø 21.4 (Thor Edgar Kristiansen). 1-5 ind. Gimsøya, VÅGAN 26.4-29.4 (Harald Våge, John Stenersen, Frantz Sortland).

Høstfunn:

1-25 ind. nesten daglig Røstlandet, RØST 12.9-21.10 og en topp på 50 ind. 22.9 (Steve Baines, Martin Eggen, Håvard Eggen m.fl.). 2 ind. Værøy, VÆRØY 19.9 (John Alsvik, Tore Berg, Geir Kristensen m.fl.). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 21.9 (Frantz Sortland). 1-3 ind. Husøy, TRÆNA 22.9-26.9 (Terje Kolaas, Anders Sørhuus, Trond Sørhuus m.fl.). 2 ind. Selvær, TRÆNA 24.9 (Vidar Krøke Steinvik, Terje Kolaas). 5 ind. Selvær, TRÆNA 15.10 (Håvard Eggen). 8 ind. Myken, RØDØY 19.10 (Håvard Eggen).

Snøspurv *Plectrophenax nivalis*

Vinterfunn:

2 F-farget Gimsøya, VÅGAN 2.1 (Frantz Sortland). 14 ind. Gimsøya, VÅGAN 8.1 (John Stenersen). 2-12 ind. Ramberg, FLAKSTAD 9.1-12.1 (James Wilson). 10 ind. Gimsøya, VÅGAN 20.1 (Harald Våge). 1 ind. Kvalnes, VESTVÅGØY 22.1 (Jon Olav Larsen, Ruben Larsen). 8 ind. Hadselsand, HADSEL 12.2 (John Stenersen). 3 ind. Ramberg, FLAKSTAD 20.2 (James Wilson). 2 ind. Hadselsand, HADSEL 26.2 (Frantz Sortland). 4 ind. Andenes, ANDØY 29.2 (Anette Jensen). 1 ind. Langodden, BODØ 25.12 (Magnhild Johansen). 4 ind. Hadselsand, HADSEL 27.12 (Frantz Sortland). 1 ind. Ramberg, FLAKSTAD

28.12 (Marie Myklebust). 4 ind. Breivik, ANDØY 31.12 (Espen Bergersen).

Gulspurv *Emberiza citrinella*

Lofoten og Vesterålen:

1-2 ind. Skarstein, ANDØY 28.3-12.5 (Anette Jensen). 1 M Toftan, VESTVÅGØY 3.4 (Harald Våge). 1 ad. M Svolvær, VÅGAN 25.4 (Frantz Sortland). 1 F Store Molla, VÅGAN 19.5 (Frantz Sortland).

Dvergspurv *Emberiza pusilla*

1 ind. Husøy, TRÆNA 22.9 (Terje Kolaas, Anders Sørhuus, Trond Sørhuus). 2 ind. Røstlandet, RØST 25.9-28.9 (Martin Eggen, Håvard Eggen, Thomas Bentsen m.fl.). 1 ind. Store Molla, VÅGAN 30.9 (Frantz Sortland).

Følgende funn fra 2010 som har vært publisert som "fotodokumentert men ikke ferdig behandlet av NSKF" er nå godkjent av NSKF:

Eskimogås *Anser rossii*

1 ind. Hysvær, VEGA 21.5 (Paul Shimmings) (Godkjent av NSKF i kat. D).

Tundrapiplerke *Anthus gustavi*

1 ind. Selvær, TRÆNA 1.10 (Terje Kolaas, Bård Nyberg, Vidar Krøke, Bjørn Fuldseth)

Blåstjert *Tarsiger cyanurus*

1 1K ringmerket Husøy, TRÆNA 1.10 (Terje Kolaas, Bård Nyberg, Vidar Krøke, Bjørn Fuldseth)

Asiasvartstrupe *Saxicola maurus*

1 1K Værøy, VÆRØY 24.9 (Vegard Bunes, Øivind Wathne Johannessen, Jarl Marius Abrahamsen, Morten Helberg).

Rekordhøst for gulbrynsangeren

av John Stenersen

Ved lunsjtider 11. september 2013 ruslet jeg en tur utenfor Kabelvåg, da jeg fikk høre den umiskjennelige lyden til gulbrynsangeren, og kunne med det registrere sesongens første individ i Nordland. Lite visste jeg da at dette skulle bli tidenes gulbrynsanger-høst i Norge!

Starten av september forløp ganske normalt; spredte funn av gulbrynsanger ble innrapportert fra de nordligste fylkene. Men så – den 20. september – ble det innrapportert uvanlig høye tall fra øyene langs Nordlandskysten. På Røst ble det registrert hele 44 individer, Værøy rapporterte om 7 og Husøy i Træna 26.

Dagen etter ble det anslagsvis registrert 40 individer på Røst og 20 på Husøy, men nå var det Værøy som virkelig slo til med 70 individer!

Og så tok det helt av! 22. september var anslaget minst 80 individer på Røst, 60 på Husøy og hele 160 individer på Værøy! De neste dagene avtok antallet igjen, og fra 25. september var det på nyt "normale" tilstander, med enkelte individer et stykke inn i oktober.

Men hvordan estimerer man egentlig slike enorme tall av en liten art som gulbrynsangeren?



Gulbrynsanger på Røst. Foto: Håvard Eggen

– På Røst har vi laget et system der øya er delt inn i sektorer, forteller Steve Baines. – 20. september forsto vi raskt at det var noe uvanlig i gjære; de første gulbrynsangerne fant vi i tangen mellom fjærsteinene! Så vi fordele oss i de forskjellige sektorene på øya, og når vi saumfor dem omrent samtidig og talte opp for hver sektor, kunne vi lande på et så eksakt tall som 44.

