

Trøndersk Natur

Årgang 36 Nr. 2 - 2009



Norsk Ornitologisk Forening
avd. Nord-Trøndelag og Sør-Trøndelag

TROND
HAUGSKOTT

KIKKERT**SPESIALISTEN AS**

Postadresse: Egganv. 10, 7081 Sjetnmarka
 Telefon: 72 88 48 00 • Telefaks: 72 88 48 01
 E-post: mail@kikkertspesialisten.no
 Nettsted: www.kikkertspesialisten.no



Rødstilk ©Dag Røttereng/NN www.naturfotograf.no



KikkertSpesialisten, fast annonsør i Vår Fuglefauna siden 1981, drives av ornitologer og er en av Norges få spesialbutikker for kikkerte. Vi håndplukker markedets beste optikk på grunnlag av de tester vi selv utfører. Som fast lagervare har vi 200 kikkert-/teleskopmodeller og 25 ulike stativer.

- **Fraktfri levering NOF-medlemmer**
- **14 dagers full returrett**

Vi lagerfører Swarovski, Leica, Zeiss, Opticron, Kowa, Nikon, Tele Vue, Fujinon, Steiner, Look, Sky-Watcher, Gitzo, Slik, Manfrotto, Berlebach m.fl.

Norske ornitologers kikkert-leverandør siden 1981

Opticron ES 80 – bestselgeren til ornitologer!

ES 80 har alt en ornitolog trenger: Ekstra robust kropp av magnesium, aluminium og polykarbonat kledt med gripevennlig rågummi, vannrett konstruksjon med nitrogenfylling og F-type multicoating for økt fargekontrast og detaljgjengivelse. Med sin ED-optikk puster ES 80 GA ED/45° markedets toppteleskop i 20 000-klassen i nakken. Og den prisgunstige standardglassmodellen ES 80 GA/45°, som nå er så godt som fri for synlig kromatisk avvik også på 60x forstørrelse, tar teten blant teleskop i prisklassen under. Opticron leverer et stort antall HDF okular med forstørrelser 12,5x til 100x, foruten zoomokular 20–60x og 23–69x. Med 2,5x Tele-Adapter (booster) kommer du enda høyere når luft- og værforholdene tillater det. 30 års garanti.

Opticron

ES 80 GA SD: **6995,-**
 ES 80 GA ED: **8795,-**
 Priser inkl. HR2 23–69x zoom

Swarovski ATM 80 HD



132x!
 Med astroadapter



21490,- ATS 80 HD
22290,- ATM 80 HD
 Se også våre pakketilbud på www.kikkertspesialisten.no

**Ny testvinner!**

30% rabatt

Tilbud 13490,-
 Veil. kr 19337

SWAROVSKI EL 10x42 – tilbud på siste modell!

Vi kjører nå et enestående 30 % rabatt-tilbud på en del Swarovski-modeller. Har du gått og drømt om å eie en Swarovski-kikkert, må du kjenne din besøkestetid. Etter nyttår forventes prisene på Swarovskis 8,5x42 og 10x42 å ligge rundt 20 000 kroner. Fabrikken har ikke nevnt noe om det i sine kataloger, men KikkertSpesialistens tester avslører at EL 10x42 er kraftig forbedret den senere tid. Den har bedre kontrast, er lysere, og det kalde fargestikket er fjernet helt. Modellen toppet nå våre tester av 10x42-modeller. 30 års garanti.

Beste 8x-modell



16600,-
 Veil. kr 18800

LEICA Ultravid 8x42 HD

Flere av Leicas nyeste modellserie HD toppet KikkertSpesialistens tester, bl.a. 8x42, som har beste optikk vi har sett i klassen. Ultravid leveres også i 8x20, 10x25, 8x32, 10x32, 7x42, 10x42, 8x50, 10x50 og 12x50. Kampanjeprisen gjelder fram til 30.9.2009!



Test-rapporter

KikkertSpesialistens tester er vårt firmas unike forbrukerinformasjon. Testene finner du på www.kikkertspesialisten.no

Swarovski lanserte i 2009 ATM 80 HD, som har samme optikk som ATS 80 HD i en ca. 100 g lettere kropp av magnesium. Samtidig er det kommet et 25–50xW vidvinklet zoomokular i tillegg til det tradisjonelle zoomokularet 20–60xS.



Opticron GS 665 GA/45°

66,5 mm • Nitrogenfyllt
 • Vannrett • Gummiarmert
 • 30 års garanti

4295,-
 m/20–45x kr 5195
 m/18–54x kr 6295

Leveres også i ED-versjon, som overgår alt vi har sett i denne klassen!



Slik 700 DX

Med Manfrotto M700RC2 videohode. Bein i legering av magnesium, titan og aluminium gir lavere vekt og bedre robusthet. Driftssikker.

2185,-
 500 DX kr 1915,-

Beste 8x42-kikkerte

Pris under 8 000 kr i KikkertSpesialistens tester, rangert etter optisk kvalitet:



1 5695,-
 Villmarksliv TESTVINNER
 FjellogVidde TESTVINNER

Opticron Imagic 8x42 BGA SE

Testvinner i bladene Villmarksliv 8/2009 og Fjell og Vidde 2008. Magnesiumhus. 30 års garanti.



Opticron HR WP 8x42

Revolusjonerende porromodell fra Japan med internfokus, nitrogen og utsøkt optikk! Kun 715 g. 30 års garanti.



Opticron Explorer 8x42

Robust, vannrett kikkert fra Kina. 10 års garanti.



Nikon Monarch 8x42

En lett og god kikkert fra Kina. Vannrett. 10 års garanti.

TRØNDERSK NATUR

Tidsskrift for Norsk Ornitologisk Forening (NOF), avd. Nord-Trøndelag og Sør-Trøndelag

Redaktør: Trond Haugskott, Bekkasinv. 9, 7082 Kattem. Tlf.: 72 84 99 40 / 909 48 572.

E-post: trhaugs@online.no. Hjemmeside: www.haugskott.com

Tips til forfattere: Artikler og innlegg til TN sendes til redaktørens adresse, helst pr. e-post.

Hvis det er noe du lurer på - kontakt redaktøren.

Manusfrist: TN utkommer med to hefter pr. år. Frist for innlevering av manus er hhv. innen 31. mai og 30. november.

Adresseforandringer o.l.: TN sendes ut til medlemmene av NOF avd. Nord-Trøndelag og NOF avd. Sør-Trøndelag på grunnlag av medlemslistene fra foreningene. Endring av adresse, etterlysning av manglende blad o.l. må derfor rettes til respektive fylkesforening.

Opplag for dette nummeret: 450 eks.

INNHold

- 4 Vårens vakreste eventyr
- 6 Fugler i Nord-Trøndelag 2008
- 27 Fugler i Sør-Trøndelag 2008
- 52 Småstykker
- 58 Spesielle observasjoner

Alle tegninger ved Trond Haugskott

Foto: Nordre Snøfjelltjørnin. Trond Haugskott



Vårens vakreste eventyr, sildegytinga i Trondheimsfjorden



Av Jo Anders Auran

Foto: Per Inge Værnesbranden (store bilder), Jo Anders Auran (små bilder)

En av de mest dramatiske hendelser i vår natur skjer i hemmelighet i sjøområdene, under vann. Millioner av tonn med gytemoden sild *Clupea harengus harengus* vandrer inn fra havet for å gyte egg og melke tilsvarende vekten av Norges befolkning fem ganger. I deler av Trondheimsfjorden er dette et viktig næringsemne for tusener av marine dykkender og måkefugl som samler seg på gytegrunnene på våren.

Spektakulære mengder

Havforskningsinstituttet overvåker norske bestander av fisk og som eksempel ble det i 2006 estimert 92 billioner sildelarver i norske farvann. Et enormt tall som tilsvarer jordens befolkning over 15000 ganger. Dette er en stor matkilde for dyrelivet langs kysten om våren og sommeren. Lokale eksempler på hvor viktig denne ressursen er kan spores i de mange fuglefjellene langs kysten. Runde, Sklinna, Røst, Hjelmsøy og Hornøya er viktige hekkelokaliteter for alkefugl, arter som er sårbare for endringer i bestandene hos sild og som responderer kjapt på fødetilgangen i havet. Ett lokalt

nordtrøndersk eksempel på dette er Trondheimsfjorden sin egen vårgytende sildestamme, Trondheimsfjordsild, der ett av gyteområdene ligger knyttet opp til de grunne områdene utenfor Skatvalslandet. Hit kommer silda i mars og gyter enorme mengder egg som festes til bunnsubstratet. På dette matfatet beiter store mengder sjøfugl som ærfugl, havelle, sjørørre og mengder med måkefugl.

Et bugnende matfat for fugl

Gytinga utenfor Skatvalslandet foregår tidlig i mars måned og er over på en ukes tid. Sjøfuglene responderer



Ærfugl beiter på silderogn.

umiddelbart på denne tilgangen på mat og kort tid etter gyting flokker fuglene seg over store deler av gruntvannsområdet. Hvor stor tilgang fuglene har på denne maten avhenger først og fremst av vindforholdene i områdene under gytinga og strømforholdene i sjøen ellers. Rolige vindforhold gjør at en større andel av eggene bunnslår, ved urolige forhold virvles opp en stor del av gytemassen opp fra bunnen. Under de år da det er sterk pålandsvind i området havner mye av denne massen i fjæra og blir liggende som opptil en halv meter tykt teppe av grå gytemasse i en lenge periode. I slike tilfeller kommer flokkene av ærfugl og annet nært land og måkefugl fråtser i mat i fjæra.

Ett viktig premis for verneområdet

Når dette området med ett sjøareal på 1935 daa ble vernet som fuglefredningsområde i 2003 var nettopp den stedlige gyttinga av sild ett viktig argument for vernet. De store grunne områdene her gir gode gytehabitater for silda. Samtidig med opptreden av fugl som beiter på denne vil også særlig torsk og sei nyttiggjøre seg denne forekomsten av lett tilgjengelig mat. Før vernet ga reguleringer på fisket med garn i området ble til dels store mengder ærfugl tatt i garn. Nå er området fredet og i perioden 15. mars- 30. april er fiske med faststående redskap forbudt. Også Ramberg-holmen naturreservat i Verran er tillagt slike restriksjoner, mens andre viktige gyteområder og strømrrike områder i fjorden der mye sjøfugl opptrer er foreløpig uten vern og begrensinger i fiske.

En fremtidig helhetlig forvaltning

Bestanden av norsk vårgytande sild ble sterkt nedfiska på slutten av 1960-åra. Først fra midten av 1980-talet øka gytebestanden igjen. Overfisket var ikke bare en trussel mot silda, men også andre arter i havet og på land. I den perioden silda var borte, minka næringstilgangen for fisk, sjøfugl og sjøpattedyr drastisk. Langs kysten var det sjøfuglene som ble sterkest påvirket. Både måkefugl, terner, toppskarv og lunde ble kraftig redusert i antall. Hardest gikk det ut over sildemåkebestanden som ble redusert med bortimot 90 prosent. Som mange andre stimdannende fiskearter har også silda en mesterlig evne til å ta seg opp igjen og de senere år har vi igjen fattet kvotegrunnlag for tidenes fangster i norske farvann. Hva dette betyr på sikt for stadig svakere

bestander av sjøfugl er nokså uvisst, men med de mangfoldige og komplekse påvirkningsfaktorer som våre sjøfuglbestander er underlagt er det på høy tid at de viktige næringsemnene for sjøfugl, deriblandt sild, blir underlagt et internasjonalt regime der kvoteberegningsgrunnlaget baserer seg på en moderne høstingsform der overskuddet tas ut først etter at sjøfuglene har tatt sin del.



Store mengder silderogn vaskes i land.



Fugler i Nord-Trøndelag 2008



Av Tore Reinsborg, Per Inge Værnesbranden, Trond Sørhuus, Terje Kolaas og Bård Nyberg

Rapport fra LRSK/Nord-Trøndelag (lokal rapport- og sjeldenhetskomité i Nord-Trøndelag)

Denne rapporten er en sammenstilling av uvanlige observasjoner og andre spesielle funnforhold av fugler i Nord-Trøndelag i 2008. Alle som har bidratt med observasjoner takkes herved.

LRSK's sammensetning og arbeid

Den lokale rapport- og sjeldenhetskomiteen i Nord-Trøndelag (LRSK/NT) er en komité underlagt NOF avd. Nord-Trøndelag, og har som oppgave å registrere observasjoner av sjeldne og uvanlige fuglearter i fylket. For 2008-rapporten har LRSK/NT bestått av Terje Kolaas, Bård Nyberg, Tore Reinsborg, Trond Sørhuus og Per Inge Værnesbranden. Alle observasjoner er hentet fra *Rapportsystemet for fugler* www.artsobservasjoner.no/fugler, og 2008 er det første året at LRSK/NT har tatt i bruk dette systemet. I tillegg er de gamle "Siste nytt"-sidene til NOF avd. Nord-Trøndelag gjennomgått, hvor relevante observasjoner som ikke er registrert i Artsobservasjoner, også er inkludert. Noen observasjoner er også hentet fra NOF's Hagefugltellingsprosjekt.

Rapportering

Ved rapportering av observasjoner er det *Rapportsystemet for fugler* www.artsobservasjoner.no/fugler som nå skal brukes. De aller fleste aktive fuglekikere bruker nå systemet, selv om det er noen få som ennå har datavegring, eller ikke har tilgang på data/internett. Hvis du ikke har tilgang til datautstyr eller ikke er datakyndig, kan du selvsagt sende inn på papir, eller det beste er om du kan få hjelp av datakyndige personer. Artsobservasjoner er et unikt rapporteringssystem som har medført at mange flere legger inn sine observasjoner. Dette har også medført at det kommer inn flere observasjoner av enkelte arter enn det som tidligere har vært normalt. Blant rapportørene er det flere nye navn, men også tidligere aktive fuglefolk, som etter flere år nå har "våknet av dvalen" og blitt blant de mest ivrige rapportørene. Se egen artikkel om bruken av Artsobservasjoner. For å gjøre rapporten mer leservennlig vil vi prioritere å skrive mer utfyllende kommentarer, og heller oppsummere forekomster av enkelte arter enn å liste opp samtlige observasjoner. Dette gjelder f.eks. flere gåsearter.

Sårbare arter

Hekkefunn, hekkeindikasjoner eller observasjoner fra hekketida/i hekkesesongen for sårbare eller sjeldne arter vil ikke bli oppgitt med eksakt lokalitet, kun med angivelse av kommunenavn eller navn på et større geografisk område i kommunen eller fylket. Dette gjelder de fleste rovfugler og ugler, lommer, sangsvane og trane. Unntaket er av fugler som velger hekkeplasser som er allment kjente eller hekker på lokaliteter som ligger i områder som er lett tilgjengelige og mye besøkt.

Fugleåret 2008

Her følger en kort gjennomgang av de mest interessante registreringene i 2008. Flere svært sjeldne fugler (NSKF-arter) ble registrert: Ny art for fylket var rørdrum, med en fugl på Tautra i mai. Glenta som ble sett på Mule, Levanger var 2. funn i fylket. Gulbeinsnipe på Ørin i mai er det 2. funnet i fylket. En syngende busksanger i Vikna i juni var tredje funn. Ei silkehegre, den fjerde i fylket, ble sett både i Verdal og Stjørdal. Fylkets fjerde (femte?) hvitvingesvarterterne fant Leksdalsvatnet egnet for tilhold. Ellers

Bilde øverst: Praktærfugl Straumen, Inderøy 7. juni 2008.
Foto: Halvor Sørhuus.

ble den femte pirolen funnet på Tautra. Av mer lokale uvanligheter kan nevnes: Stripegås hekket sannsynligvis på Tautra. Fylkets tredje hekkefunn av snadderand ble påvist på Tautra. I Vikna holder fremdeles lappfiskanda stand som hekkefugl. Hekkeindikasjoner av dverglo i Namsen, Grong er det nordligste i Norge. Spillende kvartbekkasin i Verdalsfjella viser at det skjuler seg noen overraskelser i lite kartlagte fjellområder. Første funn av lappiplerke i fylket siden 2001 ble gjort i september. Sidensvans ble funnet hekkende i Verran, i forbindelse med en markert masseopptreden av arten i hekketida i fylket. Likeledes opptrådte duetrost i uvanlig store antall, inkludert to hekkefunn. En syngende gresshoppesanger i Verdal, var den første i fylket siden 2004, og en syngende myrsanger i Stjørdal var åttende funn i fylket. Sommerfunn av lappmeis ved Andorsjøen, Snåsa er godt utenom tidligere kjente områder.

Kategorier

Bak enkelte artsnavn er kategoriene C, D og/eller E nevnt. Dette gjelder for arter som i utgangspunktet ikke er naturlig hjemmehørende i Norge. Se symbolforklaring.

Arter uten kategori er i kategori A (arter som er funnet minst engang siden 1.1.1950 og som regnes som spontant forekommende).

Forkortelser og symbolforklaring

Ad = adult, voksen fugl.

juv. = juvenil, ungfugl.

pull. = pullus, dununge, lite flygedyktig unge.

M = hann(-er) (male).

F = hunn(-er) (female).

Ff. = hunnfaraget.

1K = fugl i sitt 1. kalenderår (fødselsåret fram til 31.12.).

2K = fugl i sitt 2. kalenderår (året etter fødselsåret, 1.1-31.12.).

medd. = meddelt.

* etter dato betyr at observasjonen er dokumentert med foto, video, lydopptak, fjær o.l.

* foran observatør betyr at den/de observatør(en)e oppdaget fuglen(e).

rm – ringmerket.

sy. – syngende.

ptN//Ø/V/S – på trekk, og himmelretning.

Alle lokaliteter angis med kommune plassering, hvor kommunenavnet er forkortet:

Fl.	-	Flatanger	Nd.	-	Namdalseid
Fo.	-	Fosnes	Na.	-	Namsos
Fr.	-	Frosta	Nsk.	-	Namsskogan
G.	-	Grong	Nø.	-	Nærøy
H.	-	Høylandet	O.	-	Overhalla
I.	-	Inderøy	R.	-	Røyrvik
Lk.	-	Leka	Sn.	-	Snåsa
Lks.	-	Leksvik	Ste.	-	Steinkjer
Lev.	-	Levanger	Stj.	-	Stjørdal
Li.	-	Lierne	V.	-	Verdal
Me.	-	Meråker	Vr.	-	Verran
Mo.	-	Mosvik	Vi.	-	Vikna

NSKF etter artsnavnet betyr at observasjonen er blitt godkjent av Norsk sjeldenhetskomité for fugl. I enkelte tilfeller publiseres også observasjoner som ennå ikke er ferdigbehandlet, men hvor funnet er godt dokumentert og det ikke er tvil om arten.

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

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

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

Observasjoner fra tidligere år

Sangsvane *Cygnus cygnus*

Hekkefunn: 1 ad m/4 pull Flatanger kommune 2.7.2004 (RJJa)

Havhest *Fulmarus glacialis*

Første hekkefunn i fylket ble gjort i 2007: 1 par hekket Sklinna, Lk. (TKO)

Mongolturteldue *Streptopelia orientalis* **NSKF**

Individer som viste karakterene til underarten *orientalis*: 1 ind. (2K) Ørmelen, V. 23.1-7.4.2007* (*R. Kværnbråten, TSø m.fl.).

Mongolturteldue er utbredt i sørlige Asia fra Uralfjellene til Japan, og overvintret i India og Sørøst-Asia. Arten er meget sjelden i Norge, og totalt er 6 funn gjort t.o.m. 2007 (Olsen & Mjøltnes 2009). Til tross for sin sjeldenhet i landssammenheng, er dette ikke første funn i fylket, da et ind. ble sett på Bruborg, Levanger i februar-mars 1978, også denne fuglen av samme underart.