Den 22. september var det imidlertid så uoversiktig at det var umulig å komme til noe mer enn et estimert antall. Det dukket opp flere andre sjeldenheter den dagen, og hele øya ble ikke systematisk undersøkt, forteller Steve. – Men da vi var ute og lette etter en dvergspurv sør på øya, satt det to-tre gulbrynsanger i hver eneste busk. Det var helt vilt! De 80 individene som er loggført den dagen er et absolutt minimumstall, og en god del av øya ble overhodet ikke besøkt den dagen.

– Jeg var på vei ut til Øyran for å se etter vadere, og i steinørkenen utenfor flyplassen hører jeg plutselig gulbrynsanger trekke over meg i luften, forteller Håvard Eggen. – Dette er et område helt uten trær og busker, og her fant jeg flere gulbrynsanger hoppende i steinfjæra. Da forsto jeg at dette var noe utenom det vanlige, og ringte Steve, så vi fikk organisert en grundig sjekk av hele Røstlandet. Men de neste dagene bare økte det på – det var helt vilt!

På Værøy var det ennå villere: – Vi var seks mann 22. september, og fordele oss over hele øya for å telle sektorer samtidig, forteller Kjell Mjølsnes. – Et sted hadde vi kontroll på minst 40 gulbrynsanger samtidig! Og da vi summerte opp kom vi til over 190, men justerte ned til 160 for

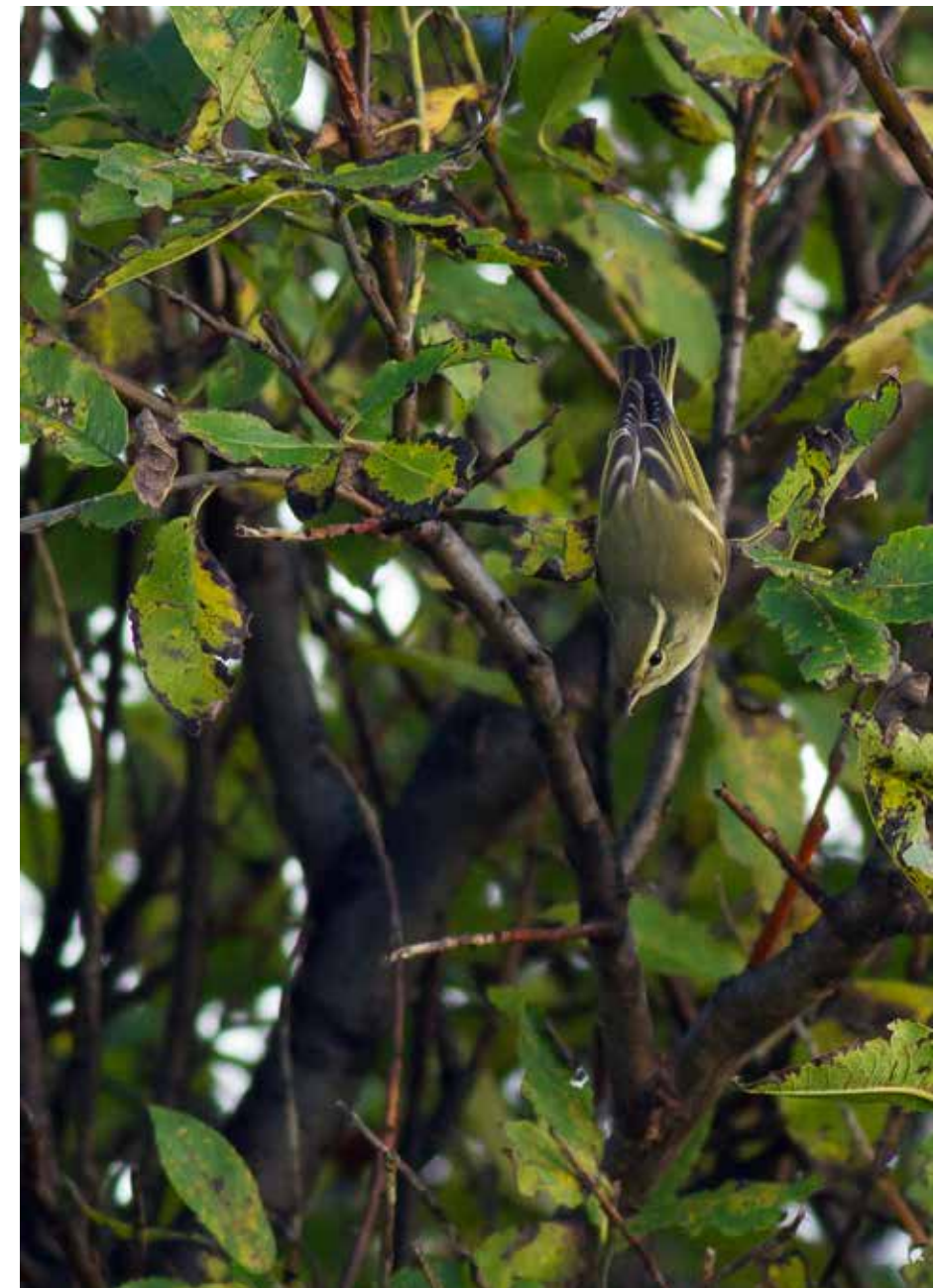
dobbeltelling og fugler som flyttet seg. Det var også småflokker med gulbrynsangere som trakk opp i rognebuskene i fjellsidene, og her er det store områder på Værøy der det er umulig å komme til.