Topplerke *Galerida cristata* **NSKF**

1 ind. Vikan, Stj. 2.10-26.12.2005* (*TRØ, *Arne Moksnes, BNy m.fl.).

Første funn i fylket. Nærmeste hekkeområde for arten er i Danmark.

Ørkensteinskvett *Oenanthe deserti* **NSKF**

1 ind. (1K) Valan, Lk. 6.-7.10.2007 (*HLi, Steinar Garstad).

Første funn av arten i Nord-Trøndelag, og det 20. funnet i Norge. Det er også foreløpig det nordligste i Norge. Arten er utbredt i Nord-Afrika, Nordvest-Arabia og østover til Mongolia (Olsen & Mjøltnes 2009).

Sidensvans *Bombycilla garrulus*

Funn i hekketida: 2 ind. Utvorda, Fl. 4.7.2004 (RJJa).

Elvesanger *Locustella fluviatilis* **NSKF**

1 ind. sy. Lein, V. 31.7-1.8.2007* (*TSø, BFu m.fl.).

Tidligere funn i fylket er fra Liavatnet, Fr. juni 1996 og Hammervatnet, Lev. juni 2002. I Norge er 84 funn gjort t.o.m. 2007. Utbredelsen ligger i Sentral- og Øst-Europa, og i Vest- og Sentral-Asia (Olsen & Mjøltnes 2009).

Rosensvarler *Lanius minor* **NSKF**

1 ind. (1K) Vikan, Stj. 5.-12.10.2007* (*TRØ, Arne Moksnes m.fl.). Det 2. funnet i fylket. Det første ble også gjort i Stjørdal, i september 2002.

Observasjoner fra 2008

Dvergsvane *Cygnus columbianus*

Få funn er gjort av denne arten, og årets funn var bare ind. nr. 12 i rekka. Tidligere funnår er følgende: 1972, 1984, 1992, 1995, 1996, 1997/98, 1997, 2000, 2001 og 2004
Alle funn: 1 ad Klingsundet, Ste. 10.10 (*BBE).

Sangsvane *Cygnus cygnus*

Store antall (over 100 ind.): 120 ind. Sætersmyra, Lev. 20.3 (TRe). 108 ind. Eidsbotn, Lev. 20.3 (OMS). 300 ind. sone 3 - Figgaoset, Leksdalsvatnet, Ste. 4.4 (IHa). 145 ind. sone 3 - Figgaoset, Leksdalsvatnet 11.4 (IHa). 100 ind. Furrenneset, O. 5.11 (OMo, Kåre Hallager). 120 ind. Leksdalsvatnet, V./Ste. 7.11 (RTK).
Hekkefunn: 1 par m/reir, rugende Flakkan, H. 1.5-24.5 (PIV, AVa, TRe). 1 par m/reir og 3 pull. Flatanger kommune 3.5-13.8 (RJa). 1 par m/reir og 4 pull Meråker kommune 25.5-14.6 (KIU, PIV). 1 par m/reir og 4 pull Namsos kommune 11.5-8.6 (AVa). **Sommerfunn:** 9 ind. Lakavatnet, V. 1.6-2.6 (TMy). 2 i par Bjørkvatnet, V. 4.6 (TMy). 2 ind. Børgfjell, R. 7.6-11.6 (OMo). 1 ad Økstjønna, Li. 15.6 (MMY, TRe). 2 ind. Lakavatnet, Lakadalen, V. 4.7 (TMy). 5 ad Tøttaldal, Nd. 20.7 (RJa).

Sædgås *Anser fabalis*

De aller fleste sædgjess observert i Innherred eller nærliggende områder, er gjort i samband med kortnebbgæstrekket om våren, og blir ikke listet opp her, kun ca antall pr. kommune (noen fugler antas å være sett på flere lokaliteter, slik at summeringen ikke er helt overens med oppsummeringen lenger nede). Funn i hekkeområdene i nordøstre deler av fylket er mer sporadiske. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (24), 2006 (67), 2005 (18), 2004 (40), 2003 (38).

Frosta: 2 ind. **Levanger:** 9 ind. **Verdal:** 6 ind. **Inderøy:** 5 ind. **Steinkjer:** 17 ind. Vurdering av antall inkluderer både ikke underartsbestemte og underartsbestemte (*A. f. fabalis*: 5 ind. og *A. f. rossicus*: 9 ind.). Utenom dette foreligger det kun et funn i 2008: 7 ind. Huddingselva, R. 18.4 (TKO).

Oppsummering: Vårtrekk: min. 37 ind. 14.3-17.5. **Høsttrekk:** 4 ind. 11.8-10.10.

Kortnebbgås *Anser brachyrhynchus*

Av plasshensyn er kun maksimaltall over 10000 ind. nevnt fra Innherredslokalitetene på vårtrekket. De mange sommerfunnene omfatter trolig bare et eller to individer som har fartet omkring. Antall kortnebbgjess i fylket har hatt en voldsom økning de siste 10 årene, og flokker på over 10000 begynner å bli vanligere.

Vinterfunn: 2 ind. overflygende Tautra, Fr. 3.2 (RPe). **Første vårfunn:** 3 ind. Måsøya, Ørin, V. 26.3-27.3 (HSø, TSø). **Maksimaltall vår:** 13000 ind. Ørin, V. 11.4-7.10 (HSø). 13000 ind. Minsås, V. 12.4-14.4 (HSø, TSø). 30000 ind. Klingsundet 12.4-11.5 (PIN, Jannik Hansen). 12000 ind. Leksdalsvatnet 17.4-15.5 (PIN, HSø). 18000 ind. Vellamelen, Ste. 19.4-13.5 (AVa, PIN, Jannik Hansen). 10000 ind. Mære, Ste. 1.5-6.5 (PIN, Jannik Hansen). **Sommerfunn:** 2 ad i par Kåra, Ørin, V. 4.6-5.6 (HSø, AKo). 1 ind. Straumen, I. 6.6-7.6 (OMS, GSæ, HSø). 1 ind. Ørin, V. 14.6-26.6 (RTK). 1 ad Seemsøra, Viosen-Semsøra, Sn. 30.6 (BBE). 1 ind. Vellamelen, Ste. 13.7-21.9 (AVa). 1 ind. Måsøya, Ørin, V. 20.8-19.9 (TSø). **Maksimaltall på høsten:** 2500 ind. Klingsundet 26.9-28.9 (PIN,



Dvergsvane Klingsundet Steinkjer 10. oktober 2008. Foto: Bjørn Berg.

RTK). **Funn i november-desember:** 1800 ind. Eidsbotn 8.11-13.11 (TRe, RTK, KKz, AVa). 1 ind. Lømsen, Ste. 12.11 (AVa). 200 ind. overflygende Fiborgtangen, Lev. 13.11 (BAS). 4 ind. Halsøen, Stj. 22.11 (PIV). **Andre nevneverdige funn:** En flokk på 32 ind. ptS Sondalen, Stj. 2.10, ble angrepet av kongeørn i flukt! (KBS).

Tundragås *Anser albifrons*

Nesten alle tundragjessene ble sett i samband med kortnebbgæstrekket, de fleste på de tradisjonelle rasteplassene Fiborgtangen, Ørin/Rinnleiret, Leksdalsvatnet, Mære og Klingsundet, og listes ikke opp her. De aller fleste av fuglene som er sett på samme lokalitet over flere dager og som ikke er underartsbestemt er trolig av underarten *A. a. albifrons*, da alle som er bestemt til underart fra de samme lokalitetene, med ett unntak, er av denne underarten, som hekker på tundraen i Russland. *A. a. flavirostris* hekker på Grønland. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (14), 2006 (34), 2005 (ca 20), 2004 (20), 2003 (30). **Oppsummering: Vårtrekk** (12.4-14.5.): ca 21 ind. med fordeling på antall ind./lokaliteter pr. kommune: **Levanger:** 8 ind./3 lok. **Verdal:** 9 ind./2 lok. **Steinkjer:** 4 ind./3 lok. **Høsttrekk:** 3 ind. 28.9-12.11, bl.a. 2 ind. Storleiret, Fr. 9.11-12.11 (*TRØ, RPe).

Individer med karakterer til underarten *A. a. flavirostris*: 1 ind. Fiborgtangen, Lev. 9.5 (MVe)

Dverggås *Anser erythropus*

Svært få funn er gjort av denne kritisk truede arten. Siden 1970 er det gjort kun 6 funn av 9 ind.: 3 ind. Namsskogan 19.6.1974, 2 ind. Røyrvik 2.9.1978, 1 ind. Gjørv/Mære, I./Ste. 22.-24.5.1991, 1 ind. m/avvikende karakterer (trolig fra svensk utsetting) Klingsundet/Skogn, Ste./Lev. 7.-16.5.1996, 1 ind. (trolig fra svensk utsetting) Storleiret, Fr. 21.-22.9.1996 og 1 ad m/metallringer (trolig fra svensk utsetting) Lundleiret, Ste. 15.5.1999. Årets funn bringer totalen for fylket etter 1970 opp i 7 funn av 10 ind. **Alle funn:** 1 ind. Ørin, V. 19.4* (*AWi, *BLy, KKz, HSø, IJI m.fl.), Stod, Ste. 3.5 (*PIN) og Klingsundet, Ste. 9.5 (*MVe, KAG, GDy). Dverggåsa ble sett sammen med kortnebbgjess på alle tre lokalitetene.

Grågås *Anser anser*

Vinterfunn: 1 ind. Prestmoen, Stj. 10.1-24.2 (SNK, PIV). 1 ind. Vinge-Velvang, Stj. 14.1 (JAA). 1 ind. Kvislabekken, Verdalsøra, V. 24.1-22.4 (*TSø). **Hekkefunn i ferskvann/Trondheimsfjorden:** Min. 2 par m/pull Hammervatnet, Lev. 25.5-14.7 (TRe, HSø, MHu). 19 ad.

m/17 pull. Falstadbukta, Lev. 29.6 (TRe). 3 par m/19 pull. Åsholmen, Fr. 14.7 (HSø, ASø, TSø).
Store antall (maks. tall fra hver lokalitet):
 1650 ind. rastende Nestvold, Verdalsøra, V. 27.8 (RTK). 1500 ind. rastende Måsøya, Ørin, V. 30.8 (HSø, AKo, BFu). 500 ind. Klingsundet, Ste. 1.9-2.9 (ONo, THo). 805 ind. rastende Tautra, Fr. 5.9 (TRe). 800 ind. rastende Storleiret, Fr. 5.9 (RPe). 1120 ind. rastende Halsøen, Stj. 5.9 (PIV). 622 ind. Alnesfjæra, Lev. 6.9 (TRe). 1120 ind. Falstadbukta, Lev. 14.9 (TBo). 700 ind. sone 2 - Tjelderenget, Leksdalsvatnet, V. 18.9 (JEØ, RTK). 500 ind. Klingsundet, Ste. 19.9 (AVa).

Stripegås *Anser indicus* (E)

Minst 30 stripegjess er registrert i perioden 19.4-5.9, med hovedmassen i Frosta kommune. Obs av 2 1K-fugler på Tautra 5.9 tyder på hekking i området. I 2007 hekket et par på Tautra. De 18 fuglene på Skatval er trolig flokken fra Storleiret som har vært en svipptur over fjorden.

Alle funn: 2-10 ind. Tautra, Fr. 19.4-5.9 (Roald Ryggvik AKo, RPe, MVa, Alfred Brødreskift, TRe), høyeste antall (8 ad + 2 1K) 5.9 (TRe). 2 ad Fløankaia, Skatval, Stj. 19.5 (Roar Sandodden). 4 ind. Litjholmen, Vestrembukta, Lev. 29.6 (TRe). 14-20 ind. Storleiret, Fr. 12.8-5.9 (RPe). 1 ind. sammen med kanadagjess, overflygende Verdalsøra, V. 13.8 (HSø, Magnus Sørhuus), Skånes, Lev. 14.8* (KKz) og Måsøya, Ørin, V. 14.8-27.8* (*HSø, Magnus Sørhuus, KKz, TSø, RTK). 18 ind. Fløankaia, Skatval, Stj. 21.8 (Roar Sandodden).

Snøgås *Anser caerulescens* (DE)

Det ble gjort ett funn av 2 ind. som har vært gjengangere på trekket de siste åra. Det eneste funnet som helt sikkert ikke dreier seg om en eller begge av disse ind. siste fem år var et kadaverfunn i Granabukta, Sn. 20.5.2007. Begge fuglene er merket med fotringer i forbindelse med merking av kortnebbgjess i Danmark - og ble kjønnsbestemt til hanner (medd. via PIN). Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (3), 2006 (2), 2005 (2), 2004 (1), 2003 (2).

Alle funn: 2 ad Ørin, V. 14.-15.4* (TSø, HSø), Minsås, V. 14.4 (TSø) og Vellamelen, Ste. 17.4-11.5* (AVa m.fl.).

Ringgås *Branta bernicla*

Det ble et godt år for observasjoner av ringgjess. Konservativt sett vurderes 13 ind. å være involvert i årets totalforekomst. På vårtrekk vurderes ei østlig (*bernicla*) ringgås på tre lokaliteter (Steinkjer, Inderøy, Verdal) å være samme ind. Opptil 4 ind. ble sett i Falstadbukta på seinhøsten. Det ene individet (ubestemt underart) forsvant like etter første observasjonsdag, mens de gjenværende var 1 ad *bernicla* og 2 omdiskuterte ungfugler mht



Dvergås Ørin, Verdal 19. april 2008. Foto: Halvor Sørhuus.

underartstilhørighet. Minst 3 *bernicla*, 7 brota og 3 av ubestemt underart ble sett. Foregående fem år er følgende antall sett: 2007 (2), 2006 (3), 2005 (2), 2004 (2), 2003 (12).

Alle funn: 1 ind. (*bernicla*) Fossemvatnet, Ste. 12.4-26.4 (PIN). 1 ind. Sundnes, I. 6.5 (Jannik Hansen). 1 ind. (*bernicla*) Ørin industriområde, Ørin, V. 12.5-13.5 (TSø, HSø, TRe). 2 i par (*brota*) Hansholmen, Sklinna, Lk. 14.6-15.6 (Arild Espelien, Svein-Håkon Lorentsen). 5 ind. (*brota*) ptS Sklinna, Lk. 30.8 (TKo, BFu). 1 ind. (*bernicla*) Storleiret, Fr. 11.10-26.10 (TRe, TSø, ASø, TKv, AWi, RTK, OHe). 4 ind. (minst 1 ad. var *bernicla*) Falstadbukta, Lev. 3.11-16.11* (*BAS, HSø, Magnus Sørhuus, TRe, RTK).

Hvitkinngås *Branta leucopsis*

Med unntak av to funn fra h.h.v. Overhalla og Høylandet er alle observasjonene fra Innherred, og omtrent alle hvitkinngjessene er sett i kortnebbgåsflokkene. På vårtrekket (2.4-28.5) er anslagsvis 133-145 ind. registrert, men det er vanskelig å anslå det eksakte antallet, da det er nesten to måneder mellom første og siste funn, og enkelte fugler kan ha blitt sett på flere lokaliteter. Uansett så er antallet trolig det høyeste noensinne i Innherredsområdet, med 49 ind. på Mære, Ste. 6.5 (PIN, Jannik Hansen) som det mest "ekstreme". Funn fra Innherredskommunene er oppsummert med antall fugler og lokaliteter på vårtrekket. På høsttrekket (1.9-9.11) er forekomsten mer oversiktlig, med ca 25 fugler, og største antall var 11 ind. Falstadbukta, Lev. 29.9 (BAS).

Vårtrekk: Levanger: 6-7 ind./5 lok. Verdal: 28-30 ind./8 lok. Inderøy: 6 ind./2 lok. Steinkjer: 90-99 ind./8 lok. Overhalla: 1 ind. Homstad 7.5 (OMo). Høylandet: 2 ind. Eidsvatnet 10.5 (OMo). Høsttrekk: Steinkjer: 8-9 ind./1 lok. Levanger: 14 ind./4 lok. Verdal: 2 ind./1 lok.

Kanadagås *Branta canadensis*

Store antall: 208-265 ind. Måsøya, Ørin, V. 19.8-24.8 (RTK, TMy). 500 ind. Måsøya, Ørin, V. 30.8 (HSø, BFu, AKo). 206 ind. Leksdalsvatnet, V. (102 ind. AUSA og 104 ind. Bunesbukta) 12.11 (RTK).

Gravand *Tadorna tadorna*

Hekkefunn er gjort på de tradisjonelle lokalitetene, og tas ikke med her, men det kan nevnes et bemerkelsesverdig høyt antall unger på Tautra, Fr., med 70 pull. i Sjødammen og 14 pull i Måsdammen 13.6 (RPe).

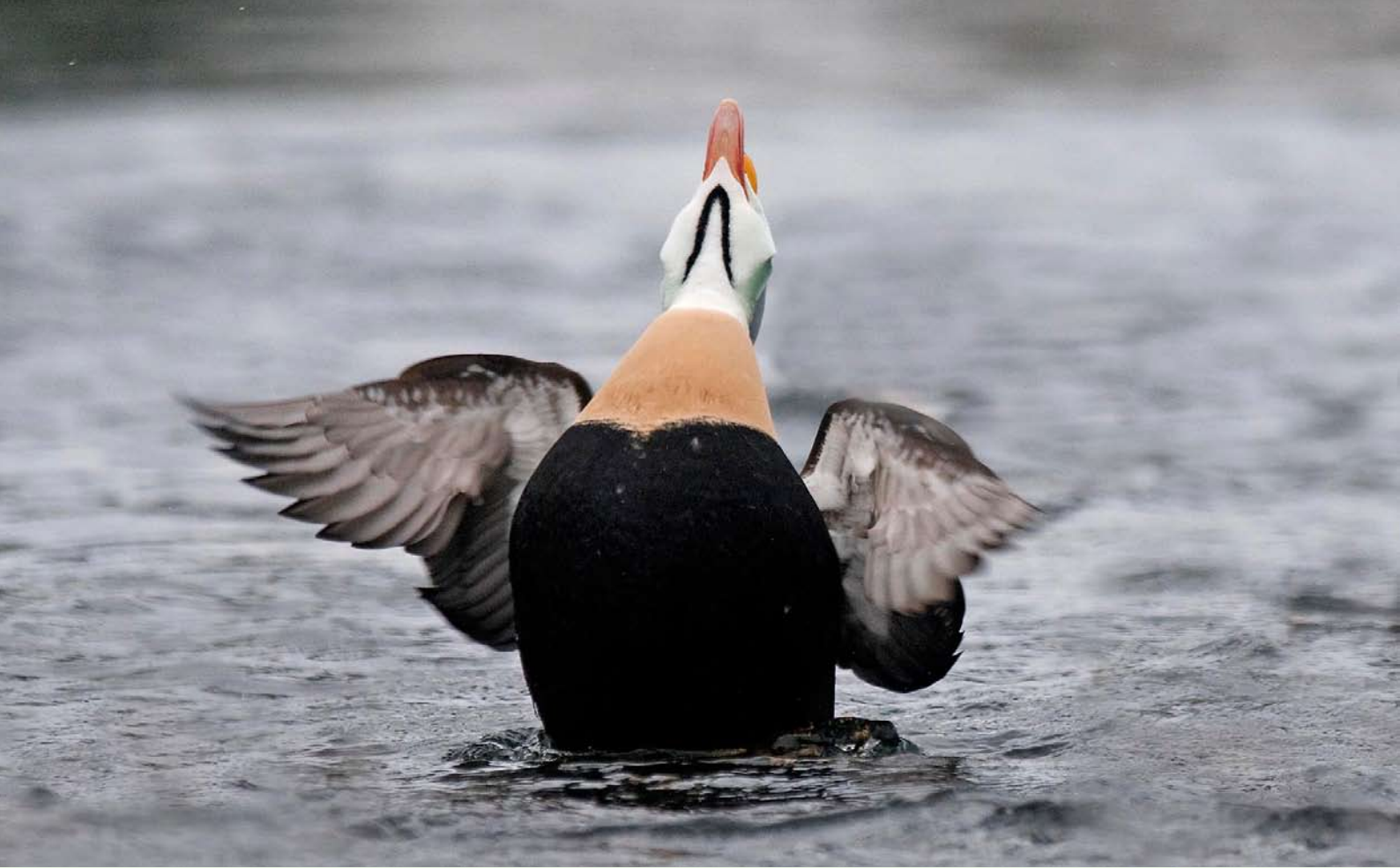
Første vårfunn: 1 M Halsøen, Stj. 2.3 (KKr).
Store antall: 34 ad. Halsøen 27.5 (BFu).

Mandarinand *Aix galericulata* (CE)

Arten blir ikke sett årlig i fylket, så årets forekomst på 2 ind. er god. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (2), 2006 (1, samme ind. som i 2005), 2005 (1), 2004 (3), 2003 (0).
Alle funn: 2 ad M Letnes, I. 5.5-13.6* (Magne Letnes*, Torbjørn Løseth*, HSø, ASø, TSø, KKz, AKo m.fl.). Holdt til i en liten dam nedenfor et fellesfjøs.

Snadderand Tautra, Frosta bhv.s 5. og 7. mai 2008. Foto: Karel Krizak.





Praktærfulg Straumen, Inderøy 15. februar 2008. Foto: Terje Kolaas.

Brunnakke *Anas penelope*

Vinterfunn: 1 M Falstadbukta, Lev. 23.2 (TRe). 2 M Kåra, Ørin, V. 14.12 (HSø). 1 F Kåra, Ørin, V. 14.12 (HSø). 3 ind. Havfrua, Rinnleiret, V. 27.12-29.12 (HSø, TRe). **Store antall (over 100 ind.):** 135 ind. Ørin, V. 29.4 (BNy).

Snadderand *Anas strepera*

2008 produserte fylkets tredje hekkfunn, de to tidligere ble i likhet med årets funn, gjort i Måsdammen, Tautra i 1993 og 2006. Interessant er det også at 2 par ble sett i Måsdammen i mai, og 3 hanner som kurtiserte en hunn 25.5. Noe uvanlig er seinhøstfunn, fra Fiborgtangen og Falstadbukta. Totalt ble 17 voksne ind. registrert i fylket i 2008. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (15), 2006 (6), 2005 (27), 2004 (6), 2003 (13).

Alle funn: Tautra: 1-2 par + 1 M Måsdammen 26.4-25.5, 1 ad M 2-6.6 og 1 ad F 29.6 (*TRe, ELD m.fl.). 1 par m. 4 pull Måsdammen 13.6-15.7 (*RPe, TSø). **Øvrige funn:** 1 ad M Rinnleiret, Lev. 26.4 (KAS). 1 M sone 2 - Tjelderrenget, Leksdalsvatnet, V. 2.5-3.5 (*TSø, PIN, TRe). 2 M og 1 F Sandfærhus, Stj. 15.5-16.5 (BFu, BNy). 1 M Ørin, V. 16.5-17.5 (*TRe, AWi, PWB, MMy). 2 ind. Falstadbukta, Lev. 29.6 (TRe). 1 M og 2 Ff Fiborgtangen, Lev. 7.10-25.10 (**KKr, TRe, OHe, TSø, HSø, AWi, TKv, AKo, RTK). 1 Ff Falstadbukta, Lev. 9.11-13.11 (*TRe, RTK).

Krikkand *Anas crecca*

Vinterfunn: 1 F Levangerelvosen/Røstadlandet, Lev. 2.2 (TRe). 1 ind. Levangerelvosen/Røstadlandet, Lev. 5.12 (MHu). **Store antall (over 100 ind.):** 160 ind. Semsbukta, Snåsavatnet, Ste. 26.4 (AWi, BLy, Wictor Wahlberg). 150 ind. sone

2 - Tjelderrenget, Leksdalsvatnet, V. 26.4 (AWi, BLy, Wictor Wahlberg). 117 ind. Tautra, Fr. 18.9 (DBo, PBo). 150 ind. Klingsundet, Ste. 10.10 (Bjørn Berg). 200 ind. Vellamelen, Ste. 16.10 (AVa).

Stokkand *Anas platyrhynchos*

Store antall (over 500 ind.): 500 ind. Straumen, I. 5.1 (SNK). 560 ind. Ørin, V. 2.2 (TSø). 890 ind. Halsøen, Stj. 2.3 (DOB). 800 ind. Kåra, Ørin, V. 15.3-29.3 (AWi, TRe). 605 ind. (334 M + 271 F) sone 3 - Figgaoset, Leksdalsvatnet, Ste. 10.4 (PIN). 600 ind. Kåra, Ørin, V. 2.10-20.10 (HSø, RTK). 890 ind. i Halsøen er nytt maksimumstall for lokaliteten, tidligere makstall var på 800 ind.

Stjertand *Anas acuta*

Ca. 22 ind. er antatt for vårtrekkperioden og ca. 17 ind i høsttrekkperioden, og disse listes ikke opp.

Stjørdal: 5 ind./1 lok. **Frosta:** 2 ind./2 lok.

Levanger: 15 ind./3 lok. **Verdal:** 6 ind./1 lok.

Steinkjer: 7 ind./3 lok. **Namdalseid:** 2 ind./1 lok.

Nærøy: 5 ind./2 lok. Det var ett vinterfunn,

mens 2 ind. ble sett i sommerperioden. **Sommer-**

funn: 1 M Kåra, Ørin, V. 4.6-5.6 (HSø, TSø). 1

ad M Falstadbukta, Lev. 23.6 (BNy). **Vinterfunn:** 1 F Falstadbukta, Lev. 14.12-18.12 (TRe, TSø).

Knekkand *Anas querquedula*

Ca 14 ind. ble registrert, og forekomsten er den beste siden 2002 da 16 ind. ble sett i fylket. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (8), 2006 (6), 2005 (6), 2004 (7), 2003 (6).

Alle funn: 1 M Tautra, Fr. 26.4-4.5 (*TRe, AWi). 1 M Vassenden, Kanalen, Nø. 3.5 (PIV).

1 par Molo-E6, Ørin, V. 3.5 (*TRØ, TRe, TSø, HSø, AWi, ESp, PWB). 1 par Tautra, Fr. 7.5-13.6 (*RPe, MVa, AWi, ESp). 1 par Hammervatnet, Lev. 8.5 (MHu). 1 M Fiborgtangen, Lev. 8.5 (MHu). 1 par Molo-E6, Ørin, V. 10.5 (TRe). 1 par Trøite, Stj. 11.5 (TRØ). 1 ind. Hammervatnet 12.5 (THo). 1 2K+ M AUSA, Leksdalsvatnet 13.5 (RTK). 2 Ff Måsdammen, Tautra, Fr. 15.7-20.7 (TSø, TRe). 1 Ff Tautra, Fr. 25.8 (MHu).

Skjeand *Anas clypeata*

Hekking påvist kun på Tautra, med tre kull. Noe uventet er at det ikke er rapportert noen observasjoner fra Hammervatnet i 2008, en av de klassiske lokalitetene for arten.

Alle funn: Ørin: 1 ad M 26.4 (MMy, AWi, EIG, ESæ). 1 M Kåra 12.5 (HSø, TSø). 1 par 17.5 (MMy, TRe, AWi, PWB). 5 M + 3 F 24.5 (AKo). 1 ad M Kåra 5.6 (AKo). 2 2K+ M 28.6 (RTK). 2 Ff 14.9 (PWB, AWi). **Tautra:** Opp til 3 par i Måsdammen 1.5-20.7 (ELD, AWi, KKz, RPe, MVa m.fl.), inkl. hekking: 3 kull (2, 4 og 5 pull) Måsdammen 15.7-20.7 (TSø, TRe). 3 ind. 20.9 (SNK, EHu). **Leksdalsvatnet:** 2 M sone 2 Tjelderrenget, V. 2.5-3.5 (TSø, AWi, ESp, PWB). 2 ind. sone 2 Tjelderrenget, V. 29.5-13.6 (TSø, ASø m.fl.). **Øvrige funn:** 1 par Lundleiret, Ste. 30.4 (SMo). 1 par Fossemvatnet, Ste. 5.5 (PIN). 1 par Halsøen, Stj. 10.5 (PIV, TRØ). 1 par Vellamelen, Ste. 11.5 (AVa). 1 M Klingsundet, Ste. 11.5 (Kjell Tore Hansen). 1 par Eidesøra, Eidsbotn, Lev. 12.5 (TRe). 1 M Flasnes, Eidsvatnet, O. 18.5 (AVa). 4 M + 5 F Falstadbukta, Lev. 23.6 (BNy), 2 M + 1 F 29.6 og 2 M Falstadbukta, Lev. 8.7 (TRe). 1 Ff Falstadbukta, Lev. 19.10 (TRe).



Dvergdykker Straumen, Inderøy 8. mars 2008. Foto: Arne Vanebo.

Taffeland *Aythya ferina*

Årets funnmasse på 4 hanner er meget god. Dette er den beste forekomsten siden år 2000 da 8 hanner ble observert. I perioden 2001-2004 var det ingen funn av arten i fylket, i 2005 ble 2 ind. sett, i 2006 ble 1 ind. sett og i 2007 ble ingen funn gjort. **Alle funn:** 2 ad M Hammervatnet, Lev. 24.4-1.5 (*FFa, *TRe, BNy, IHa m.fl.). 1 M Lømsen, Ste. 3.5 (*TRe, AWi, ESp, PWB). 1 M utløpet av Nordåa, Grongstadvatnet, H. 4.5 (PIV).

Toppand *Aythya fuligula*

Vinterfunn (jan-feb og des): 2 F Malm, Vr. 2.2 (AVa). 10 ind. Klingsundet, Ste. 27.12 (Kjell Tore Hansen). **Store antall (over 50 ind.): Maks. tall vår:** 61 ind. Lømsen 3.5 (TRe). 64 ind. Klingsundet 17.5 (MMy, AWi, PWB). **Maks. tall høst:** 150 ind. Lømsen 2.9 (ONo, THo). min. 50 ind. Klingsundet 13.10 (PIN, JEØ, RTK).

Bergand *Aythya marila*

Til sammen ble 43 bergender registrert, de fleste på raste- eller overvintringsplasser, og et fåtall fra potensielle hekkeområder i fjellområdene. Arten er plassert i kategorien VU (sårbar) på den norske rødlista.

Alle funn: Vår: 3 ind. Vinge-Velvang, Stj. 18.3-6.4 (ESæ, MMy, AWi, LKL, JAA, TBo, PWB, TSø). 1 M Ørin, V. 6.4 (TBo). 1 ad F Hammervatnet, Lev. 11.4 (PWB). 1 M + 2 F Ørin, V. 8.5 (BNy). 1 M Klingsundet, Ste. 17.5-21.5 (MMy, AWi, PWB, MVe). 1 par Ulen, Li. 20.5 (MVe). 1 par Bunesbukta, Leksdalsvatnet, V. 21.5-23.5 (HSø, TSø, TRe). 2 par Vellamelen, Ste. 23.5 (AVa, TRe). **Sommer:** 2 ind. Børgefjell, R. 7.6-11.6 (OMo). 1 M Ausa, Leksdalsvatnet, V. 7.6 (TSø). 1 par Klingsundet, Ste. 19.6 (BNy). 1 M Eidesøra, Eidsbotn, Lev. 20.7 (TRe). 3 ind. Fiskløysa, Skjækra - Snåsa, Sn. 28.7 (RTK). **Høst/vinter:** 3 ind. Lømsen, Ste. 14.9-13.10 (TSø, HSø, DBo, JEØ, RTK, AVa, PIN). 2-7 ind. Kåra, Ørin, V. 7.10-16.10 (PIN, RTK, JEØ, HSø, TSø, AKo). 1 F Vellamelen, Ste. 16.10-26.10 (AVa). 1 ind. Movatnet, Lev. 19.10 (TRe). 2 ind. Hammervatnet, Lev. 19.10-26.10 (TRe, RTK, TSø, AKo). 1 M sone 2 - Tjelderrenget, Leksdalsvatnet, V. 7.11 (RTK). 2 F Figaaset,

Ste. 7.11 (RTK). 1 1K Ff sone 2 - Tjelderrenget, Leksdalsvatnet, V. 12.11 (RTK). 1 ind. Lorvikleiret, Børgin, I. 30.11-4.12 (TMy, PIN, RTK, HSø, AKo, TSø).

Ærfugl *Somateria mollissima*

Store antall (over 1000 ind.): 2500 ind. Vinge-Velvang, Stj. 18.3-3.4 (ESæ, MMy, JAA, TBo m.fl.). 1400 ind. Svaet, Tautra, Fr. 14.7 (HSø, ASø, TSø). 1500 ind. Straumen, I. 17.9 (DBo, PBo). 1000 ind. Kåra, Ørin, V. 26.10-21.11 (HSø). 1000 ind. Straumen/Børgin, I. 26.11-28.12 (HSø, PIN, RTK, TMy). **Innlandsfunn:** ca 40 ind. Granabukta, Sn. 19.4 (PMø, Ingrid Lysberg Mølnvik). 40-50 ind. ptØ Granabukta, Sn. 4.5 (PMø, Ragnhild Mølnvik).

Praktærfugl *Somateria spectabilis*

Hannfuglen i Straumen er samme fugl som er sett på alle datoene i 2008, og fuglen i Mosvik er trolig Straumen-fuglen som har vært på en liten utflukt.

Alle funn: 1 M Straumen, I. 10.1-8.3* (TSø, Svein Melum, HSø, PIN, TRe, AVa m.fl.). 1 F Vinge-Velvang, Stj. 18.3-10.4 (*MMy, *ESæ m.fl.). 2 F Vinge-Velvang, Stj. 3.4 (ESæ). 1 ad M Straumen, I. 24.5-28.6* (KKz, RTK, HSø, TSø m.fl.). 1 ad M (kurtiserte ærfuglhunner) Mosvik, Mo. 2.6* (ALo). 1 M Straumen 17.9 (DBo, PBo).

Havelle *Clangula hyemalis*

Store antall (over 500 ind.): 608 ind. Velvang, Vinge-Velvang, Stj. 27.3 (TBo). **Funn fra hekkeområder:** 1 par Setervika, Holden, Li. 20.5 (MVe). 1 M Finnkoisjøen, Me. 21.6 (TRe). 6 ind. Austre Sipekksjøen, Børgefjell, R. 15.8 (OMo, RTK). 1 ad F Kviltjøna, Li. 25.8 (BAS).

Svartand *Melanitta nigra*

Store antall (over 100 ind.): 400 ind. Kåra, Ørin, V. 4.5-2.6 (HSø). 100 ad Svaet, Tautra, Fr. 17.5 (Ola Betten). **Hekkefunn:** 1 F m/6 pull. Ulendeltaet, Li. 30.8 (TRe, AWi, MMy, PIV, MVe, PWB).

Sjøre Melanitta *Melanitta fusca*

Store antall: Opp til 1000 ind. Vinge-Velvang,

Stj. 18.3-3.4 (MMy, JAA, TBo, AWi, ESæ). 590 ind. Tautra, Fr. 4.5 (AWi). 630 ind. Kjeøya-Buøya, Nø. 20.5 (EMo). **Funn fra hekkeområder:** 3 M + 2 F Finnkoisjøen, Me. 21.6 (TRe).

Kvinand *Bucephala clangula*

Store antall: 200-320 ind. Vinge-Velvang, Stj. 22.3-3.4 (AWi, LKL, JAA, TBo, ESæ).

Lappfiskand *Mergus albellus*

Alle funn: Vikna: 3 par + 2 F på fire lokaliteter 1.5-3.5 (PIV, Steinar Krogstad). **Hekking:** 3 F m. hhv 2, 1 og 1 pull på en lokalitet 26.6 (TRe). **Øvrige funn:** 1 ad M Klingsundet, Ste. 31.3-19.6 (*SMo m.fl.). 1 F Lømsen, Ste. 1.5-3.5 (*SMo, TRe). 1 Ff Hammervatnet, Lev. 12.10-26.10 (TRe). 1 M Nesvatnet, Lev. 23.10-16.11 (*TRe, HSø). 2 Ff Hammervatnet, Lev. 26.10 (OMS, GSæ).

Siland *Mergus serrator*

Store antall: 55-150 ind. Eidesøra, Eidsbotn, Lev. 12.8-18.10 (TRe, RRI, TKo). 50-69 ind. Kåra, Ørin, V. 19.9-10.10 (JEØ, RTK, TSø, PIN).

Vaktel *Coturnix coturnix*

Med kun ett funn i 2008 ble det en solid nedgang fra rekordforekomsten i 2007 på 13 ind. Antall ind. foregående år: 2006 (1), 2005 (1), 2004 (3), 2003 (3), 2002 (10).

Alle funn: 1 sy. Heimøya, Sklinna, Lk. 7.6-14.6 (Svein-Håkon Lorentsen, Arild Espelien). Ikke registrert på Sklinna tidligere (Nygård m.fl. 2006).

Fasan *Phasianus colchicus* (E)

Tautra er eneste lokalitet i fylket som har regulært tilhold av utsatte frittstående fasaner. Mye tyder på at det har blitt færre individer de siste åra på Tautra. **Alle funn:** Opp til 1 par ble observert på Tautra i perioden 11.3-6.12 (SNK, AWi, KKz m.fl.).

Smålom *Gavia stellata*

Hekkefunn (kun angitt med kommune og dato): **Stjørdal:** 1 ind på reir 11.6 (PIV). **Nærøy:** 1 par m/2 pull 25.6 (Jan-Erik Bestestyen). **Store antall** (over 10 ind.): 63 ind. Svaet, Tautra, Fr. 2.3 (DOB). 17 ind. Storleiret, Fr. 2.3 (DOB). 14 ind. Vinge-Velvang, Stj. 3.4 (ESæ). Min. 67 ind. Vinge-Velvang, Stj. 22.4 (TRØ). 16 ind. Fiborgtangen, Lev. 26.4 (MMy, EIG, ESæ). 70 ind. Tautra, Fr. 25.10 (TRe, TSø, ASø). 34 ind. Kåra, Ørin, V. 26.7-27.7 (HSø, JEØ, RTK). 11 ind. Saltøya, Stj. 28.12 (EHu).

Storlom *Gavia arctica*

Hekkefunn (kun angitt med kommune og dato): **Verdal:** 1 par m reir 4.6-5.6 (TMy). **Steinkjer:** 1 ad m/1 pull 17.6 (Arnulf Oddbjørn Langli). **Nærøy:** 1 par m/2 pull 10.7 (Snorre Henriksen). **Namdalseid:** 1 ad. m/2 pull. 20.7 (AVa). **Røyrvik:** 2 ad. m/1 pull. 25.7 (TRe). **Funn fra potensielle hekkeområder** (antall lokaliteter pr. kommune): **Stjørdal:** 3 (PIV, PKL, BNy). **Meråker:** 1 (MVe). **Levanger:** 7 (TRe, TSø, GKj m.fl.). **Verdal:** min 5 (KKz, HSø, TRe, JEØ, Bln, BAS, IJI m.fl.). **Steinkjer:** 2 (TRe, AVA). **Høylandet:** 2 (PIV, TRe). **Overhalla:** 1 (TRe). **Namdalseid:** 1 (RJa). **Lierne:** min 5 (MVe, MMy, TRe). **Røyrvik:** 3 (TRe). **Storre ansamlinger** (over 10 ind.): 12 ad Verdalselva, Ørin, V. 11.8-13.8 (JEØ, KKz, AKo, TSø). 10 ind. Klingsundet, Ste. 2.9 (ONo, THo). **Vinterfunn** (jan-mar og nov-des): 1 ind. Svaet nord, Tautra, Fr. 9.11 (TMy). 1 ind. Spillum, Namsos, Na. 16.11 (OSa). 1 ind. Storleiret, Fr.