På Husøy hadde de oppe nett og fanget og ringmerket 11 individer den 22. september. I tillegg var det minst 50 individer uten ring, rapporterte Terje Kolaas. Det ble også funnet flere individer på Selvær og Sanna i Træna de følgende dagene, men her var det ikke folk 22. september. Også på Myken var det minst 10 gulbrynsanger hver av dagene 21.-22. september, og det ble rapportert inn gulbrynsanger fra en rekke kommuner langs Nordlandskysten fra Lofoten i nord til Alstahaug og Vega i sør.

Gulbrynsangeren hekker fra vestsiden av Uralfjellene og østover gjennom hele Sibir, og er dermed en av sangerne med aller størst utbredelse. Den overvintrer i Sørøst-Asia, og fuglene som kommer til Europa er individer som trekker i feil retning – trolig i all hovedsak fra den vestligste delen av utbredelsesområdet.

Antall gulbrynsanger som traff Nord-Europa på bred front i høst var skyhøyt over det normale, og i Norge var konsentrasjonen desidert høyest på Nordlandskysten. Kjell Mjølsnes peker på at kombinasjonen av uvanlig mye gulbrynsanger og et eksepsjonelt gunstig trekkvær nok er en viktig årsak til de store mengdene på enkelte øyer.

Den ellers så eksotiske og sjeldne gulbrynsangeren var rett og slett en av de tallrikeste spurvefuglene ytterst langs kysten i disse hektiske septemberdagene.



Inntrykket var at det satt minst en gulbrynsanger i hver busk på Røst i de mest intense septemberdagene. Foto: Håvard Eggen

Hvitkinngås – historie og utviklingen i Vega

av Paul Shimmings

For 40 år siden visste forskere lite om trekkvaner og rasteplatser til hvitkinngjess. Siden har man lært mye om hvor gjessene mellomlander på våren. Men situasjonen er i stadig endring. På 1970-tallet rastet hele Svalbard-bestanden av hvitkinngås kun på Helgelandskysten og spesielt i Vega kommune. Men i dag er det langt færre hvitkinngjess som raster i Vega til tross for en voldsom økning i bestanden. Endringer i bosetting og beitebruk er de viktigste årsakene til nedgangen i antall hvitkinngjess i kommunen.

Hver april og mai raster hvitkinngås *Branta leucopsis* langs norskekysten på trekket nordover. Ringmerking av gjess på 1960-tallet avslørte etter hvert at det er bestanden som hekker på Svalbard som raster langs norskekysten. Disse fuglene overvintrer i området ved Solway-bukta sørvest i Skottland og nordvest i England.

På begynnelsen av 1980-tallet kom de første forskerne fra Skottland som, sammen med kollegaer i Norge, skulle kartlegge områdebruk samt teller hvitkinngjessene. Seinere på 1980-tallet ble det også gjennomført studier på hva gjessene spiste og samlet inn data

om adferden til gjessene. Studier på hvitkinngjess foregår fortsatt, men i dag legges det mer vekt på datainnsamling knyttet direkte til forvaltning av arten og de arealene gjessene bruker. Per dags dato er det skrevet flere hundre artikler (både populærvitenskapelige og fagartikler i internasjonale tidsskrifter) som presenterer noen av resultatene fra forskningen. Det er skrevet årlege rapporter som oppsummerer resultatene fra feltarbeid for hver sesong (for eksempel Shimmings m.fl. 2010).

Gjessene mellomlander for å feite seg opp under trekk mellom overvintringsområdene og hekkeplassene på Svalbard.



Hvitkinngjess på trekk. Foto: John Stenersen

Gjessene raster på Helgeland hovedsakelig i perioden midten av april til ca. 20. mai, men med noen få individer etter denne dato. Ulike individer har ulike strategier – noen ser ut til kun å raste i ett område under trekket, mens andre trekker i flere etapper med mellomlanding flere plasser langs trekk ruta. Et individ kan bli observert kun én dag på en lokalitet under vårtrekk, mens andre kan raste i inntil 30 dager. I snitt raster de i rundt 12 dager.

På høsten er det få hvitkinngjess som mellomlander på sørstrekks langs norskekysten, med mindre forholdene fører til at gjessene må ta en pause. Dette var tilfelle i 2005 da flere tusen hvitkinngjess ble observert beitende flere steder langs kysten fra Nordland til Møre (Shimmings 2006). Årsaken til at så mange tok en pause det året er ukjent, men kan muligens ha vært fordi fuglene ble tvunget til å dra sør over grunnet dårlige forhold på Svalbard, eller fordi de flyttet mot sterkt motvind. Det kan også være rett og slett være at det var mye mat å finne siden mange gårdbrukere ikke rakk den andre slåtten det året på grunn av været, og dermed sto det mye gress igjen.

Utvikling i antall i Vega

Da forskere først gang befarte Helgelandskysten på 1970- og 80-tallet var Lånan / Flovær den viktigste rastepllassen for hvitkinngjessene, både når det gjaldt antall gjess og andel av bestanden som rastet. Da ble det ofte talt over 1500 hvitkinngjess. Vårene 1986 og 1987 ble det talt rundt 2500 gjess (Black m.fl. 1991). Med utskifting av individer under trekket vil det faktiske antall individer som benyttet Lånan / Flovær være enda høyere.