Silkehegre Ørin, Verdal 25. mai 2008. Foto: Trond Sørhuus.

19.11 (RPe). 1 ind. Børgin, I. 7.12 (WNo). 1 ind. Vinge, Vinge-Velvang, Stj. 7.12 (TRe). 1 1K Stjørdal havn, Stj. 11.12* (PIV). 1 ind. Tautra, Fr. 12.12 (RPe).

Islom *Gavia immer*

Det ble gjort to uvanlige sommerobservasjoner som kan dreie seg om samme ind.

Alle funn: 1 ind. Holmgrunnen, Åsholmen, Fr. 2.2 (RPe). 1 ad Svaet nord, Tautra, Fr. 16.7 (RPe). 1 ad Falstadbukta, Lev. 28.7 (TRe). 1 ind. Børgin, I. 29.11-20.12 (*TMy m.fl.). 1 ind. Tautra, Fr. 4.12-31.12 (PIN, TMy, RTK, TSø, EHu). 1 ind. Vinge-Velvang, Stj. 7.12 (TRe). 1 ad Årtlosanden, Fr. 30.12 (TRe).

Gulnebbblom *Gavia adamsii*

Det ble gjort et uvanlig sommerfunn, mens forekomsten om vinteren er på det jevne.

Alle funn: 2 ind. Svaet, Tautra, Fr. 2.3-20.4 (DOB, AWi, Ole Hermann Winnem, TRe, Bård Engelstad). 1 ad. Storleiret, Fr. 6.7 (RPe). 1-2 ind. Svaet, Tautra, Fr. 2.11-29.12 (TRe, BAS, AKo, ELD). 1 ad. Årtlosanden, Fr. 8.11 (HSø, Magnus Sørhuus) og 4.12 (PIN, RTK, TMy).

Ub. is-/gulnebbblom *Gavia immer/adamsii*
1 ind. ptSV Aglen, Otterøy, Na. 20.9 (TRe).

Dvergdykker *Tachybaptus ruficollis*

Alle funn: 1 ind. Straumen, I. 5.1-8.3 (SNK, Svein Melum, HSø, TSø, AVa). 2 ind. Klingsundet, Ste. 2.9 (ONo, THo). 1 ind. Lømsen, Ste. 14.9-13.10 (AVa, ASø, TRe, TSø, HSø, Ola Sørhuus, Magnus Sørhuus, DBo, PBo). 1 ind. Tautra, Fr. 3.10 (BAS). 1 ind. sone 3 - Figgaoet, Leksdalsvatnet, Ste. 11.10 (TSø, HSø, Magnus Sørhuus). 2 ind. Straumen, I. 7.12-30.12 (*KKz, HSø, AVa, RTK, PIN, TMy). 1 ind. Levangerelosen/Røstadlandet, Lev. 21.12-30.12 (*OMS, TRe, MHu). 1 ind. Høpla, Åsenfjord, Lev. 29.12 (TRe).

Toppdykker *Podiceps cristatus*

Oppsummering: 26 ind. i Trondheimsfjorden i januar-april, og 26 ind. i september-desember. De fleste ferskvannsfunnene fra Leksdalsvatnet og Hammervatnet kan være fugler på trekk til og fra hekkeområder i Sverige, siden det ikke er gjort noen funn om sommeren.

Alle funn: 8 ind. Børgin, I. 13.1-20.3 (AVa, TSø, HSø, TRe). 17 ind. Svaet, Tautra, Fr. 10.2-20.4 (KAS, BES, TRØ, TRe, AWi). 1 ind. Vinge-Velvang, Stj. 27.3-3.4 (TBo, AWi, ESæ). 1 par AUSA, Leksdalsvatnet, V. 30.4 (PMØ). 1 ad Hammervatnet, Lev. 3.8 (SNK, JSa, KKr). 1 ind. Vellamelen, Ste. 25.9 (AVa). 2 ind. Kåra, Ørin, V. 1.10-8.10 (*TSø, JEØ, RTK). 18 ind. Svaet, Tautra, Fr. 3.10-29.12 (BAS, TRe, ASø, TSø). 1 ind. Lundleiret, Ste. 10.10 (PIN). 3 ind. Børgin, I. 18.10-7.12 (TMy, RTK, JEØ, WNo). 1 1K Fugletårnet, Hammervatnet, Lev. 25.10 (TRe, AKo, AWi, OHe, TKv).

Gråstrupedykker *Podiceps grisegena*

Større antall: 13 ind. Tautra, Fr. 2.3 (DOB).
Innlands-/ferskvannsfunn: 1 ind. Stormo, Movatnet, Lev. 2.5 (TRe). 1 ad Lømsen, Ste. 20.8 (TKo).

Horndykker *Podiceps auritus*

Leksdalsvatnet peker seg ut som det viktigste hekkeområdet i Norge. På høsten er Lømsen (73 ind.) og Klingsundet (31 ind.) viktige rasteplasser blant ferskvannlokalitetene, mens Tautra (87 ind.) og Børgin (35 ind.) ikke uventet utmerker med høye antall i saltvann.

Større ansamlinger januar-juni: Opptil 35 ind. Svaet, Tautra, Fr. 3.2-22.3 (RPe, BES, KAS, PWB, DOB, SNK, TRe, AWi, GBa m.fl.). Opptil 12 ind. Ørin, V. 24.2-26.4 (TSø, HSø, AWi, KAS, BES, BLy, MMy m.fl.). **Funn i hekkeområder:** I perioden april-juli ble ca 250 ind. registrert på 41 lokaliteter i 12 kommuner (Steinkjer 11 lok., Levanger 10, Høylandet 5,

Verdal 3, Inderøy 2, Stjørdal 2, Snåsa 2, Lierne 2, Frosta 1, Namdalseid 1, Nærøy 1, Verran 1). Dette omfatter maksimumstall på hver lokalitet, og noen av fuglene tidlig i perioden kan dreie seg om rastende fugler. Hekkende fugler er også inkludert. **Nevneverdige maksimumstall:** 14 ind. Hammervatnet, Lev. 28.4 (BNy). 50 ind. Leksdalsvatnet, V. 28.4 (BNy). 14 ind. sone 3 - Figgaoet, Leksdalsvatnet, Ste. 31.5 (MMy, AWi, BFu). 13 ind. Øytjønnå, H. 24.5 (TRe). 16 ind. Dal - Dalsauet, Snåsavatnet, Ste. 10.5 (PIN). I forhold til den landsdekkende kartlegginga i 2007 (Reinsborg 2008), er følgende lokaliteter nye: 1 par Skatlandsvatnet, Nd. 1.5 (Anne Svenning) (ingen lokaliteter fra Namdalseid i 2007). 1 par Nattsjøen, Ste. 10.5 (AVa). 2 par m/reir Vestre Langvatnet, Ste. 4.6 (Arnulf Oddbjørn Langli). 2 ind. Kjesbuvatnet, V. 12.-27.5 (IJL, KIn). 1 par m/2 pull. Roktsjøen, Sn. 5.7 (AVa). **Større ansamlinger juli-desember:** 87 ind. Tautra, Fr. 11.10 (TRe). 31 ind. Klingsundet, Ste. 8.8 (AVa). 46 ind. Lømsen, Ste. 8.8 (AVa). 73 ind. Lømsen, Ste. 14.9 (DBo, PBo, Sørhuusklanen m.fl.). 35 ind. Børgin, I. 21.10 (Torstein Myhre).

Havhest *Fulmarus glacialis*

Arten blir observert årlig på Sklinna i juni, men første hekkefunn ble ikke gjort før i 2007.

Alle funn: Observert (antall ikke oppgitt) Heimøya, Sklinna, Lk. 11.6 (Arild Espelien). 2 ad Sør-Gjæslingan, Vi. 13.6 (RTK, JEØ, EMO). 1 ind. Sklinna, Lk. 30.8 (TKo, BFu).

Havsvale *Hydrobates pelagicus*

Satsing med lydavsprelling og nettoppsett på kysten kan frambringe gode tall av arten! Forrige funn i fylket var fra samme sted i september 2001 da 8 ind. ble ringmerket. Sklinna er eneste lokalitet i fylket hvor arten er påvist hekkende.

Alle funn: 12 ad rm Sklinna, Lk. 29.8-30.8* (TKo, BFu).



Rørdrum Tautra, Frosta 18. mai 2008.
Foto: Magne Myklebust.

Stormsvale *Oceanodroma leucorhoa*

Årets funn er det første siden 1997 da 1 ind. ble ringmerket på Aglen, Na. 9.8. Foregående funn var: 1996 (2 ind. Sklinna, Lk.), 1995 (2 ind. Sklinna), 1987-1990 (18 ind. Sklinna), 1973 (Follafoss, Vr.). Arten hekker sannsynligvis på Sklinna (Nygård m.fl. 2006).

Alle funn: 1 ad rm Sklinna, Lk. 30.8 (TKo, BFu).

Storskarv *Phalacrocorax carbo*

Nevneverdige antall i Trondheimsfjorden: 220 ind. Øksningen, Tautra, Fr. 22.3 (GBa). 306 ind. Øksningen, Tautra, Fr. 30.8 (Sigurd Bangjord, GBa). 75-114 ind. Langøra, Stj. 12.10-22.11 (PIV, SNK, TRØ). **Ferskvanns-/innlandsfunn:** Opp til 3 ind. Hammervatnet, Lev. 26.8-29.11 (TRe, TSø, THo, ONo). 1 ad Merakernes, Me. 2.9 (KIU). 1 ind. Haukå, Leksdalsvatnet, V. 15.9-6.10 (TFo, TSø, Hanna Sørhuus, IHa). 1 ind. overflygende Skei, Langstein, Stj. 22.9 (VSk, JKS). 1 ad Reinsvatnet, Ste. 13.10 (PIN, RTK, JØ).

Toppskarv *Phalacrocorax aristotelis*

En uvanlig observasjon fra Trondheimsfjorden, da arten er sjelden å se i indre fjordstrøk.
Funn fra Trondheimsfjorden: 1 ad Tronesbukta, V. 2.2 (TSø).

Rørdrum *Botaurus stellaris* NSKF

Første funn i fylket: 1 ind. Måsdammen, Tautra, Fr. 17.5-18.5* (*RPe, TRe, BNy, KAS, BES, TRØ, MVa m.fl.).

Silkehegre *Egretta garzetta* NSKF

Det er svært sannsynlig samme individ som har pendlet mellom Ørin og Halsøen, da det ikke er overlapp i datoene. Årets funn utgjorde det fjerde i fylket. De forrige var Bergshølen, Stj. nov. 1997, Fæby, V. nov. 2001 og Halsøen/Langøra, Stj. 16.-24.9.2002.

Alle funn: 1 ind. Ørin, V. 25.5 og 28.5-29.5* (TSø, Hanna Sørhuus m.fl.) 1 ind. Halsøen, Stj. 26.5-27.5* (BFu m.fl.).

Gråhegre *Ardea cinerea*

Hekkefunn utenfor kjent utbredelsesområde: 3 1K nylig utflydd Litjbotnet, Huddingselva, R. 25.7 (TRe). Hekking er ikke registrert i Røyrvik tidligere i fgl Norsk Fugleatlas (Gjershaug m.fl. 1994).

Vepsevåk *Pernis apivorus*

I Sørli, Li. blir det enkelte år gjort funn, og tidligere er det gjort funn i dette området både i 2003 (hekkefunn) og 2007 (to funn). I Nordli foreligger et funn av varslende ind. 8.8.1984. I fylket for øvrig foreligger følgende funn etter 1970: 1 ind. Ormseth, Vr. 19.6.1978, 1 ind. Tennfjord, Nø. 25.6.1996 og 1 ad F Vold, Stj. 20.7.1996. Årets funn er nr. 8 etter 1970.
Alle funn: 1 par Sørli, Li. 7.6 (KAG, GDy).

Glente *Milvus milvus* NSKF

Årets funn er kun det andre i fylket. Det første var av 1 ind. Ogdalen, Ste. 13.6.1995.
Alle funn: 1 ind. Mule, Sætersmyra, Lev. 14.4 (*BNy, TKo).

Havørn *Haliaeetus albicilla*

Ekstreme innlandsfunn: 6 funn i Verdalsfjella i juni/juli (funndetaljer publiseres ikke). 1 ad Berglia, Li. 6.6 (KAG, GDy). 1 ad Saapmanjavre, R. 8.8 (GKj). 1 ad Sanddøldalen, G. 25.8 (BAS). 1 ad Ulendeltaet, Li. 30.8 (TRe, AWi, MMy, MVe, PIV, PWB). 1 ad Linnes, Rengen, Li. 31.8 (AWi, MVe, PWB).

Sivhauk *Circus aeruginosus*

Minst 4 ind. ble sett dette år, og er en meget god forekomst. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (1), 2006 (1), 2005 (2), 2004 (2), 2003 (3).

Alle funn: 1 ad F Hammervatnet, Lev. 25.4-8.8 (*MVa, Trond Haugskott, TKo, MHu, PWB, JSa). 1 ad F Leksdalsvatnet, V. 31.5-13.8 (MMy, AWi, BFu, TRe, RTK m.fl.). 1 ad Aspøya, Einvika, Fl. 7.6 (Gunnar Einvik). 1 F Lømsen, Ste. 19.7 (AVa).

Myrhauk *Circus cyaneus*

Totalt 5 ind. ble sett dette år, hvorav 1 ind. på vårtrekk, 3 ind. fordelt på tre potensielle hekkelasser (publiseres ikke med detaljer) i Verdal (2) og Røyrvik kommuner og 1 ind. på høsttrekk. Forekomsten er meget god sammenlignet med foregående år. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (0), 2006 (3), 2005 (4), 2004 (1), 2003 (1).

Sivhauk Ausa, Leksdalsvatnet, Verdal 14. juni 2008. Foto: Karel Krizak.



Vårtrekk: 1 ad M Dyrstad, Ste. 20.4 (Peder Fiske). **Høsttrekk:** 1 Ff overflygende Tobakkgrubba, Sørli, Li. 30.8 (TRe, AWi, MMy, MVe, PIV, PWB).

Hønehauk *Accipiter gentilis*

Ekstremt kystfunn: 1 1K Sklinna, Lk 29.8 (TKo, BFu). Arten er kun registrert to ganger tidligere på Sklinna, begge i 1993 (funn av en vinge i juni og et ind (1K) observert i oktober) (Nygård m.fl. 2006).

Musvåk *Buteo buteo*

Konservativt sett vurderes årets funnmasse å omfatte 2 ind., da observasjonene fra aug.-sept. er antatt å dreie seg om samme fugl. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (1), 2006 (0), 2005 (3), 2004 (0), 2003 (2).

Alle funn: 1 2K+ Valøya, Leksdalsvatnet, V. 15.5 (IHa). 1 ind. Ydsedalen, Verdalsøra, V. 17.8 (KKz). 1 ind. Grindberg, Leirådal, V. 17.8-23.8 (JØ, RTK, HSø m. fl.). 1 ind. Reitan, V. 10.9 (HSø).

Fjellvåk *Buteo lagopus*

Vinterfunn av fjellvåk er ganske uvanlig i fylket, og i 2008 ble 2 ind. sett vinterstid.

Vinterfunn: 1 ind. Vuku, V. 6.1-2.3 (TFo m.fl.). 1 ind. Mære, Ste. 21.1-13.2 (Arnfinn Nyeng, TMy). **Tidlig vårtrekk:** 1 ind. Mule, Sætersmyra, Lev. 7.3 (BNy). 1 ind. Asp, Ste. 18.3 (AVa). 1 ind. Vinge, Stj. 21.3 (TRØ). 1 ind. Teveltunet, Teveldalen, Me. 23.3 (PIV). **Seine observasjoner:** 1 ind. Visborg, Inndalen, V. 2.11 (TSø, ASø). 1 1K Tranamarka avfallsplass, Ste. 7.11 (AVa).

Fiskeørn *Pandion haliaetus*

Hekkefunn (lokaliteter pr. kommune): Steinkjer (1). Snåsa (4). Lierne (2). Øvrige funn i hekketida fra potensielle hekkeområder angis kun med antall funn pr. kommune: Meråker (2). Verdal (3). Snåsa (4). Lierne (1). **Øvrige funn:** 1 ind. Hammervatnet, Lev. 24.4 (FFa, TRe, BNy). 1 ad Vistvik, Leksdalsvatnet, V. 27.4 (IHa). 1 ind. Fugletårnet, Ørin, V. 6.5 (AKo). 1 ad Fiborgtangen, Lev. 9.5 (MVe). 1 ind. Ausa, Leksdalsvatnet, V. 10.5 (TRe). 1 ind.

Ullvill, V. 18.5 (AIn). 1 ind. Stiklestad, V. 19.5 (BNy, TKo m.fl.). 1 ad Seemsøra, Viosen-Semsøra, Sn. 24.7 (BBE). 1 ad Lømsen, Ste. 29.7 (TMy, RTK). 1 ind. Moloen Ørin-Nord, V. 6.8 (TMy) og 19.8 (KKz). 1 ind. Lundleiret, Ste. 22.8 (PIN). 1 ind. Granabukta, Sn. 24.8 (BBE).

Tårnfalk *Falco tinnunculus*

Sein observasjon: 1 ind. Strokstuggu, Andor-tjønseteren, Sn. 9.11 (OMS, GSæ).

Dvergfalk *Falco columbarius*

Vinterfunn og seine observasjoner: 1 ind. Storleiret, Fr. 2.2 (RPe). 1 ind. Kvislabakken, Stj. 21.2 (TRØ). 1 ind. Stiklestad Planteskole, V. 2.11 (TSØ, ASØ). 1 ind. Nordsleiret, Ste. 5.11 (PIN). 1 1K Vikanvegen, Stj. 17.11 (TRØ). 1 ind. Farøya, Nø. 25.12 (Arve Henningsen). **Hekkefunn (lokalteter pr. kommune):** Snåsa (4). Namsskogan (1). Røyrvik (1).

Jaktfalk *Falco rusticolus*

Funn utenom hekkeområdene: 1 1K Sklinna, Lk. 28.8-29.8 (TKo, BFu). 1 ind. Klingsundet, Ste. 14.9 (EMo).

Vandrefalk *Falco peregrinus*

Vandrefalkprosjektet i Trøndelag foretar kartlegging av hekkelokalteter i Nord-Trøndelag, og i 2008 ble 26 av 31 kjente eller potensielle lokaliteter besøkt. Resultatet var 19 okkuperte territorier, og vellykket hekking ble konstatert på 11 lokaliteter (Nygård & Reinsborg 2009). **Vinterfunn:** 1 ad Rinnleiret, Lev. 3.2 (TRe). 1 1K F Kåra, Ørin, V. 14.12 (HSØ).

Vannrikse *Rallus aquaticus*

Arten er stort sett registrert etter avspilling av lyd på seinhøsten de siste åra. Årets funn er spesielt interessant da det var fra hekketida i høypotensielt hekkeområde. Ingen funn foreligger fra høsten. Foregående fem år ble følgende antall registrert: 2007 (2), 2006 (3), 2005 (3), 2004 (13), 2003 (1).

Alle funn: 1 sy. Fugletårnet, Hammervatnet, Lev. 25.5-14.7 (TRe m.fl.).

Myrrikse *Porzana porzana*

Ett funn ble gjort og betegnes som en normal forekomst. Foregående fem år ble følgende antall registrert: 2007 (1), 2006 (4), 2005 (0), 2004 (0), 2003 (2).

Alle funn: 1 sy. Fugletårnet, Hammervatnet, Lev. 6.-9.7 (TSØ, TRe).

Sothøne *Fulica atra*

Alle funn: Opptil 16 ind. Hammervatnet, Lev. 7.4-29.11 (DBo, PWB, TRe m.fl.) med maksimumstall 29.11 (TRe). Opptil 3 ad Måsdammen, Tautra, Fr. 26.4-1.7 (TRe, ELD, Knut Brustad, KKz, MVa, EKr, TKr, AWi, ESsp, RPe) og med hekking av 2 kull (4 pull. 11.7 og 1K + 3 små pull. 19.7 (Knut Brustad, RPe, TRe)). Opptil 11 ind. Lømsen, Ste. 27.4-25.10 (AVa, TRe, Mva m.fl.) med maksimumstall 1.10 (AVa). 1 ind. Litlvatnet, Inner-Vikna, Vi. 3.5 (PIV, Steinar Krogstad). Opptil 5 ind. sone 1, Leksdalsvatnet, V. 22.6, 1 ind. drev med reirbygging 15.5 (MHu, AKo, TSØ m.fl.). Opptil 3 ind. Lynvatnet, Lev. 11.5-19.10 (TRe). 1 ind. Barsjøen, V. 12.5 (IJI). 1 ind. Hansholmen, Sklinna, Lk. 13.6 (Arild Espelien, Svein-Håkon Lorentsen). 1 ind. Nesvatnet, Lev. 28.10 (OMS).

Trane *Grus grus*

Vinterfunn: 1 ind. funnet død (fjærrester/blod), trolig tatt av rev, Romelva/Leksa, Elvran, Stj. 6.1

(PIV), denne fuglen ble sett i live 29.12.2007 (Pål Klevan). **Første vårfunn:** 16 ind. overflygende Vinne, V. 5.4 (JEØ). 3 ind. Leksdalsvatnet, V. 5.4 (TSØ). 1 ind. Sanddøla v/Ekker, G. 5.4 (OMo). 1 ind. Figaoset, Leksdalsvatnet, Ste. 5.4 (HSØ). **Høsttrekk:** Den nasjonale tellinga av høststratende traner helga 6.9-7.9 resulterte i totalt 1512 traner i Nord-Trøndelag. Av disse ble 892 aldersbestemt (862 ad. og 71 1K (7,96 %)), og 22 kull registrert (Trøndelag tranegruppe/PIV). Største antall i løpet av tellinga var ca 300 ind. Ogdalen, Ste. 6.9 (Arnfinn Nyeng). Imidlertid ble enda større flokker sett både før og etter denne tellinga, med 363 ind. Homstad, O. 30.8 (OMo) og 518 ind. (482 ad og 36 1K) Klingsundet, Ste. 24.9 (AVa) som de største ansamlingene.

Tjeld *Haematopus ostralegus*

Fylket huser den desidert største vinterbestanden av tjeld i Norge, og flokken på Rinnleiret/Ørin ble opptalt både i jan.-feb. og i des.

Vinterfunn: Opptil 168 ind. Rinnleiret, Lev./Ørin, V. 5.1-2.2 (TSØ, HSØ). 1 ind. Tynesfjæra, Lev. 2.2 (TRe). Opptil 187 ind. Havfrua, Rinnleiret/Verdal havn/Ørin, V. 3.12-30.12 (JEØ, RTK, HSØ m.fl.). **Større antall:** 405 ind. Fugletårnet, Ørin, V. 12.4-14.4 (HSØ, TSØ).

Dverglo *Charadrius dubius*

Sammenlignet med Sør-Trøndelag er det påfallende få observasjoner i vårt fylke, og arten er heller ikke registrert årlig. Som hekkefugl har den sin nordgrense i vårt fylke med en konstatert hekking fra Nordsleiret, Ste. i 1987 og Steinkjerannan, Ste. i 1992 som de nordligste i landet. Årets hekkedikasjon ved Namsen er første funn ved vassdraget og samtidig nordligste hekkeindikasjon i landet. Søk på grusører langs de største vassdragene våre kan by på positive overraskelser! Foregående ti år er følgende antall sett: 2007 (1), 2006 (1 + en hekkedikasjon), 2005 (0), 2004 (0), 2003 (0), 2002 (1), 2001 (2), 2000 (1), 1999 (1), 1998 (1).

Alle funn: 2 ad varslende, Værem, Værem, G. 26.7 (TRe).

Sandlo *Charadrius hiaticula*

Større antall: 150 ind. Ørin, V. 16.5-17.5 (BNy, ESæ, PWB, AWi, MMy). 150 ind. Molo-E6, Ørin, V. 3.-6.8 (AWi, TMy).

Boltit *Charadrius morinellus*

Arten er nok langt vanligere enn funnmaterialet opp gjennom årene skulle tilsi. Dette har sammenheng med at den sjelden blir sett på trekk, og at potensielle hekkeområder i høyfjellet relativt sjelden blir oppsøkt av ornitologer.

Alle funn: 1 F Ramfjellet, Me. 21.6 (TRe). 1 ad M m/avledningsmanøver Skjækerfjella Sør, V. 5.7 (TMy).

Heilo *Pluvialis apricaria*

Større antall: 500 ind. Strådalen, Vera, V. 17.5 (Olav Vollan).

Tundralo *Pluvialis squatarola*

Seine observasjoner og vinterfunn: 2 1K Ørin, V. 5.11 (BAS). 1 1K Valan, Leka, Lk. 20.12 (HLi). 1 1K Kalven, Leknesøya, Lk. 28.12 (HLi). De to siste observasjonene kan være samme fugl.

Vipe *Vanellus vanellus*

Første vårfunn: 1 ind. Storleiret, Fr. 2.3 (DOB). 1 ind. Halsøen, Stj. 2.3 (DOB). **Sein observasjon:** 1 ind. Vellamelen, Ste. 2.11 (AVa).

Polarsnipe *Calidris canutus*

Vinterfunn av polarsnipe er meget sjeldent i fylket, og årets funn er det tredje vinterfunnet av arten etter 1970. De andre to var 1 ind. Holmberget, Fr. i jan. 1985 og 3 ind. Ørin, V. i feb. 1998. Årets vårforekomst var meget god.

Vinterfunn: 1 ind. Rinnleiret, Lev. 2.2-20.3 (*TSØ, TRe). **Vårtrekk:** 1 ind. Ørin, V. 30.4 (BNy). Opptil 80 ind. Kåra, Ørin, V. 14.5-22.5 (TSØ, HSØ, KKz, MMy, AWi, PWB). Opptil 18 ind. Tronesbukta, V. 16.5-22.5 (ESæ, TSØ).

Sandløper *Calidris alba*

Arten blir sjelden registrert på vårtrekk, mens den årlig blir registrert fåtallig på høsttrekk.

Alle funn: **Vårtrekk:** 1 ind. Molo-E6, Ørin, V. 30.5-1.6 (*HSØ, TSØ, AWi, BFu, MMy, TRe). **Høsttrekk:** 2 ind. Klingsundet, Ste. 22.8 (AVa). 1 1K Kåra, Ørin, V. 11.9 (TSØ). 1 1K Kåra, Ørin, V. 26.9 (RTK, JEØ). 2 ind. Kåra, Ørin, V. 1.10-12.10 (TSØ, HSØ, RTK, PIN, TRe, JEØ). 3 ind. Lundleiret, Ste. 2.10-13.10 (PIN, RTK, JEØ).

Dvergsnipe *Calidris minuta*

Arten blir relativt sjelden registrert på vårtrekk. **Vårtrekk:** 2 ind. Sjødammen, Tautra, Fr. 1.6 (TRe).

Temmincksnipe *Calidris temminckii*

Det er vanskelig å skille på trekkfunn og evt hekkefugler i funnmaterialet. De aller fleste ind. fra Ørin i slutten av mai er trekkere, men observasjoner av 1-3 ind. i juni-juli åpner for at kanskje 2 par har gjort hekkforsøk. Observasjoner både i mai og juli fra Tautra muliggjør hekking av 1 par her. Observasjonene fra Spillum og Børgefjell er antagelig hekkepar. Arten kan også ha hekket med 1 par på Sandfærhus.

Alle funn: 1 ind. Tautra, Fr. 10.5 (MVA). 1 ind. Lømsen, Ste. 18.5 (MVA). 1-3 ind. Halsøen, Stj. 26.5-27.5 (HSØ, MVA). Opptil 33 ind. Ørin, V. 22.5-28.5 (TSØ, HSØ, TRe, AWi, ESæ, ESsp, PWB). 2 par varslende Spillum, Namsos, Na. 5.6-10.6 (BNy, OSA). 1 ind. Sandfærhus, Stj. 6.6 (PIV). 2 ind. Børgefjell, R. 7.6-11.6 (OMo). 1 ad Kausmo, Ørin, V. 27.6 (KAS). 3 ind. Moloen Ørin-Nord, V. 7.7-8.7 (RTK, TSØ, KKz). 1 ind. Sjødammen, Tautra, Fr. 14.7-15.7 (TSØ, HSØ, ASØ). 2 ind. Ørin, V. 2.8-4.8 (TRe, BAS).

Tundrasnipe *Calidris ferruginea*

Arten blir sjelden registrert på vårtrekk.

Vårtrekk: 1 ind. Kåra, Ørin, V. 16.5 (TRe). **Større antall:** 14 ad Sjødammen, Tautra, Fr. 20.7 (TRe). 15 ad Molo-E6, Ørin, V. 21.7 (TSØ).

Fjæreplytt *Calidris maritima*

Større vinterflokker: 60 ind. Lundleiret, Ste. 8.3 (AVa). 68 ind. Øksningen, Tautra, Fr. 22.3 (GBa). **Funn fra hekkeområder:** 1 ind. Lakavassklumpen - Burvassklumpen, V. 3.6 (TMy). 1 ind. Skjækerfjella, Sn. 3.7 (TMy). 1 ind. Skjækerfjella Sør, V. 5.7 (TMy). 1 ad m/avledningsmanøver Skjækerfjella Sør, V. 5.7 (TMy).

Myrsnipe *Calidris alpina*

Ørin er eneste regulære overvintringslokaltet for arten i fylket, og årets antall regnes å ligge innenfor normalen.

Vinterfunn: 9 ind. Fugletårnet, Ørin, V. 30.1-27.3 (HSØ, TSØ, TRe). 10 ind. Kåra, Ørin, V. 3.12-8.12 (HSØ). 1 ind. Tautra, Fr. 6.12 (ELD). **Større antall:** Opptil 205 ind. Ørin, V. 11.5-17.5 (HSØ, TSØ, AKo m.fl.).



Svarthalespove Ørin, Verdal 1. mai 2008. Foto: Halvor Sørhuus.

Fjellmyrløper *Limicola falcinellus*

Årets funn er det første siden 2005. Foregående fem år foreligger kun funn av opptil 2 ind. på Ørin i aug. 2005.

Alle funn: 1 ad Moloen Ørin-Nord, V. 6.-7.7* (*TSø, KKz, TRe, BES, KAS, HSø, RTK).

Brushane *Philomachus pugnax*

Bestanden av brushane har hatt en markert bestandsnedgang i Nord-Europa siden midten av 1970-tallet, noe som har medført at arten er kommet på Rødlista, i kategorien DD (data-mangel). All kunnskap om spillplasser bør derfor rapporteres. Om det har noen sammenheng med en bestandsnedgang er usikkert, men de største flokkene i 2008 (opptil 40 ind.) er ikke spesielt mye, i forhold til fokker på 300-1000 ind. for 15-20 år siden (egne obs.).

Større antall og funn fra potensielle hekkeområder: 10 ad M Leksdalsvatnet, V. 9.5 (MVe). 10 ind. Tautra, Fr. 10.5 (MVA). 14 ind. spill. sone 2 - Tjelderenget, Leksdalsvatnet, V. 21.5 (HSø). 35 F Bunestangen, Leksdalsvatnet, V. 22.5 (TSø). 18 ind. Bunestangen, Leksdalsvatnet, V. 24.5 (HSø). 5 ind. (2 + 3) Johannesmyrin, Sæterfjellet, V. 31.5-1.6 (TMy). 2 M Bjørkvatnet, V. 3.6 (TMy). 1 par Fiborgtangen, Lev. 20.6 (GKj). 10 ind. Tronesbukta, V. 2.8 (TRe). 10 ind. Klingsundet, Ste. 8.8 (AVa). 20 ind. Storleiret, Fr. 10.8-1.9 (RPe). 11 1K Kåra, Ørin, V. 11.8 (TSø, HSø). 20 ind. sone 3 - Figgaset, Leksdalsvatnet, Ste. 14.8 (KKz). Opptil 40 ind. Klingsundet, Ste. 29.8-2.9 (AVa, THo, ONo). Opptil 22 Ff Måsøya, Ørin, V. 4.-19.9 (HSø, TSø, JEØ, RTK). 12 ind. Klingsundet, Ste. 24.9 (AVa).

Kvartbekkasin *Lymnocyptes minimus*

Vinterfunn på tre lokaliteter, to vårfunn og to høstfunn er stort sett som forventet, selv om en kunne forvente flere funn om høsten. En spillende

fugl i Verdalsfjella er svært spennende, da det ikke er kjent lignende funn i hekketida i Nord-Trøndelag fra før. Arten har sin hovedutbredelse på Nordkalotten, men den er påvist i hekketida langt sør i Sverige, bl.a. i vestre deler av Jämtland (Svensson m.fl. 1999)

Alle funn: 1 ind. Gran, Sn. 2.-3.1 (PMø). 1 ad Vinnan, Vinge-Velvang, Stj. 24.-25.3 (TRØ, PWB). 1 ind. Barsjøen, V. 29.4 (IJI). 1 ad M sang/spill Spjeldberget, Sul, V. 29.5 (JEØ, RTK). 1 ind. rm. Sandfærhus, Stj. 9.10 (PIV, BFu). 1 ind. Sandfærhus, Stj. 6.11 (PIV). 1 ind. Evjegrøfta, Lillemoen, Stj. 16.-20.12 (Rolf E. Andersen, TRe). 1 ind. Valan, Leka, Lk. 25.12 (HLi).

Enkeltebekkasin *Gallinago gallinago*

Vinterfunn: 1 ind. Gran, Sn. 2.1 (PMø). 1 ind. Dregset, Skatval, Stj. 2.2 (EHu). 1 ind. Kalven, Leknesøya, Lk. 28.12 (HLi).

Dobbeltbekkasin *Gallinago media*

Mange spillplasser, både gamle og nye, ble funnet i 2008, som et resultat av et kartleggingsprosjekt i regi av Høgskolen i Nord-Trøndelag. Funndetaljer blir ikke publisert, kun antall individer og lokaliteter.

Vårtrekk: 1 ind. Åsanfeltet, Forradalen, Stj. 12.5 (PIV). **Antall spillende ind./lok:** **Meråker:** 30 ind./4 lok. (TRØ, KIU). **Levanger:** 8 ind./1 lok. (GKj). **Verdal:** 78 ind./7 lok. (RTK, JEØ, TMy, AKo). **Snåsa:** 13 ind./2 lok. (RTK, JEØ). **Røyrvik:** 3 ind./1 lok. (OMo).

Rugde *Scolopax rusticola*

Første vårfunn: 1 ind. Velvang, Stj. 23.3 (TRØ).

Svarthalespove *Limosa limosa*

I vårtrekkperioden ble 3 ind. sett og dette er en svak forekomst. Høsttrekkperioden var atskillig bedre med 8 ind. registrert. Totalen for året var

på 11 ind. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (10), 2006 (16), 2005 (7), 2004 (12), 2003 (10).

Alle funn: **Vårtrekk:** 1 ind. (*limosa*) Kåra, Ørin, V. 27.4-1.5 (HSø, TSø, BNy). 1 ind. (*islandica*) Fiborgtangen, Lev. 14.5-15.5 (BAS, TKo). 1 ad (*islandica*) Eidsbotn, Lev. 25.5-28.5 (TRe, AWi, ESp, PWB). **Høsttrekk:** 3 ad Storleiret, Fr. 5.7 (RPe). 2 ind. (*islandica*) Sjødammen, Tautra, Fr. 13.7-16.7 (TRe, TSø, HSø, ASø, KKz). 1 ad Storleiret, Fr. 20.7 (RPe). 1 ad med en knekt fot Fiborgtangen, Lev. 8.8 (BAS). 1 ind. med intakte føtter Fiborgtangen, Lev. 9.8 (TRe).

Lappspove *Limosa lapponica*

Første vårfunn: 3 ind. Fugletårnet, Ørin, V. 27.3 (TSø, HSø). Største antall på vårtrekket var 42 ind. Ørin, V. 30.4 (BNy).

Småspove *Numenius phaeopus*

Større antall: 39 ad Eidesøra, Eidsbotn, Lev. 6.7 (TRe).

Storspove *Numenius arquata*

Vinterfunn: 1 ind. Halsøen, Stj. 28.1-5.3 (PIV). 3 ind. Kvamsholman, I. 9.2 (HSø). 1 ind. Halsøen, Stj. 22.11-30.12 (PIV, Pekka Bader, TRØ, RPe, EHu, BFu) og Hellstranda, Stj. 16.12 (Rolf E. Andersen). 1 ind. Kalven, Leknesøya, Lk. 28.12 (HLi). 1 ind. Straumen, I. 30.12 (AVa).

Sotsnippe *Tringa erythropus*

Påfallende få funn gjøres av denne prektige vade-fuglen, og årets 3 ind. er intet unntak. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (4), 2006 (4), 2005 (14), 2004 (0), 2003 (3).

Alle funn: 1 ad Storleiret, Fr. 16.7 (RPe). 1 ad Alnesfjæra, Lev. 3.8 (TRe). 1 ad Falstadbukta, Lev. 4.-9.8 (BNy, BAS, RTK).



Bakerst og øverst: Adulte dvergmåker Klingsundet, Steinkjer 2. juni 2008.
Foto: Erlend Moen.
Nederste to bilder: 1K dvergmåke Granabukta, Snåsa 24. august.
Foto: Bjørn Berg.

Rødstilk *Tringa totanus*

Vinterfunn: 9 ind. Tautra/Nordfjæra, Fr. 13.1-30.3 (AWi, DOB, TRe, Arild Espelien, Marte Espelien). 11 ind. Tautra/Nordfjæra, Fr. 4.11-18.12 (BAS, AVa, ELD, TSø).

Gluttsnipe *Tringa nebularia*

Første vårfunn: 1 ind. Moloen Ørin-Nord, V. 24.4 (FFa, TRe). **Større antall:** 27 ind. Eidesøra, Eidsbotn, Lev. 29.6 (TRe).

Gulbeinsnipe *Tringa flavipes* NSKF

Årets funn er det andre i fylket. Førstefunnet var fra Eidsbotn, Lev. 20.7-4.8.2006.
Alle funn: 1 ind. Kåra, Ørin, V. 15.5 (*HSø, TSø, ASø, AKo, TKo).

Skogsnipe *Tringa ochropus*

Tidlig vårtrekk: 1 ind. Seemsøra, Sn. 30.3 (BBe).

Grønnstilk *Tringa glareola*

Første vårfunn: 1 ind. Breivatnet, V. 3.5 (TSø).