Men så skjedde det dramatiske endringer. Øyene ble fraflyttet og engene grodde igjen. I 1988 ble det i tillegg en voldsom økning i antall vånd (jordrotte), spesielt i Lånan, og disse konkurrerte med gjessene om tilgjengelige vekster. Da forfatteren for første gang kom til Lånan våren 1989 var det knapt noe gress igjen – kun noe tufter av arter som verken gjess eller vånd var interessert i. Mye av øyene var dekket av svart jord! Denne våren fant vi ikke mer enn rundt 400 hvitkinngjess på det meste. Siden er det ikke talt mer enn 300-400 rastende hvitkinngjess i Lånan / Flovær på vårtrekk. Det eneste unntaket var i mai 1993 da 935 hvitkinngjess ble talt på én dag. Da var det usedvanlig mange gjess på trekk, og antallet dagen etter var bare halvparten.

I Hysvær er dagens situasjon for hvitkinngjessene mye bedre enn den er på de fleste andre av de ytre øyene. Selv om tellingene de siste årene viser en nedgang i maksimumsantall sammenlignet med på 1980-tallet, er det fremdeles mange hundre som raster på vårtrekk. Her blir det regelmessig observert 1000 – 2000 hvitkinngjess på våren, men antallet fra slutten av 1990-tallet og fram til i dag har vært lavere. Det betyr ikke nødvendigvis at antallet har minket, men gjenspeiler heller at tidspunktet når forskere har utført tellingene ikke har vært optimalt. Lokalfolkningen har fortalt at det har vært mange flere gjess utenom datoene da tellingene ble utført. Grunnen til at det fremdeles finnes bra med hvitkinngjess i Hysvær sammenlignet med andre steder i Vega, er at øygruppa har vært beitet og slått mer eller mindre kontinuerlig, slik at gjengroing med høye planter som skygger for gressvekst ikke er så utpreget.

Halmøyvær har ikke blitt undersøkt for å opptelling av gjess særlig ofte de siste fire tiårene. Men de opplysningene som finnes viser en tydelig nedgang i antall hvitkinngås som mellomlander hver høst. På 1980-tallet ble det registrert 300 – 1000 gjess, men i dag er det kun noen få titalls. Årsaken til dette er mest sannsynlig endringer i områdebruk som har medført at områdene ble brakklagt og at mye av det som tidligere var beitet av gjess nå er gjengrodd.

På Vallsjø er det blitt gjennomført regelmessige tellinger av antall rastende hvitkinngjess hver vår helt siden 1975. Det er intet annet sted der man har en så komplett og omfattende tidsserie med data, og dette er takket være innsatsen fra Johan Antonsen som har fulgt med fuglelivet på Vega i en mannsalder. Gjessene i Vallsjø-området beiter hovedsakelig i området fra Brandsvika i vest til Viksås i øst. Gjessene beiter både på dyrka mark og på holmene utenfor Vallsjøen og Viksås. Antall gjess har økt fra rundt 80 individer tidlig på 1980-tallet til en rekord på 330 gjess i 2009. Ellers på Fast-Vega er det observert

beitende hvitkinngjess på våren både ved Risbakken og ved Nes.

Vallsjø-området er for tilreisende det enkleste sted i Vega å få sett på hvitkinngjess på våren. Her kan man trygt studere gjessene fra bilen uten å risikere å forstyrre fuglene.

Ellers i Vega så raster hvitkinngjess i mindre antall flere steder i kommunen (Tabell 1), men på disse er det gjort få systematiske tellinger. I disse områdene er det vanskelig å tolke utviklingen i antall gjess, men for de fleste har antallet nok gått ned.

Mange steder på Helgelandskysten er det påvist en nedgang i antall vårrastende hvitkinngjess, og ikke bare i Vega kommune. Antallet har gått ned blant annet i Herøy kommune (for eksempel i Sandvær, Husvær og Brasøy). Endringer i landbruket med lite beiting og slått er de viktigste årsakene til nedgangen i disse områder. I kontrast til dette, så økte antall hvitkinngjess på Tenna, Sør-Herøy og Nord-Herøy der gjessene finner gode beiteområder i kunstigeenger og på jorder.



Beitetde hvitkinngjess. Foto: John Stenersen

Tabell 1. Maksimumsteller for hvitkinngjess i forskjellige områder i Vega i 5-års perioder 1981 - 2010 (* = ingen tellinger).

Område	1981-1985	1986-1990	1991-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010
Vega Vest						
Muddvær	300	70	*	200	*	20
Halmøya	300	1000	*	20	*	titalls
Fuglvær	150	60	*	20	*	*
Bremsteinen	150	500	*	105	*	95
Søla	150	*	*	0	*	*
Bubraken	*	50	*	*	*	*
Vega Nord-Vest						
Hysvær	1000	2090	1625	950	sett	750
Skjærsvær	75	400	300	230	*	16
Nordvær	75	400	140	70	*	14
Lånan / Flovær	1500	2600	935	400	sett	300
Ytre Flesan	*	*	66	0	*	*
Vega Nord-Øst						
Tåvær	150	23	*	45	*	*
Kilvær	150	150	200	95	3	54
Lisøya	*	350	100	750	*	titalls
Skogsholmen	*	340	100	100	10	42
Olderøya	*	*	*	sett	sett	60
Bukkøya	*	50	20	*	sett	titalls
Omnøya	*	*	150	185	*	180
Fast-Vega						
Vallsjø	80	150	235	300	300	330

Forvaltning på våren

En forflytning av gjess fra områder med mindre intenst landbruk med tradisjonell beiting og slått til nye områder med intensivt drevet landbruk har ført til en

konflikt mellom gjess og landbruk. I kombinasjon med en økning i antall har hvitkinngjess blitt oppfattet av mange som et problem. Gjessene spiser spirende vekster på våren slik at enkelte gårdbrukere har vært nødt til å utsette tidspunktet for

lamminga. Gjessene er rapportert enkelte steder å ha forsynt seg så mye at bøndene opplever avlingstap.