Strandsnipe *Actitis hypoleucos*

Første vårfunn: 2 ind. Almovatnet, Stj. 1.5 (BFu). 1 ad Hammervatnet, Lev. 1.5 (PWB).

Steinvender *Arenaria interpres*

Steinvenderen er en kystbunden fugl hvor den har sin hovedutbredelse, mens i Trondheimsfjorden er den en fåtallig, men regelmessig fugl. Hekkefunn i Trondheimsfjorden er derimot svært uvanlig.

Funn fra Trondheimsfjorden: Hekkefunn: 1 par m/3 pull. Storholmen, Tautra, Fr. 29.6-19.7 (RPe, TRe, TSø, HSø, ASø). **Øvrige funn:** 2 ind. Tautra/Øksningen, Fr. 3.2-20.4 (RPe, GBa, Bård Engelstad). 1 ind. Kåra, Ørin, V. 9.5-14.5 (MVe, HSø, TRe, TSø, KKz). 2 ad Kåra, Ørin, V. 20.7 (HSø). 1 ind. Kåra, Ørin, V. 4.8-5.8 (BAS, RTK). 1 1K Tautra, Fr. 18.9 (DBo, PBo).

Svømmesnipe *Phalaropus lobatus*

Alle funn: Vårtrekk: 2 ad Sjødammen/Svaet, Tautra, Fr. 6.6 (RPe, TRe). 1 ad F Sjødammen, Tautra, Fr. 13.6 (RPe). 1 ind. Grasenga, Ørin,

V. 17.6-18.6 (KKz, ASø, TSø). 1 ind. AUSA, Leksdalsvatnet, V. 22.6 (TMy). **Funn fra hekkeområder:** 6 ind. Bjørkvatnet, V. 3.-4.6 (TMy). 2 ind. i parring Børgfjell, R. 7.6-11.6 (OMo). 1 par Lakatjønnå, Lakadalen, V. 2.7 (TMy). **Høsttrekk:** 2 ind. Klingsundet, Ste. 8.8 (AVa). 1 ad Sjødammen, Tautra, Fr. 10.8 (TRe).

Tyvjo *Stercorarius parasiticus*

Større antall: 32 ind. Kjeøya-Buøya, Nø. 20.5 (EMo). **Funn fra Trondheimsfjorden:** 1 ind. Stjørdalsfjorden, Stj. 11.7 (John Elveland). Opptil 2 ind. Ørin, V. 27.7-14.8 (KKz, HSø, ASø, TSø, RTK, BAS). 1 ind. Fiborgtangen, Lev. 9.8 (TRe).

Fjelljo *Stercorarius longicaudus*

Alle funn: Vårtrekk: 6 ind. Kjeøya-Buøya, Nø. 20.5 (EMo). 1 ad ptNØ Aglen, Otterøy, Na. 24.5 (TRe). **Funn fra hekkeområder:** 1 ind. Lakavassklumpen - Burvassklumpen, V. 3.6 (TMy). 1 ind. m/avledningsmanøver Bjørkvatnet, V. 3.6 (TMy). 2 ind. varslende Børgfjell, R. 7.6-



Tyrkerdue Ree gård, Stjørdal 24. mai 2008. Foto: Per Inge Værnesbranden.

11.6 (OMo). 1 ind. Hestryggen, Lakadalen, V. 2.7 (TMy). 1 par Skjækerfjella Sør, V. 3.7 (TMy). 2 ind. Klukskaftet, Me. 4.7 (John Dahl). **Høsttrekk:** 1 1K Sklinna, Lk. 29.8 (HLi).

Storjo *Stercorarius skua*

Alle funn: 1 ind. Sklinna, Lk. 29.8 (HLi). 1 1K pr SV Aglen, Otterøy, Na. 20.9 (TRe).

Dvergmåke *Larus minutus*

Det er ikke rapportert om hekkefunn i Leksdalsvatnet på noen år, men et fåtall ind. blir sett hvert år. Mulig hekking i Klingsundet av et par, og 1K-fuglen som ble sett lenger nord, i Granabukta, Snåsavatnet 24.8 kan tyde på det.

Alle funn: 1 2K Vellamelen, Ste. 23.5 (AVa). 2 ind. varslende, Klingsundet, Ste. 2.6* (EMo). 1 ind. Børgfjell, R. 7.6 (OMo). 2 ind. Ausa, Leksdalsvatnet, V. 7.6 (TSø, TRe, HSø, KKz). 1 ad Vikaleiret, Fr. 4.-6.7 (RPe). 1 1K Granabukta, Sn. 24.8* (BBE).

Hetemåke *Larus ridibundus*

Første vårfunn: 80 ind. Storleiret, Fr. 2.3 (DOB). **Hekkefunn:** 600 ind. i kolonien på Måsdammen, Tautra, Fr. 26.4 (TRe). 9 1K pulli/nylig utflydd Holmene, Hoklingen, Lev. 8.7 (TRe). **Vinterfunn:** 1 ad Halsøen, Stj. 4.12 (TRØ). 4 ad Storleiret, Fr. 4.-7.12 (PIN, TMy, RTK, RPe). 1 ind. Holsandbukta, Lev. 14.12 (TRe). 1 1K Levangerelvosen/Røstadlandet, Lev. 21.12 (TRe). 1 ad Storleiret, Fr. 29.12 (TRe). 1 ind. Verdal havn, Ørin, V. 30.12 (HSø).

Fiskemåke *Larus canus*

Vinterfunn (kun større antall): 27 ind. Kåra, Ørin, V. 3.-29.12 (HSø, JEØ, RTK). 60 2K+ Falstadbukta, Lev. 18.12 (TSø). **Større antall:** 500 ad Vistvik, Leksdalsvatnet, V. 24.4 (TSø). 765 ind. Fiborgtangen, Lev. 9.8 (TRe). 1191 ind. Falstadbukta, Lev. 23.8 (TRe).

Gråmåke *Larus argentatus*

Hekkefunn i Trondheimsfjorden: 2 ad m/ 1 pull. Litjholmen, Vestrembukta, Lev. 29.6 (TRe).

Hybrid gråmåke x polarmåke *Larus argentatus x L. hyperboreus*

Alle funn: 1 ad. Vinge-Velvang, Stj. 24.3 (TRØ).

Grønlandsmåke *Larus glaucoides*

Arten blir registrert så å si årlig i forbindelse med silderognfesten på Vinge-Velvang i mars-april, men funn utover det er veldig sporadisk. Årets forekomst på 4 ind. er meget god. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (4), 2006 (3), 2005 (1), 2004 (1), 2003 (2). **Alle funn:** 2 2K Rinnleiret/Ørin, Lev./V. 3.2-20.3 (*TRe, BAS, TSø). 1 ad Velvang, Vinge-Velvang, Stj. 23.3-30.3 (JAA, TBo, PIV). 1 1K Verdal sentrum 3.12* (HSø) og Rinnleiret, Lev./Verdal havn, Ørin, V. 26.12-30.12* (TSø, HSø, TRe, TMy, KKz, JEØ, RTK).

Polarmåke *Larus hyperboreus*

Sammenlignet med Sør-Trøndelag er det gjort påfallende få observasjoner de senere årene. Dette

gjelder også i stormåkeflokkene på Vinge-Velvang i mars-april. Årets forekomst på 3 ind. er meget god, og de første funn siden 2004 i fylket! Foregående fem år ble følgende antall sett: 2004 (2), 2003 (3).

Alle funn: 1 3K Rinnleiret/Ørin, Lev./V. 3.-28.2* (*TRe, TSø, BAS, HSø). 2 1K Verdal havn, Ørin, V. 27.-30.12 (*HSø, TRe, KKz, TMy, RTK, JEØ).

Svartbak *Larus marinus*

Hekkefunn i Trondheimsfjorden: 6 ind. (kull) Rolsøya, Børgin, I. 18.6 (HSø).

Krykkje *Rissa tridactyla*

Det var en sjeldent god forekomst inne i Trondheimsfjorden i perioden ultimo oktober-primio desember.

Hekkefunn: Nesten 700 par i hekkekoloni Sør-Gjæslingen, Vi. 13.-29.6 (JEØ, RTK, EMo, Jan-Erik Sebestyen). 39 reir Rørvik sentrum, Vi. 27.6 (TRe). 200 ad, ca 50 ind på reir Rørvik sentrum, Vi. 10.7 (Trond Korsgård). **Funn i Trondheimsfjorden:** 4 1K Storleiret, Fr. 25.10 (AWi, OHe, TKv). 1 1K Nordhamna, Tautra, Fr. 25.10 (AWi, OHe, TKv). 1 1K Skagbukta, Tautra, Fr. 25.10 (AWi, OHe, TKv). 1 1K Svaet, Tautra, Fr. 25.10 (TRe, TSø, ASø). 1 1K Levangerelvosen/Røstadlandet, Lev. 26.10 (TRe). 3 ind. Tautra, Fr. 30.10 (PIN, RTK, OMo, Kåre Hallager). 1 ad prV Klosterflua, Tautra, Fr. 2.11 (TRe). 1 ind. Tautra, Fr. 4.11 (BAS). 1 1K Tautra, Fr. 7.11-8.11 (EHu, AVa). 2 ind. Tautra, Fr. 4.12 (PIN, TMy, RTK). 1 1K Tautra, Fr. 6.12 (AKo).

Makrellterne *Sterna hirundo*

Første vårfunn: 1 ind. Vik, Fl. 29.4 (OMo, Kjartan Trana). **Sein observasjon:** 1 ind. Klingsundet, Ste. 11.-13.10 (TSø, HSø, Magnus Sørhuus, AVa, PIN, RTK, JEØ).

Rødnebbterne *Sterna paradisaea*

Første vårfunn: 2 ind. Fiborgtangen, Lev. 17.5 (MMy, AWi, PWB).

Hvitvingesvarterne *Chlidonias leucopterus* NSKF

Årets funn er det fjerde godkjente i fylket. De tre andre var fra Nærøy i mai 1988, Øksninga, Nø i mai 1990 og Leksdalsvatnet, V. 3.6.1996. I tillegg er det en observasjon fra Øksninga, Nø. i juni 1997 som ennå ikke er ferdigbehandlet av NSKF. **Alle funn:** 1 ind. Tjelderengen/Bunesbukta/Ausa, Leksdalsvatnet, V. 8.6-16.6 *(Dag Gøran Lyng m.fl.).

Alke *Alca torda*

Større antall: 208 ind. ptV Klosterflua, Tautra, Fr. 2.11 (TRe).

Teist *Cephus grylle*

Større antall: 30 ind. Tautra, Fr. 13.9 (MVa).

Alkekonge *Alle alle*

Alle funn: 1 ind. Hyllbukta, Røra, I. 24.1 (TSø). 1 ind. Sørhamna, Tautra, Fr. 8.11 (HSø, AVa, Magnus Sørhuus). 1 ind. Vikanbukta, Stj. 22.11 (PIV). 1 ind. Svaet, Tautra, Fr. 29.11 (TRe).

Lunde *Fratercula arctica*

Et høyt antall fra Abelvær i juni er omstreifende ind. som antagelig har avbrutt hekkingen.

Alle funn: (antall ikke oppgitt) til stede i hekkolonien på Heimøya, Sklinna, Lk. 11.6 (Arild Espelien). 6 ad Sør-Gjæslingan, Vi. 13.6 (RTK, JEØ, EMO). 63 ad Abelvær, Nø. 13.6 (RTK, JEØ, EMO).

Skogdue *Columba oenas*

Årets funnmasse på 6 ind. er meget god. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (0), 2006 (5), 2005 (1), 2004 (0), 2003 (1).

Alle funn: 1 ind. Rinnleiret, Lev. 7.4 (DBo). 1 ind. Tautra, Fr. 7.4 (DBo). 2 ad Langåsdammen, Lev. 10.4 (BAS). 1 ind. Malsådalen, V. 19.5 (BNy, TKo m.fl.). 1 ind. Volen, V. 3.6 (AIn).

Ringdue *Columba palumbus*

Vinterfunn: 1 ind. Rinnleiret, Lev. 14.1 (MVa). 1 ind. Vinge-Velvang, Stj. 15.-26.1 (TRØ). **Seine observasjoner:** 1 ind. overflygende Ulvilla, V. 1.11 (JI). 1 ind. Fiborgtangen, Lev. 2.11 (BAS). 1 ind. Lundleiret, Ste. 14.11 (AVa). 1 ind. golfbanen hull 1-9, Ørin, V. 22.11 (HSø).

Tyrkerdue *Streptopelia decaocto*

Ut fra årets funnmasse antas minst 28 ind. å være involvert. Flest tyrkerduer blir for tiden sett ved Verdalsøra, men en sannsynlig underrapportering må påregnes for Rørvikområdet, Vi. hvor for eksempel 35 ind. ble observert i 2006. **Alle funn:** 1 ind. Hegra vinteren 2007/08 (TRØ, BNy). 2 ind. Rørvik, Vi. 11.1 (BNy). Opptil 2 ind. på flere lokaliteter v/Levanger sentrum, Lev. 28.3-26.12 (Olav Stavrum, Ottar Reinsborg, AKo, RTK, OMS, Jarle Haugan, TRe). Opptil 12 ind. på flere lokaliteter på Verdalsøra, V. 22.4-31.10 (TSø, KKz m.fl.). 1 ind. Ree gård, Stj. 24.5 (PIV, Petter Torvund Lund). 1 ad Sørgrenda, Fr. 2.6 (BNy). 1 ind. Tangmoen/Vikanvegen, Stj. 8.6-27.8 (BNy, TRØ). 1 ind. Rørvik sentrum, Vi. 27.6 (TRe). 1



Hubro Staupshaugen, Levanger 5. oktober 2008. Foto: Trond Sørhuus.

ind. Forbord, Skatval, Stj. 17.8 (RTK). Opptil 6 ind. Mediå, G. 27.8-18.10 (OMo).

Gjøk *Cuculus canorus*

Første vårfunn: 1 sy. Vuku, V. 18.5 (HSø).

Hubro *Bubo bubo*

I 2008 var det en landsomfattende kartlegging av hubro, og i NT ble til sammen 17, hvorav 10 nye, aktive territorier registrert. Flatanger kommune hadde flest aktive territorier med sine fire (Øien m.fl 2009). Funnet fra Staupshaugen må nok ses i sammenheng med at området er overnatningsplass for kråke og kaie. Her er hubro også observert sept. 1969, okt. 1993, årsskiftet 1997/98 eller 1998/99 og okt. 2005. **Funn utenom hekkeområdet:** 1 ind. Staupshaugen, Lev. 5.10* og 13.10 (TRe, TSø, Hanna Sørhuus, AKo, Ottar Reinsborg).

Haukugle *Surnia ulula*

Alle funn: Hekkefunn: 1 par m/4 pull. som ble rm Malsådalen, V. 18.5 (HSø, Jan-Erik Frisli, J. Kulstad Frisli). 8 IK (flygedyktige) mellom Jersbekken og Fjellheim, Sørli, Li. 14.6 (MMy, TRe). 1 par m/5 pull v/bom mot Lenglingen, Ulen, Sørli, Li. 15.6 (MMy, TRe). **Øvrige funn:** 1 ind. Sondalen, Stj. 12.2 (KBS). 1 par Murusjøen, Nordli, Li. 14.3 (MMy). 3 ind. (1 sy. M) v/Våkklisætra, Sørli, Li. 15.3 (MMy, TRe). 1 ind. Fjellheim, Sørli, Li. 19.5 (MVe). 1 ind. Murubekken, Nordli, Li. 20.5 (MVe). 1 ind. Stortjønnå v/ Julestraumen, Sørli, Li. 20.5 (MVe). 1 par Strådalen - Gruntnjern, V. 31.5 (TMy). 1 par Lakadalen, V. 5.6 (TMy). 1 ad Berglia, Sørli, Li. 6.6 (KAG, GDy). 1 ad øst av Stuggvatnet, Sørli, Li. 16.6 (MMy, TRe). 1 ad Skjækerfjella, Sn. 10.7 (Harald Sletten). 1 ind. Tronesbukta, V. 16.9 (JEØ).

Spurveugle *Glauclidium passerinum*

Hekkefunn: 1 ad i reirhull + 1 ad Langfylltjønnin, Torsbustaden, Lev. 1.6 (TRe).

Kattugle *Strix aluco*

Funn nord for Steinkjer: 1 par Horjemsberga, Sn. 23.4 (PMø). **Uvanlig hekkefunn:** 1 pull. i kvistreir i bergvegg, Stj. 24.5 (PIV, Værnesbranden 2008). Hekking av kattugle i åpne kvistreir er svært uvanlig.

Hornugle *Asio otus*

Hekkefunn: Reir og opptil 4 pull. Jule, Ulen, Sørli, Li. 18.5-14.6 (MVe, MMy, TRe). 2 pull Ulvik, Fr. 22.5-5.6 (Bjarne Ulvik m.fl.). 3 pull Binde, Leksdalsvatnet, V. 1.6 (TSø). 2 kull på hvh 5 pull og 4 pull Ytterdalen, Ingeldalen, Sørli, Li. 14.6 (MMy, TRe). 1 reir m/3 pull. Holden Vr. 21.6 (John Haugen). **Øvrige funn:** 1 sy. Tromsdalen, V. 8.2-26.2 (TSø, HSø, PIN). 1 ind. funnet skadd Meråker 23.2 (Mette Sandvik via TRØ). 1 ind. funnet bildrept Flora, Stj. 27.2 (via TRØ). 1 ad Vinnan, Vinge-Velvang, Stj. 8.3-9.3 (TRØ, SNK). 1 sy. Ulvilla, V. 15.4 (AIn). 1 ind. Rinnleiret, Lev. 20.5 (KKz). 1 ind. Vulusjøen, Lev. 9.7 (RTK).

Jordugle *Asio flammeus*

Første vårfunn: 1 ind. Lein, V. 6.4 (TMy). **Sein observasjon:** 1 ind. Tautra, Fr. 4.11 (BAS).

Hærfugl *Upupa epops*

Årets to høstfunn betegnes som en god forekomst, da arten ikke registreres årlig. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (0), 2006 (2), 2005 (2), 2004 (1), 2003 (0). **Alle funn:** 1 ind. Moum, Sn. 15.10 (PMø). 1 ind. Salsnes, Fo. 17.10-19.10 (Grete Pedersen).

Vendehals *Jynx torquilla*

Arten er blitt en sjeldenhet i fylket, og årets seks funn inkl. to hekkefunn er oppløftende. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (2), 2006 (5), 2005 (1), 2004 (0), 2003 (1). **Hekkefunn:** 1 varslende Damtjønnå, Henning, Ste. 13.5 (JEØ, RTK). 1 par hekket Røli, Ste. 15.5-4.6 (Arnulf Oddbjørn Langli). **Øvrige funn:** 1 sy. Gran. 27.4 (PMø). 1 ad Vollhaugen, V. 1.-7.6

(TKo, BNy, HSø). 1 sy. Langåsdammen, Lev. 2.-7.6 (BAS, TRe). 1 sy. Tromsdalen, V. 3.6 (Einar Tromsdal). 1 sy. Staupsmarka, Lev. juni (TKo).

Gråspett *Picus canus*

Hekkefunn: 1 ad. M + minst 1 IK Teveldalen, Me. 15.7 (HSø, Magnus Sørhuus, Ola Sørhuus). **Øvrige funn:** 1 ad F Langåsdammen, Lev. 1.1-29.3 (BAS). 1 F Gran, Sn. 9.1 (PMø). 1 M Stallbakken, Sn. 19.1 (BBø). 1 ind. Ytteråsen, Stj. 27.1 (Kjersti Andersen). 1 M Tømte, Vr. 2.2 (Ole Kr. Antonsen). 1 F Ulvill, V. 8.2 (IJI). 1 ind. Forbregd, V. 10.2 (TSø). 1 F Gran, Sn. 1.3 (PMø). 1 M Jervdalen, Innsvatnet, V. 22.3 (HSø). 1 M Strådalen, Vera, V. 12.-13.4 (TMy). 1 ind. Skage, O. 18.5 (AVa). 1 M Storfossen, Leksa, Stj. 23.5 (Stig Sund). 1 ind. Ellingdalen, G. 15.8 (OMo). 2 ind. Aglen, Otterøy, Na. 13.9 (TSø, DBo, PBo). 1 M Vollsvollen, Langstein, Stj. 19.9 (Roar Sandodden). Minst 1 ind. Åtlo-området, Fr. 25.9-31.10 (RPe). 1 ind. Ramstadlandet, Ytter-Vikna, Vi. 29.9 (TRe). Opptil 2 ind. Kåra/Trones, Ørin, V. 8.-18.10 (JEØ, RTK, ASø, TSø, HSø). 3 ind. Skarnsundet, I. 10.10 (HSø). 2 ind. Leangsfjorden, Åsenfjord, Lev. 11.10 (TRe). 1 ind. Heståsdalen, Lev. 11.10 (JEØ). 1 F Rønningen, Øfsti, Stj. 20.10 (PIV). 1 M Meråker 22.10 (MVe). 1 ind. Forbregd, V. 30.10 (TSø). 1 M Skei, Langstein, Stj. 1.11-25.12 (JKS, VSk, Magne Skei). 1 ind. Tautra, Fr. 19.11 (PIN, RTK, JEØ). 1 F Sul, V. 25.11-25.12 (WNo). 1 F Fagerhøy, Stiklestad, V. 5.-14.12 (TSø, HSø, Ola Sørhuus, Magnus Sørhuus). 1 ind. Forbord-saunet, Skatval, Stj. 21.12 (Kjell Arnfinn Aune). 1 ind. Elvheim, Lk. 23.12 (Snorre Henriksen). 1 F Jervdalen, Innsvatnet, V. 28.12 (TFo). 1 F Fjelltrøa, Ste. 29.12 (Roald Vang).

Grønspett *Picus viridis*

Uvanlig mange funn er rapportert. Det har vært en markant økt ornitologisk aktivitet de siste åra, men trolig er arten på frammarsj i indre deler av fylket. På slutten av 80-tallet og på 90-tallet var det langt færre rapporteringer, kanskje arten responderer på klimaendringer?

Alle funn: 1 ind. Gran, Sn. 31.1-16.7 (PMø), 1 sy. M Husbymarka, Stj. 1.3-4.8 (BNy, Geir Hammer), 1 ind. Lundleiret, Ste. 16.3 (AVa), 1 sy. Grønøra, Sn. 30.3 (PMø), Opptil 2 sy. M Forbregd, V. 3.4-20.7 (TSø), 1 sy. Åsen, Lev. 5.4 (MHu), 1 sy. Skogmo, Lev. 6.4-23.11 (MHu), 1 sy. Sørhaugsberget, V. 6.4 (IHa), 1 sy. Tømte, Langåsdammen, Lev. 9.-12.4 (BAS, TRe), Opptil 2 M Øgstad, Stiklestad, V. 10.4-22.8 (HSø), 1 M Ulvill, V. 12.4-30.5 (IJI, AIn, BIn), 1 sy. Ersås, Lev. 12.4 (TRe), 2 sy. Masteråsen, Lev. 12.4 (TRe), 1 sy. Venset, Markabygd, Lev. 12.4 (TRe), 1 sy. Snåsaheia, Sn. 16.4 (PMø), 1 M Slettvoll, Lømsen 17.4-7.6 (AVa), 1 sy. Sellia, Lks. 18.4 (TRe), 1 sy. Hammerbukta, Hammervatnet, Lev. 19.4-28.7 (Bård Engelstad, MHu m.fl.), 1 sy. Hjelmmarka, Markabygd, Lev. 19.4 (TRe), 1 sy. Bjørkenget, Markabygd, Lev. 19.4 (TRe), 1 sy. Movatnet, Lev. 20.4-8.5 (KAS, BES, MHu), 1 M Spjøtneset, Na. 22.4-22.5 (TMy), 1 sy. Leinsmoen, V. 22.-23.4 (IHa), 1 sy. M Stallbakken, Sn. 25.4-10.5 (BBø), 1 par Vedvika, Fl. 2.5 (Gunnar Einvik), 1 sy. Østborg, Børsåsen, Lev. 4.-22.5 (TRe, MHu), 1 sy. Skei, Langstein, Stj. 11.5-2.9 (JKS, BFu, VSk), 1 ad Blakstadbakken, Stj. 16.5 (SNK), 1 ind. Stiklestad planteskole, V. 28.5 (TMy), 1 ind. Volhaugen, V. 4.-7.6 (BNy, HSø), 1 M Abelvær, Nø. 21.6 (AVa), 1 F varslende Storval, Valvågen, Nø. 25.-26.6 (TRe), 1 ind. Grønvegen, Sn. 24.7-16.9 (BBø), 1 ind. Holmås, Lks. 8.-11.8 (TMy), 1 ind. Lensmyra, Røra, I. 11.8-30.11, 1 ind. Marienborg, Børsåsen, Lev.



Gråspett Rønningen, Stjørdal 20. oktober 2008. Foto: Per Inge Værnesbranden.

24.8 (TRe), 1 ind. Baglan-Berg, V. 6.-7.9 (RTK), 1 ind. Aglen, Otterøy, Na. 14.-20.9 (TRe, TSø, ASø, HSø, DBo, PBo), 1 ind. Fundsjødalen, Stj. 15.9 (Ivar Rimul), 1 ind. Sjøåsen, Nd. 20.9 (TRe), 1 M Alstadberg, Skatval, Stj. 12.10-10.11 (Roar Sandodden), 1 ind. Vangshylla, I. 19.10 (TMy), 1 ind. Holmen gård, Vuku, V. 24.10 (THo), 1 ind. øvre Brekkelva, Vassbygda, Stj. 16.11 (TRØ). 1 F Sul, V. 4.-14.12 (WNo).

Svartspett *Dryocopus martius*

Hekkefunn: 1 par m/reir Frigården, Lånke, Stj. apr-mai (BNy). 1 par m/nyuthakket hull 27.4 Trælstad, Hegra, Stj. (BNy). 1 par m/reir Ådalsvollen, V. 3.5 (TSø), 1 par reirbygging Munkrøstad, Lev. 8.5 (Svein Arne Bratli), 1 par reirbygging Vardehaug, Okkenhaug, Lev. 8.5 (Svein Arne Bratli), 1 par m/reir Grindberg, Ste. 28.5 (PWB).

Flaggspett *Dendrocopos major*

Hekkefunn: 1 par m/unger i reirhull Forbregd, V. 19.5-15.6 (TSø), 1 par m/unger i reirhull Staupshaugen, Lev. 8.6 (TRe), 2 ad. m/mat til unger Viktil, Fr. 20.6 (RPe), 1 M m/mat til unger Skei, Langstein, Stj. 24.6-1.7 (JKS, VSk).

Dvergspett *Dendrocopos minor*

Hekkefunn: Opptil 1 par Staupshaugen, Lev. 19.3-5.10 (Ottar Reinsborg, AKo, TRe) og reir m/unger i reirhull 8.6 (TRe). **Øvrige funn:** 1 M Langåsdammen, Lev. 7.1 (BAS). 1 sy. Stallbakken, Sn. 1.4-8.5 (BBø). 1 sy. Forbregd, V. 16.4-20.8 (TSø). 1 M sy. Munkeby, Lev. 17.4 (TSø). 1 sy. Heir, Lev. 17.4 (TSø). 1 F Rønningsdammen, Ulvill, V. 19.4 (IJI). 1 M sy. Fagerhøy, Stiklestad, V. 22.4 (AMS). 1 M sy. Hammervatnet, Lev. 23.4 (MHu). 1 sy. sone 2 - Tjelderengen, Leksdalsvatnet, V. 26.4 (MMy, EIG, ESø). 1 sy. Grafmarka, Heir, Lev. 27.4 (TRe). 1 ind. Heggstad, Stiklestad, V. 28.4 (EMo). Opptil 2 ind. Holmen Gård, Vuku, V. 29.4-31.12 (BIn, AIn, IJI). Opptil 2 ind. Fiborgtangen, Lev. 8.5-22.10 (TSø, MMy, TRe, RTK). 1 par Reppesleiret (Værnesleiret),

Stj. 11.5 (Bård G. Stokke). 1 M Trøite, Stj. 12.5 (TRØ). 1 sy. Raset, V. 15.6 (TSø). 1 ad F Vang vestre, I. 1.7 (Jon Kristian Norum). 1 M Baglan-Berg, V. 31.7 (RTK). 1 ad M Husbymarka, Stj. 3.-27.10 (Bente og John Elveland, Geir Hammer). 1 ind. sone 3 - Figgasoet, Leksdalsvatnet, Ste. 11.10 (TSø, HSø, Magnus Sørhuus). 1 M Skei, Langstein, Stj. 16.10 (VSk, JKS). 1 F Naustbukta, Mære, Ste. 17.10 (RTK). 1 M Sandfærhus, Stj. 6.11 (PIV). 1 ind. Frøyasvei 8, Søndre Egge, Ste. 16.11 (EMo). 1 F Kåra, Ørin, V. 22.11-6.12 (HSø).

Tretåspett *Picoides tridactylus*

Hekkefunn: Store unger i reirhull Nødal sørøst, Ste. 11.6 (Håkon Holien, Kristian Hassel). 1 ad M + 1 tiggende 1K Krokvasberget, R. 25.7 (TRe).

Tårnseiler *Apus apus*

Første vårfunn: 1 ind. Lømsen, Ste. 13.5 (BNy).

Sanglerke *Alauda arvensis*

Første vårfunn: 5 ind. Sætersmyra, Lev. 20.3 (TRe).

Sandsvale *Riparia riparia*

Første vårfunn: 2 ind. Fugletårnet, Hammervatnet, Lev. 30.4 (TSø). **Hekkefunn:** 50 ad v/hekkekoloni m/70 reirhull Ravlo, V. 12.7 (HSø, Magnus Sørhuus). 30 ind. og ca 50 reirhull v/Skjækerfossen, Helgådalen, V. 17.7 (TSø). Reir (antall ikke oppgitt) Tøttedal, Nd. 20.7 (RJa). 300 ind. v/hekkekoloni Lømsen, Ste. 27.7 (AVa).

Låvesvale *Hirundo rustica*

Første vårfunn: 1 ind. Hammervatnet, Lev. 18.4 (TKo, MHu, Fuglekjennskap - HiNT).

Taksvale *Delichon urbicum*

Første vårfunn: 1 ind. Hammervatnet, Lev. 29.4 (BNy).

Trepiplerke *Anthus trivialis*

Første vårfunn: 1 sy. Bjørkli, Leksdalsvatnet, V. 21.4 (IHa).

Heiplierke *Anthus pratensis*

Første vårfunn: 1 ind. Ørin, V. 24.4 (TSØ). 1 ind. Fiborgtangen, Lev. 24.4 (FFa, TRe). **Seine observasjoner:** 1 ind. Folvika, Vikanbukta, Stj. 14.11 (Asbjørn Folvik). 2 ind. Rinnleiret, Lev. 21.11 (IHa).

Lappiplerke *Anthus cervinus*

Denne arten foreligger det svært få observasjoner av i fylket, og årets funn er nr. 11-12 i rekken etter 1970. Forrige funn var fra 1986, 1988, 1989, 1990, 1991, 1994 (3), 1995 og 2001.

Alle funn: 1 ind. Kåra, Ørin, V. 11.9 (TSØ). 1 ind. Rinnleiret, Lev. 13.9 (TRe).

Skjærpiplerke *Anthus petrosus*

Vinterfunn i Trondheimsfjorden: Opptil 3 ind. Tautra, Fr. 29.11-6.12 (TRe, PIN, TMy, RTK, AKo). Opptil 2 ind. Vinge-Velvang, Stj. 13.-14.12 (EHu, TRØ). 1 ind. Nordfjæra, Fr. 18.12 (TSØ).

Gulerle *Motacilla flava*

Første vårfunn: 2 ind. Vera kapell, Vera, V. 10.5 (TSØ). 1 ind. Sveet, Vera, V. 10.5 (TSØ).

Vintererle *Motacilla cinerea*

Status for forekomsten av vintererle i Trøndelag er oppsummert i Reinsborg & Bangjord (2007). I 2008 ble arten i hekketida funnet på hele 17 potensielle hekkelokaliteter som ikke er omtalt i denne rapporten. Pr. 2008 er vintererla følgelig funnet på 63 potensielle hekkelokaliteter i fylket. Første funn for Høylandet og Mosvik kommuner ble gjort i 2008. Nye lokaliteter fra hekketida: Grønøra, Skjeldbreiosen, Stokkbekken, Melvoldbrua, Namsos flyplass v/Namsen, Almovatnet, Levangerelva v/Munkrøstad, Sona v/jernbanebrua, Inna v/Vaterholmen, Levangerelva v/

Munkby klosterruin, Øyelva v/Øy, Gilsåa v/Rotvoll, Torsbjørkdalen, Stjørdalselva v/Nordkvingen, Verdalselva v/Vuku, Svarva og Grindberg. Se under for mer detaljer.

Hekkefunn: 1 par hekket Hopla, Åsenfjord, Lev. 28.3-18.5 (EHu, Stig Ekker, BNY, TRØ). 1 ind. 18.5 og 1 par med mislykket hekking (5 døde unger i reir) Lundselsva v/Filialen, V. 15.5-24.5 (TSØ, Isaksen). **Øvrige funn:** 2 ind. Grønøra, Sn. 5.4 (PMØ). 1 ind. Skjeldbreiosen, Nordli, Li. 5.4 (BBE). 1 par Stokkbekken, Stj. 8.4 (SNK). Opptil 2 ind. Floan, Munkeby, Lev. 12.4-18.5 (TRe, TSØ, OMS). 1 ind. Gråbrek, Stj. 14.4 (TRØ). 2 ind. Melvoldbrua, Mo. 22.4 (Arnfinn Nyeng). 2 ind. Namsos flyplass, Na. 22.4 (OSa). 1 F Ulvillia, V. 24.4-31.5 (IJI, KIn, AIn). 1 ind. Almovatnet, Stj. 26.4 (TRØ). 1 ad M Levangerelva v/Munkrøstad, Lev. 27.4 (TRe). 1 ind. jernbanebrua Sona, Stj. 27.4 (TRØ). 1 M Leksdalsvatnet, V. 1.-21.5 (ELD, MHu, HSØ). 1 ind. Vaterholmen, V. 3.5 (TSØ). 1 ind. Langstein, Stj. 10.5 (TRØ). 1 par Jule, Ulen, Sørlø, Li. 18.5 (MVe). 2 ad Levangerelva v/Munkeby klosterruin, Lev. 21.5 (OMS, GSæ, MHu). Opptil 3 ad Steinsfossen, Langstein, Stj. 21.5-3.7 (JKS, VSk). 1 M Øyelva v/Øy, H. 24.5 (TRe). 1 ind. Langåsbekken v/Haugen, Munkeby, Lev. 8.6 (TRe). 1 M Gilsåa, v/Rotvoll, Stordalen, Me. 14.6 (PIV). 1 ad Torsbjørkdalen, Me. 7.7 (KIU). 1 ind. Nordkvingen, Flora, Stj. 10.7 (TRØ). 2 ind. Vuku, V. 19.7 (IJI). 1 ad Svarva, Sn. 24.7 (BBE). 4 ind. Grindberg, Leirådal, V. 23.8 (EMo). 1 ind. Granabukta, Sn. 24.8 (BBE). 1 ind. Skjørdalen, V. 1.9 (BNy). 1 ind. Sprova, Ste. 9.9 (BNy). 3 ind. Holmen Gård, Vuku, V. 13.9 (AKo, AIn).

Linerle *Motacilla alba*

Første vårfunn: 2 ind. Måsdammen, Tautra, Fr. 12.4 (TRe). 1 ind. Minsås, V. 12.4 (HSØ). **Seine observasjoner:** 1 ind. Vikaleiret, Fr. 2.11 (RPe). 1 ind. Markabygda, Lev. 22.11 (NN via TSØ). 1 ind. Eidsbotn, Lev. 25.11 (BAS).

Sidensvans *Bombycilla garrulus*

Et eksepsjonelt år med svært mange funn i hekketida, inkludert et reirfunn i Verran. Trolig hekket flere par i Trøndelag, men å finne reir av sidensvans er svært vanskelig og tidkrevende, da de kan opptre svært anonymt på hekkeplassen, og innsamling av mat til ungene kan foregå langt unna reiret (Solheim 1994, Ø. Spjøtvoll medd. PIV). Noe uvanlig er også funn fra Sklinna, langt ute i havet.

Hekkefunn: 1 par m/reir Spildernytangen, Holden Vr. 21.6 (John Haugen). Det ble lagt 5 egg og ungene ble klekt, men alle ble funnet døde seinere på sommeren. **Funn i hekketida (1.4-30.8):** 2 ind. Gilten, Ste. 5.4 (AVa). 1 ind. utløpet av Brekkelva, Liavatnet, Vassbygda, Stj. 5.6 (Notis i Stjørdals-Nytt 13.8.2008). 14 ind. Heimøya, Sklinna, Lk. 7.6-12.6 (Svein-Håkon Lorentsen, Arild Espelien). 2 ind. Møssingvatnet Alstad omegn, Åsenfjellet, Lev. 11.6 (MHu). 4 ind. Sagtjønnå, Åsenfjellet, Lev. 13.6 (MHu). 2 ind. Nyborgtjønnå, Li. 14.6 (MMy, TRe). 1 ind. Jaktuset, Nordli, Li. 15.6 (MMy, TRe). 1 par Helgådalen, V. 20.6 (AIn). 1 ad Bjørgtjønnå, Stj. 29.6 (PIV). 2 ad Sullia, Ådalsvollen, V. 1.7 (BAS). 2 ad Torsbjørkdalen, Me. 13.7 (KIU). 3 ind. Koltjønnå, Torsbustaden, Lev. 13.7 (BAS). 2 ind. Langåsdammen, Lev. 15.7 (BAS). 5 ind. Stor-Tyldvatnet, Stj. 17.7 (PIV). 15 ind. Svartdalen, Bulandsvatnet, Stj. 19.-20.7 (PIV). 6 ind. Engelsvatnet, vestre, Stj. 20.-29.7 (PIV). 3 ind. Møssingvatnet Alstad omegn, Åsenfjellet, Lev. 20.7 (MHu). 10 ind. Frøyningssdalen, Nsk. 21.7 (Øyvind Spjøtvoll via PIV). 7 ind. Jakopsundet, Tunnsjøfhyan, R. 24.-25.7 (TRe). 2 ind. Litltjønnå, R., R. 25.7 (TRe). 1 ind. Vakkerdalen, R. 25.7 (TRe). 3 ind. Møssingvatnet Alstad omegn, Åsenfjellet, Lev. 25.-30.7 (MHu). 4 ind. Rundstadvatnet, Åsenfjellet, Lev. 30.7 (TRe). 2 ind. Rinnbustadmyrin, Lev. 1.8 (TRe). 12 ind. Møssingvatnet Alstad omegn, Åsenfjellet, Lev. 1.-13.8 (MHu). 1 ind. Øyem, G. 2.8 (BBE). 30

Hekking av sidensvans Spildemyrtangen, Verran juni 2008. Foto: John Haugen.



ind. Torsbustaden, Lev. 8.8 (Hallvard Klepp). 35 ind. Geilvatnet, Stj. 15.8 (JAA). 25 ind. Symoen, Vera, V. 29.8 (TMy). 2 ind. Berglimyra, sør, Berglia, Sørli, Li. 30.8 (AWi, PWB, MVe). **Større antall:** ca 550 ind. Stokkmoen, Stj. 21.10 (PIV). 600 ind. Ole Vig vgs, Stj. 30.10 (KKr). 600 ind. Mære, Ste. 26.10 (PIV, Magne Stavran). 600 ind. Lauvhammaren, Namsos, Na. 27.10-4.11 (OSa). 900 ind. Søndre Egge, Ste. 7.11-10.11 (EMo). 500 ind. Holan, Lev. 16.11 (KKr).