På grunn av konflikten mellom hvitkinngjess (og andre gåsearter) og landbruk er det utprøvd forskjellige tiltak for å avbøte skadene. Noen av disse tiltakene er:

- Gjenoppta beiting på øyer der gjessene tradisjonelt har rastet for å lokke dem vekk fra jordbruksland.
- Skremmetiltak, kombinert med friområder for å styre hvor gjessene beiter.
- Midler til tilrettelegging av områder for gjess. Grunneiere får økonomisk støtte til tilrettelegging for gjess. Dette er ikke en erstatningsordning.

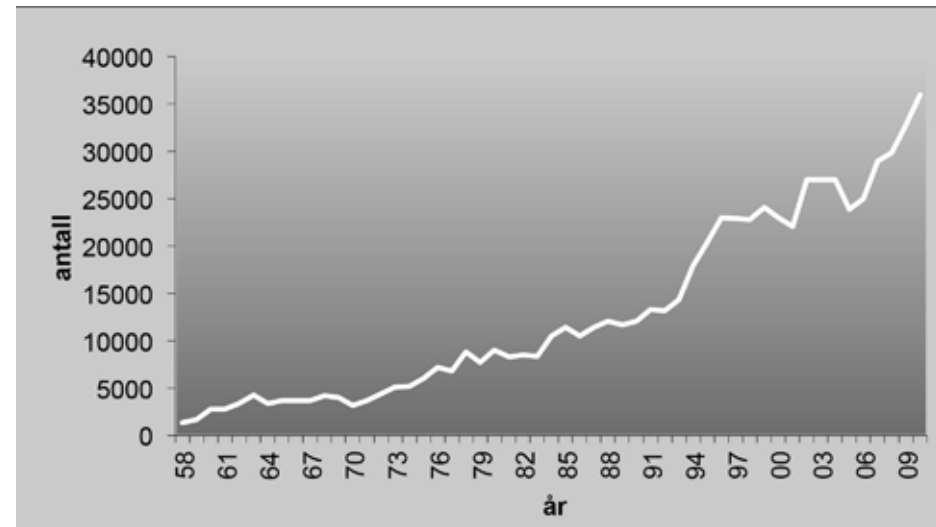
Den beste løsningen for å få alle til å være fornøyd ville være en kombinasjon av alle disse tiltakene slik at man på best mulig vis kan styre hvor gjessene beiter og dermed redusere konflikten med landbruk.

Utviklingen i antall ellers på Helgeland og etablering av rasteområder i Vesterålen

Det er flere faktorer som påvirker hvor mange hvitkinngjess som anvender de ulike rastestedene. Etter at beitevilkårene for hvitkinngjess i Lånan / Flovær ble dårligere på 1980-tallet flyttet en del av gjessene til nye lokaliteter. Observasjoner av ringmerkede individer viste at mange forflyttet seg til nabokommunen Herøy. Det ble avlest ringer på gjess i Sandvær og på Tenna og Sør-Herøy som i tidligere sesonger hadde rastet i Lånan / Flovær. Det som er interessant er at det var de yngre fuglene som hadde flyttet på seg – de gamle

ble igjen for å beite på det de fant av mat i Lånan / Flovær. På Tenna og Sør-Herøy (og fra midten av 1990-tallet også på Nord-Herøy) kom gjessene fort i konflikten med landbruksinteresser, ikke minst da antallet gjess økte i området. Det ble sett i gang en forvaltningsplan for gjessene, der de ble skremt fra jordbruksområder og fikk lov til å beite i fred i såkalte friområder. Siden 2008 har grunneiere fått utbetalt erstatningsmidler for å tilrettelegge områder for gjessene, noe som gjelder for alle områder benyttet av hvitkinngjess. Grunneiere kan søke Fylkesmannen om å få være med på ordningen, og utbetalingene baseres på tettheten av gjess på hver enkelte eiendom. I dag finnes det en interkommunal forvaltningsplan som omfatter kommunene Vega, Herøy, Alstahaug og Dønna.

Svalbard-bestanden av hvitkinngjess har økt kraftig, fra bare 300 individer i 1948, til rundt 36.000 vinteren 2010-2011 (data fra stiftelsen The Wildfowl & Wetlands Trust). Bestandsøkningen skyldes ulike faktorer som totalfredning (først i vinterområdene og seinere også i Norge), forvaltning av reservater i Storbritannia som er tilrettelagt for gjess, landbruksednninger som gir gunstigere forhold for gjess, og etablering av nye og ekspanderende hekkekolonier på Svalbard. Som Figur 1 viser har det vært en merkbar økning i antall gjess, særlig siden tidlig på 1990-tallet. Men hvorfor har det ikke vært en tilsvarende voldsom økning i antall gjess i Vega og ellers på Helgeland? Hvor er det blitt av de mange tusen «nye» gjessene? Svaret er at på 1990-tallet begynte gjessene også å benytte områder lenger nord – både lenger nord på Helgeland og i Lofoten



Figur 1. Utviklingen i Svalbard-bestanden av hvitkinngås. Data fra The Wildfowl & Wetlands Trust.

og Vesterålen. Få hvitkinngjess rastet i Vesterålen tidligere – de første ble rapportert våren 1979. På 1980-tallet var arten ennå uregelmessig her på våren, men så begynte gjessene å opptre regelmessig og i større antall. Siden har antallet økt betydelig – i årene 2006-2010 ble det sett maksimumstall på hhv. 165, 3170, 6600, og 1385 i kommunene Hadsel, Sortland, Andøy og Øksnes. Våren 2009 rastet en tredjedel av hele Svalbard-bestanden i Vesterålen, med over en femtedel av bestanden i kun én kommune (Andøy). Dette står i sterk kontrast til 1970- og 80-tallet da hele bestanden rastet kun på Helgeland. Økningen i nord skyldes flere mulige faktorer som endringer i landbruk, endringer i klima med mildere vær på våren, og en økning i totalantall gjess i bestanden – flere gjess trenger mer mat!

Enda en ny utvikling er at cirka en tredjedel av bestanden ikke lenger mellomlander

under trekket mellom Solway-bukta og Svalbard i det hele tatt, men venter med trekket inntil de siste dagene i mai og da flyr direkte (!) til Svalbard (Griffin 2008). Det er foreløpig uvisst om disse seintrekkende gjessene forsøker å hekke.

Hva med framtiden?

For at hvitkinngåsa skal ha en trygg framtid i Vega er det viktig at man fortsetter med skjøtsel av øylene med beiting og slått. Uten gode beiteområder som er skjøttet av mennesker finner gjessene mindre næringsrik mat under vårtrekket. Det er viktig å opprettholde og helst øke arealet med beite- og slåttemark for gjess, både slik at de er i god kondisjon når de reiser videre til sine arktiske hekkeområder og for å holde gjessene unna områder med dyrka mark der de kan fort komme i konflikt med landbruksinteresser.

Takksigels

Det er mange som har bidratt med data om hvitkinngås og av plassmangel er det ikke mulig å ta med alle her. Allikevel må jeg rette en stor takk til Johan Antonsen for hans trofaste overvåking av hvitkinngjess på Vega i mange år. Data for Vesterålen er innsamlet av forskere fra NINA. Også takk til Fylkesmannen i Nordland og Direktoratet for naturforvaltning som finansierte feltarbeidet. Herøy kommune i Nordland har støttet prosjektet ved å administrere midlene og bistått med mange gode råd.

Har du data på hvitkinngås? Det kan være tellinger, eller kanskje du har avlest fotninger? Disse dataene du gjerne sende til Paul Shimmings på e-post (shimmy@online.no).

Litteratur

Black, J.M., Deerenberg, C. & Owen,

M. 1991. Foraging behaviour and site selection of Barnacle geese *Branta leucopsis* in a traditional and newly colonized spring staging habitat. *Ardea* 79: 349 – 358.

Griffin, L.R. 2008. Identifying the pre-breeding areas of the Svalbard Barnacle goose *Branta leucopsis* between mainland Norway and Svalbard: an application of GPS satellite-tracking techniques. *Vogelwelt* 129: 226 – 232.

Shimmings, P. 2006. Uvanlig trekkforløp for hvitkinngås langs norskekysten høsten 2005. *Vår Fuglefauna* 29: 162 – 165.

Shimmings, P., Isaksen, K. & Mitchell, C. 2010. Monitoring of Barnacle geese *Branta leucopsis* in Norway during spring 2010. Rapport til Fylkesmannen i Nordland, miljøvernavdelingen & Herøy kommune, Nordland. 54 sider. (På engelsk med norsk sammendrag).



Hvitkinngjess på Vega. Foto: Paul Shimmings

NOF NORDLANDS ÅRSMØTEHELG

28.-30. JUNI 2013

av Thorbjørn Aakre

Ansvaret for gjennomføringen av fylkestingens årsmøte i 2013 hadde blitt tillagt Sør-Salten lokallag. Lokallaget består av aktive fuglefolk og er preget av høy aktivitet, noe som en raskt legger merke til ved å studere artsobservasjoner. no i tillegg til lokallagets egen facebookside.

Fredag 28. juni startet jeg fra Bodø og kjørte kystriksveien sørover. Etter å ha passert Glomfjord og kommet ut av den 7,6 kilometer lange Svartistunnelen ble jeg møtt av lyn, torden og et kraftig regnskyll. Jeg hadde lest om observasjoner av knekkand, skjeand og skogsnipte i Bjærangen, men når vindusviskerne gikk for fullt sier det seg selv at utsikten til å se fine fugler var helt fraværende, og jeg funderte mer og mer på hvordan denne helga på Åmøya i Meløy kommune ville bli.

Lokallaget hadde på forhånd reservert tre hytter for oss tilreisende, og etter innsjekk ble det et hyggelig (gjen)syn med gamle og nye kjente i gammelbygningen som kalles Vidsyn. Her tok lokallagets Kjetil Larsen oss gjennom helgas program, i tillegg til hvilke arter som var observert under deres rekognoseringstur på Glomfjellet forut for helga.

Glomfjellet/Láhku nasjonalpark

Lørdag morgen våknet vi opp til et strålende vær, klare for utflykt. Hurtigruta passerte på tur nordover samtidig med

at ca. 20 grankorsnebb tok tilhold i tretoppene like bak hyttene våre. Sekkene ble plassert i bilene, fotoapparatene var klargjort med fulle batterier og tomme minnekort, nå sto Glomfjellet med boltit og fjelljo for tur. Avkjørselen til Glomfjellet er midt mellom Svartistunnelen og Fykantunnelen. Deretter er det 500 høydemeter å kjøre før en kan parkere like ved det enorme damanlegget som utgjør en del av Svartisen kraftverk.

Allerede på parkeringsplassen fikk vi en liten overraskelse. Her, vel 600 moh, på snaujellet, kom vel 30 grankorsnebb flygende i østlig retning. Sverre og Raymond Birkelund hadde tidligere i uka vært i området og ledet oss i retning av både boltit og fjelljo. Dagfinn Kolberg fra Glomfjord fortalte litt om området vi befant oss i og som i desember 2012 ble vernet som Láhku nasjonalpark. Nasjonalparken dekker 188 kvadratkilometer i kommunene Gildeskål, Beiarn og Meløy.

På turen innover fjellet lot vi oss fascinere av den spesielle geologien i området og det frodige plantelivet. De som ikke har fått med seg Tom Edvinsens film om Glomfjellet bør så absolutt sette av en time for å se denne (den ligger ute på NRKs nettsider).

Etter et timers marsj i lett terreng signaliserte Kim Erlend Vidal fra Sør-Salten lokallag at han hadde lokalisert en boltit. Fra avstand kunne vi alle beundre



Jon Olav Larsen på Glomfjellet. Foto: Thorbjørn Aakre

og fotografere denne vakre fuglen i dens rette element.

På tur ned mot Svalvatnet satte Raymond Birkelund opp teleskopet i en av våre rastepauser, og etter tur kunne vi alle tydelig se en fjelljo. Like etter gikk vi oss rett på et nytt par med boltit. Disse var langt mer fotogene enn den foregående. Ettersom det hos boltiten er hannen som



Boltit på Glomfjellet. Foto: Thorbjørn Aakre

står for rusing og ungepass mistenkte vi begynnende hekking i området, så vi tok en lang omvei rundt disse to fuglene.

Da vi nærmet oss Svalvatnet fløy det opp en temmincksnipe bare en meter unna høyrefoten til Sverre Birkelund. Reiret ble sett og vi kunne betrakte tre godt kamuflerte egg som var lagt rett på bakken, uten noen form for reir. Temmincksnipene er polygame, hvilket betyr at etter eggleggingen overlater hunnen rugingen til hannen. Hunnen finner seg deretter en ny hann som hun får ett nytt kull med, og som hun ruger ut selv.

Andre arter som vi kunne se og høre denne dagen på fjellet var ringtrost, steinskvett, havelle, heilo, heipiplerke, sandlo samt en fiskemåke. På hjemturen tok vi en rask stopp i Kilvik for å se etter gråspett. Ungene hadde imidlertid forlatt reirhullet, men en overflygende rugde ble sett.



Temmincksnipes egg.

Foto: Thorbjørn Aakre

Årsmøtet NOF Nordland

Selve årsmøtet ble avholdt på Vidsyn lørdagskvelden, med Per Ole Syvertsen som dirigent og Magnhild Johansen som referent. Femten medlemmer fra lokallagene i Lofoten, Bodø, Sør-Salten, Nesna og Rana deltok i dette. Leder i NOF Nordland, Atle Ivar Olsen fra Nesna, la fram årsmeldingen. Det ble vedtatt en del presiseringer i foreningens vedtekter. Den største endringen er nå at alle medlemmer i NOF Nordland automatisk blir medlem i en lokalforening, og at det ekstra tilleggget for familiemedlemskap i sin helhet går til det respektive lokallag. Jon Olav Larsen tok oss så gjennom foreningens økonomiske status, før det ble gjennomført valg på nye styremedlemmer. Her ble Magnhild Johansen fra Bodø og Dagfinn Kolberg fra Glomfjord enstemmig valgt.

Festmiddagen bestod av ovnsbakt laks fra Bolga, og under desserten visste Harald Våge fra Lofoten lokallag fine bilder fra fuglelivet i Lofoten og holdt foredrag om førstegangsobservasjoner, hekkinger og bestandsutviklingen hos enkelte arter i Lofoten.

Etter middagen var det så klart for den årlige quizen. Øystein Birkelund hadde først laget 9 bildeoppgaver hvor fugl skulle artsbestemmes. Vanskligst var en flokk brunnakker i motlys som ingen av lagene hadde rett. Del to var en ren tekstoppgave hvor spørsmålene varierte fra hvilken art som er den siste tilføyelsen på Nordlandslista (styltesnipe) til hvilke kjerrhaukarer som hekker i Norge (myrhauk og sivhauk). Alle visste at fossekallen ble nasjonalfugl i 1963, og alle deltakerne er nå ettertrykkelig klar over at nötteskrike er Sveriges mest tallrike kråkefugl!

Frodige Bjærangsdalen

Søndags morgen ble brukt til vasking av hytter, og etter at vi fikk campingplassens naboer til å vekke bestyrerinnen per telefon fikk vi også sjekket ut og kunne dra på ny utflykt. Nå delte oss opp i små grupper og dro inn i selve Bjærangsdalen. Været var overskyet og det var fortsatt litt fuktig etter nattens regnsvyll. Området hadde til dels veldig frodig vegetasjon med høye bregner. Det var ikke den helt store aktiviteten på fuglene, men vi fikk se gråfluesnapper med mat til unger, en enslig



Syngende gulsanger. Foto: Thorbjørn Aakre

hagesanger, en svarthvit fliesnapper, en varslende strandsnipe ble hørt og en ung havørn fløy like over tretoppene.

Raymond Birkelund visste at gulsangeren hadde tilhold i dette området, men ikke alle gruppene fant den uten videre. Avspillingen av en kort strofe av artens sang på mobiltelefonen medførte imidlertid øyeblikkelig respons. Dette var søndagens absolute høydepunkt.

Etter denne utflukten avsluttet vi denne fine og innholdsrike helga med en felles kaffepause før vi tilreisende tok farvel med vertskapet og hverandre og begynte turen hjem.

På vegne av oss tilreisende vil jeg rette en særlig stor takk til NOF Sør-Salten lokal-lag for et fantastisk flott arrangement i en like flott og storslagen natur, og så håper jeg at vi alle møtes igjen i Lofoten i 2014.

KAN HAVØRN FRA NORD-SVERIGE ETABLERE SEG I NORDLAND?

av Per Ole Syvertsen

Kollisjoner mellom tog og dyr er ikke uvanlig på Nordlandsbanen. Som regel dreier det seg om elg eller rein, men fra tid til annen blir også rovfugler påkjørt av toget. Helgeland museum, naturhistorisk avdeling i Mo i Rana mottok høsten 2013 både kongeørn og havørn som var drept ved påkjørsler av tog. Et av havørntilfellene er spesielt interessant, da det dreide seg om en fugl med svenske ringer.

Fredag 13. desember 2013 innleverte Jernbaneverkets folk en voksen havørn som samme dag var påkjørt ved Skuggheia, like utenfor Mo i Rana. Ørna bar en lysegrønn ring med innskriften N2340 fra Riksmuseet i Stockholm på høyre fot. På venstre fot hadde den en tofarget svart og rød ring med innskriften Z1 34.

Tilbakemelding om merkingen forelå i midten av februar 2014. Ørna var merket som reirunge i Norrbottens län i Nord-

Sverige 29. juni 2006. Den var altså rundt 7,5 år da den ble drept. De oppgitte koordinatene plasserer merkestedet i traktene av Piteå eller Luleå. Angivelsen er grov, og røper hekkeplassen bare til et sted innen en sirkel med radius på 100 km. Distansen mellom merke- og gjenfunnsplassene tilsier likevel at fuglen ble merket i Bottenvikens kystlandskap.

Hva gjorde en voksen havørn med svensk opprinnelse i Rana? Havørner merket i svensk Lappland er rapportert gjenfunnet fra Sør-Trøndelag til Lista, hovedsakelig i perioden november-januar, og det er også kjent at enkelte voksne havørner fra denne innlandsbestanden kan overvintrie på norskekysten (Fransson & Pettersson 2001). Fra den nordsvenske kystbestanden forelå det til den samme analysen bare ett gjenfunn (Østersjøen). Ingen funn av svenske fugler var meldt fra Nord-Norge (men materialet inkluderte ikke feltavlesning av ringer på levende fugler

innmeldt direkte til Projekt Havsørn). Funnet fra Rana er således spesielt ved at det gjelder en fugl fra den nordsvenske Østersjøbestanden.

Det norske gjenfunnsmaterialet viser at havørner kan forflytte seg langt, også mot øst med en fugl fra Nordland gjenfunnet vest for Murmansk (Bakken mfl. 2003). Da det som regel er reirunger som merkes sier de norske gjenfunnene likevel mer om utvandring av våre fugler enn muligheten for etablering i Norge av fugler klekket lenger øst.

Voksne, etablerte havørner har ofte tilhold i eller nær hekketerritoriet sitt hele året. Arten har sein kjønnsmodning, men kan hekke fra ca. fem års alder (Folkestad 1994). Fuglen fra Skuggheia kunne således allerede ha gjennomført 2-3 hekkinger da den ble drept. Den burde således være

nokså stedtro. Det er derfor mulig at denne svenske havørna hadde gjort nordlending av seg og holdt hekketerritorium i Rana, selv om det ikke kan utelukkes at den bare var på vinterbesøk. Funnstedet er ikke langt fra et parti av Ranelva hvor havørn er observert relativt ofte.

Referanser

- Bakken, V., Runde, O. & Tjørve, E. 2003. *Norsk ringmerkningsatlas. Vol. 1.* Stavanger Museum, Stavanger. 431 sider.
Folkestad, A.O. 1994. Havørn *Haliaeetus albicilla*. Side 110 i: Gjerstad, J.O., Thingstad, P.G., Eldøy, S. & Byrkjeland, S. (red.). *Norsk fugleatlas.* Norsk Ornitolologisk Forening, Klæbu.
Fransson, T. & Pettersson, J. 2001. *Svensk ringmärkningsatlas. Vol. 1.* Naturhistoriska riksmuseet & Sveriges Ornitolologiska Förening, Stockholm. 189 sider.



Havørn. Foto: John Stenersen

Innhold:

Adresser	2
Leder	3
Ugler i Lofoten	4
Fugler i Nordland 2012 -LRSK-rapport	7
Rekordhøst for gulbrynsangeren	41
Hvitkinngås - historie og utvikling i Vega	44
NOF Nordlands årsmøtehelg	51
Kan havørn fra Nord-Sverige etablere seg i Nordland	54



Sidensvans over snø. Foto: John Stenersen