Jernspurv *Prunella modularis*

Årets vinterfunn (jan.-feb. + des.) er bare nr 6 i rekka siden 1990, og er det første siden februar 1996 da 1 ind. ble sett i Levanger. Øvrige vinterfunn: 1995 (2), 1994 (2).

Første vårfunn: 1 ind. Ørin, V. 7.4 (DBo).

Vinterfunn: 1 ind. Rønningen, Øfsti, Stj. 24.11-23.12 (PIV).

Rødstrupe *Erithacus rubecula*

Vinterfunn: 1 ind. Fagerhøy, Stiklestad, V. 10.1-27.1 (TSø, HSø). Opptil 3 ind. Tautra, Fr. 5.-12.12 (Ola Betten, ELD, AKo, RPe). 1 ind. Kåra, Ørin, V. 6.12 (HSø). 1 ind. Velvang, Vinge-Velvang, Stj. 7.12 (IJØ). 1 ind. Staupshaugen, Lev. 31.12 (TRe).

Rødstjert *Phoenicurus phoenicurus*

Første vårfunn: 1 sy. Forbregd, V. 8.5 (TMy).

Buskskvett *Saxicola rubetra*

Første vårfunn: 1 M Rinnleiret, V. 4.5 (TRe).

Steinskvett *Oenanthe oenanthe*

Første vårfunn: 1 ind. Eidesøra, Eidsbotn, Lev. 20.4 (TKv, Eva Sofie Dahlo).

Ringtrost *Turdus torquatus*

Første vårfunn: 2 ad M Langåsdammen, Lev. 19.4 (BAS). **Sein observasjon:** 1 M Lauvhammaren, Na. 30.11 (OSa).

Gråtrost *Turdus pilaris*

Større vinterflokk: 45 ind. Tautra, Fr. 4.12 (PIN, TMy, RTK). 20 ind. Vikanvegen, Stj. 21.12 (TRØ). 53 ind. pt Dregset, Skatval, Stj. 26.12 (EHu). 50 ind. pt Nesheim, Eidsbotn, Lev. 30.12 (Eilif Lauvsnes).

Måltrost *Turdus philomelos*

Første vårfunn: 2 ind. Ersås, Lev. 12.4 (TRe).

Rødvingetrost *Turdus iliacus*

Første vårfunn: 1 ind. Masteråsen, Lev. 12.4 (TRe). **Vinterfunn:** 1 ind. Skei, Lk. 31.12 (HLi).

Duetrost *Turdus viscivorus*

Et eksepsjonelt bra år for duetrost, med ca 75 ind. registrert, det høyeste antallet noensinne i fylket. Spredte hekkefunn de siste årene tyder på at det er en mindre hekkebestand i fylket, noe som ikke er unaturlig, da arten blir sett regelmessig hver vår. Vårtrekket i 2008 besto flere steder av større flokker i høyere liggende områder, bl.a. i Verdal og Meråker.

Hekkefunn: 1 sy. + 3 pull. Langfylltjønnin, Torsbustaden, Lev. 1.6 (TRe). 1 ad m/mat til unger Koltjønn, Torsbustaden, Lev. 13.7 (BAS).

Øvrige funn: 4 ind. Ersås, Lev. 12.4 (TRe). 1 sy. Langåsdammen, Lev. 16.4 (TSø, ASø). 2 ind. Sellia, Lks. 18.4 (TRe). 2 ind. Frigarden, Markabygda, Lev. 19.4 (TRe). Opptil 30 ind. Helgåsen, Helgådalen, V. 20.-26.4 (TMy, AIn, IJI, HSø). Opptil 9 ad Helmoen, Helgådalen, V. 21.-28.4 (AIn, IJI). 2 ind. Heggbekkmoen, Ste. 22.4 (BBE). 5 ad Nessimoen, Helgådalen, V. 23.4



Sidsensvans Engelsvatnet, Stjørdal 20. juli 2008. Foto: Per Inge Værnesbranden.

(AIn, IJI). 1 ind. Granabukta, Sn. 25.4 (BBE). 1 sy. Vollmobbekken øst, Me. 25.4 (Gjermund Gomo). 1 ind. Almlitroa, Forradalen, Stj. 26.4 (PIV). 1 sy. Gran. 27.4 (PMø). 1 ind. Stordalen, Me. 27.4 (KIU). 1 ind. Sunndal, Sondalen, Stj. 27.4 (PIV, TRØ). 1 ind. Sandvika, Innsvatnet, V. 28.4 (MVA). 12 ind. Stordalen, Me. 29.4 (TRØ). 2 ind. Ådalsvollen, V. 2.5 (HSø). 1 sy. Sul, V. 3.5 (TSø). 1 ind. Breivatnet, V. 3.5 (TSø). 1 ind. Brekka, Ste. 9.5 (PIN, Jannik Hansen). 1 sy. Vellamelen, Ste. 10.5 (AVa). 1 ind. Vera, V. 12.5 (IHa). 2 ind. Salsbruket, Nø. 13.5 (BNy). 2 ind. Østborg, Rengen, Sørli, Li. 18.5 (MVe). 2 ind. Berglimyra, Sørli Li. 18.5 (MVe). 3 ind. Ytterdalen, Ingeldalen, Sørli, Li. 18.5 (MVe). 1 ind. Jule, Ulen, Sørli, Li. 19.5 (MVe). 2 ind. Strømnes, Ulen, Sørli, Li. 19.5 (MVe). 1 ind. Sundfloen, Sørli, Li. 20.5-22.5 (MVe). 1 ind. Frelandseteren, Lenglingen, Sørli, Li. 20.5 (MVe). 1 ind. Bakken, Stugguvatnet, Sørli, Li. 20.5 (MVe). 2 ind. Sessilvollen, Vera, V. 17.7 (TMy). 1 ind. Rinnbustadmyrin, Lev. 1.8 (TRe). 2 ind. Finnvola, Breivatnet, V. 15.8 (KKz).

Gresshoppesanger *Locustella naevia*

Årets funn er nr. 14 i fylket. Tidligere funnår er følgende: 1966, 1979, 1981, 1988, 1991, 1995, 1999, 2001, 2002, 2003, 2004.

Alle funn: 1 sy. Sandslia, Volhaugen, V. 3.-16.6 (*AKo, ASø, TSø, HSø, JEØ, RTK, TRe).

Sivsanger *Acrocephalus schoenobaenus*

LRSK ønsker å oppsummere alle funn, og 29 ind. er antatt fra hekkeområdene. I tillegg kommer høstfunn av 2 ind.

Alle funn: Hekkelokaliteter: 1 M sy. Bunestangen, Leksdalsvatnet, V. 24.5 (HSø). Opptil 3 sy. Hammervatnet, Lev. 26.5-20.8 (HSø, PWB, TSø, m.fl.). 1 sy. Bunesbukta, Leksdalsvatnet, V. 29.5-5.6 (TSø). 1 sy. Seli, Leksdalsvatnet, Ste. 29.5 (TSø). Opptil 2 sy. AUSA, Leksdalsvatnet, V. 29.5-5.7 (TSø, AWi, TRe, m.fl.). Opptil 2 sy. sone 2 - Tjelderengen, Leksdalsvatnet, V. 30.5-1.9 (KKz, BFu, MMy, m.fl.). 1 ind. Lømsen, Ste.

30.5-27.7 (AVa). 1 sy. Trøite, Stj. 1.6 (TRØ). 2 sy. Binde, Leksdalsvatnet, V. 1.6 (TSø). 2 sy. Tuset, Leksdalsvatnet, V. 3.6 (RTK). Opptil 2 sy. Liavatnet, Fr. 6.6-15.7 (TRe, TSø). 1 sy. Nesjovvatnet, Lev. 7.6 (TRe). 1 sy. Nesvatnet, Lev. 7.6 (TRe). 1 sy. Hojemstjønn, Finne, Lev. 7.6 (TRe). 1 sy. Skaga, Nø. 25.6 (TRe). 2 ind. Tømmerås, G. 25.6 (OMo). 1 sy. Borgan, Vi. 26.6 (TRe). 1 sy. Vattafjellet, Vi. 26.6 (Jan-Erik Sebestyen). 3 sy. Kaldset, Leksdalsvatnet, Ste. 28.6 (TSø). **Høsttrekk:** 1 IK rm Sandfærhus, Stj. 17.8 (BFu). 1 IK Fiborgtangen, Lev. 23.8 (TRe).

Busksanger *Acrocephalus dumetorum* NSKF

Årets funn er nr. 3 i fylket. De forrige var sy. Movatnet, Lev. juni 1995 og sy. Hovireina, Stj. 22.6-11.7.2002.

Alle funn: 1 sy. Borgan, Vi. 26.6-27.6* (TRe).

Myrsanger *Acrocephalus palustris*

Årets funn er nr. 8 i fylket. Tidligere funnår er følgende: 1986, 1987, 1990, 1999 (2), 2006, 2007.

Alle funn: 1 sy. Bergshølen, Stj. 15.6 (BFu).

Gulsanger *Hippolais icterina*

Første vårfunn: 1 sy. Grafmarka, Heir, Lev. 17.5 (TRe). 1 sy. Reistaddammen, Okkenhaug, Lev. 17.5 (TRe). 2 ind. Lømsen, Ste. 17.5 (AVa). **Sein observasjon:** 1 IK rm Moloen Ørin-Nord, V. 16.9 (HSø, TSø, DBo, PBo).

Møller *Sylvia curruca*

LRSK ønsker å oppsummere alle ind., og 17 ind. er antatt fra hekkeområdene. I tillegg kommer høstfunn av 3 ind.

Alle funn: Hekkelokaliteter: 1 ind. Egge 3.5 (EMo). 1 sy. Hammervatnet, Lev. 9.5 (KAG, GDy, MVe). 1 sy. Molo-E6, Ørin, V. 9.5-4.6 (TSø, MVe, TRe, m.fl.). 1 sy. Letnesvågen, Letnes, I. 10.5 (TSø, ASø). 1 sy. Leinsmoen, V. 12.5 (IHa). 1 sy. Langåsdammen, Lev. 15.-23.5 (BAS). 1 sy. Rinnleiret, Lev. 17.5-7.8 (TRØ, IHa). 1 sy. Trones, V. 17.5 (TSø). 1 sy. Fiborgtangen, Lev. 24.5 (BAS). 1 sy. Aglen, Otterøy, Na. 24.5 (TRe).



Gulbrynsanger Aglen, Namsos 14. september 2008. Foto: Halvor Sørhuus.

1 sy. Ulvillan, V. 25.5 (AIn). 1 ind. Lauvhammaren, Na. 3.6 (OSa). 1 sy. Lundleiret, Ste. 14.6 (EMo). 1 ind. rm Holmen Gård, Vuku, V. 16.6-25.8 (AIn, IJI, BIn, KIn). 1 sy. Momarka, Halsan, Lev. 20.6 (OMS). 2 sy. Tautra, Fr. 15.7 (TSø). **Høsttrekk:** 1 1K rm Sandfærhus, Stj. 3.8 (BFu, AKo, Morten Stokke). 1 1K rm Sandfærhus, Stj. 18.8 (PIV). 1 ind. Melhus, Utøya, I. 4.9 (RTK).

Tornsanger *Sylvia communis*

Første vårfunn: 1 sy. Fiborgtangen, Lev. 8.5 (TSø).

Hagesanger *Sylvia borin*

Første vårfunn: 1 ind. Lerkehaug, Ste. 15.5 (AVa).

Munk *Sylvia atricapilla*

Vinterfunn: 1 M Vikaleiret, Fr. 22.11 (RPe). 1 Ff Verdalsøra, V. 13.12 (HSø). 1 M Staupslia, Lev. 30.12 (Hallvard Klepp).

Gulbrynsanger *Phylloscopus inornatus*

Årets to funn av tre ind. innebærer at 18 ind. er registrert i fylket. Sammenlignet med våre nabo-fylker blir det registrert svært få gulbrynsangere, men en økt satsing på kysten om høsten vil trolig endre på dette! Tidligere funnår er følgende: 1981, 1988, 1989, 1993, 2000, 2003, 2005. **Alle funn:** 2 ind. (1 rm) Aglen, Otterøy, Na. 14.9* (DBo, TRe, TSø, HSø, ASø). 1 ind. hørt Grønveien-Snåsa, Sn. 29.9* (BBe).

Bøksanger *Phylloscopus sibilatrix*

Arten er en fåtallig hekkefugl i fylket, og det sikreste området å påtreffes arten er i Lierne. Foregående fem år er følgende ant. ind. observert: 2007 (3), 2006 (0), 2005 (4), 2004 (1), 2003 (4). **Alle funn:** 1 sy. Bruvollen, Klingsundet, Ste. 21.5 (MVe). 1 sy. Bunesbukta, Leksdalsvatnet, V. 23.-29.5* (*TRe, TSø, HSø, AIn, IJI, BIn, KIn, MVe, IHa). 1 sy. Linnes, Sørli, Li. 7.-16.6 (*KAG, MMMy, TRe). 1 sy. Aunet, Holden, Sørli, Li. 15.6 (MMMy, TRe).

Gransanger *Phylloscopus collybita*

Første vårfunn: 1 sy. Heir, Lev. 17.4 (TSø).

Løvsanger *Phylloscopus trochilus*

Første vårfunn: 1 sy. Ørin, V. 29.4 (AKo).

Gråfluesnapper *Muscicapa striata*

Første vårfunn: 1 ind. Grafmarka, Heir, Lev. 17.5 (TRe).

Svarthvit fluesnapper *Ficedula hypoleuca*

Første vårfunn: 1 sy. Fugletårnet, Ørin, V. 1.5 (AKo). 1 M Holmen Gård, Vuku, V. 1.5 (BIn, KIn). 1 M Forbregd, V. 1.5 (TSø).

Stjertmeis *Aegithalos caudatus*

Få funn gjøres fra hekkeområder for arten, og som vanlig er flest registreringer gjort av omstreifende ind. i oktober-november. **Alle funn:** Opptil 4 ind. Ulvillan, V. 12.-18.4 (IJI). 1 par varslende Koksåsen, Stj. 2.6 (BNy). Opptil 7 ind. Holmen Gård, Vuku, V. 30.8-18.10 (AIn, BIn, KIn, AKo, RTK, JEØ). Opptil 5 ind. Ulvillan, V. 31.8-25.10 (IJI, KIn, AIn). 3 ind. Eide, Hovdalsvatnet, Fr. 30.9 (RPe). 1 ind. Brattåsen, Fr. 30.9 (RPe). 5 ind. Husbymarka, Stj. 7.10 (IJØ). 2 ind. rm Sandfærhus, Stj. 9.10 (PIV). 30 ind. Hasvåg, Fl. 18.10 (EMo). 6 ind. Fiborgtangen, Lev. 19.10 (TRe). 15 ad Remarka, Stj. 25.10 (BNy). 6 ad Festad, Ytter-Vikna, Vi. 28.10 (TKv, Ole Roar Davidsen). 8 ind. Koltjønna, Torsbustaden, Lev. 17.11 (BAS). Opptil 8 ind. Fugletårnet, Hammervatnet, Lev. 28.-29.12 (MHu, TRe). 12 ind. Ulvillan, V. 30.12 (IJI).

Lappmeis *Poecile cinctus*

Årets sommerfunn er interessant, da LRSK ikke er kjent med tidligere tilhold i funnområdet. I fylket foreligger spredte observasjoner først og fremst fra Lierne, Røyrvik og Namsskogan kommuner.

Alle funn: 1 ind. Andorsjøen, Snåsa, Sn. 30.7 (TMMy, RTK).

Spettmeis *Sitta europaea*

I forhold til tidligere år er det rapportert mye spettmeis i 2008, bl.a. som følge av at data fra NOF's Hagefugltelling er inkludert. For kommuner med mange funn oppgis bare totalt antall individer funnet, og hekkefunn: **Stjørdal:** Ca 25 ind. **Hekkefunn:** Reir m/unger, Husbylia 27.5 (Petter Torvund Lund). **Levanger:** min. 20 ind.

Hekkefunn: 1 par Staupshaugen (TRe). **Verdal:** ca 22 ind. **Hekkefunn:** 1 par m. reir Forbregd (TSø). 1 par m. reir Fagerhøy, Stiklestad (TSø, HSø). **Inderøy:** 7 ind. **Frosta:** 1 ind. Nordfjæra 15.3 (RRi, TKo). **Meråker:** 2 ind. Teveldalen 15.7 (HSø, Magnus Sørhuus, Ola Sørhuus). 1 ind. Funnssjøen 1.10-1.12 (Rønnaug Viken medd. PIV). 1 ind. Stasjonsgrenda 5.10 (TRØ). **Steinkjer:** 1 par reirbygging i stærkasse (hekking ikke fullført) Heggevegen 25.4-17.5 (Håkon Holien). 1 ind. Gjevran-Lund, Lundleiret 21.9 (EMo). 1 ind. Løsbega 10.10 (SMo). **Snåsa:** 1-2 par sett regelmessig gjennom hele året, Stallbakken/Grønveien/Snåsa sentrum (BBe). **Verran:** 3 ind. Ressem, Malm 26.1 (Wenche Myhre).

Pirol *Oriolus oriolus*

Årets funn er nr. 5 i fylket. De forrige var 1 ad M Halsanvegen, Lev. juni 1964, 1 M Stiklestad, V. juni 1967, 1 M Stokkberga, Stj. mai 1983 og 1 ad M Alstadhaug kirke, Lev. 15.7.2007. I månedsskiftet juni-juli ble det også observert en pirol i Hommelvik i Sør-Trøndelag, og det er ikke utenkelig at det var dette individet som dukket opp på Tautra litt senere.

Alle funn: 1 ind. Måsdammen, Tautra, Fr. 11.-17.7 (*RPe, TRe, TSø, HSø, ASø).

Varsler *Lanius excubitor*

Årets funnmasse var rekordstor i fylket og inkludert voksenfuglene fra hekkefunn ble 82 ind. sett (Tabell 1). Det har nok vært et godt hekkeresultat denne sommeren, da det i tillegg til flere hekkefunn ble sett spesielt mange individer om høsten og på førjulsvinteren.

Hekkefunn/hekkeindikasjoner: 1 par m/4 unger Mossingvatnet, Åsenfjellet, Lev. 11.6 (Terje O. Nordvik). 1 par varslende Klavavatnet, Mellom-Vikna, Vi. 20.6 (Steinar Krogstad). 5 ind. (kull) Midtsandvatnet, Nd. 13.7 (Gunnar Staven). 1 1K Svartdalen, Bulandsvatnet, Stj. 19.7 (PIV). 3 1K Litljønnå, R. 25.7 (TRe). 1 1K Vakkerdalen, R. 25.7 (TRe). 1 1K Tunnsjø dam, R. 26.7 (TRe). 1 1K Høgsetet, Stigådalen, V. 7.-8.8 (TRe, Eldar Bendiksen).

Nøttekråke *Nucifraga caryocatactes*

Arten ses jevnlig i perioden ultimo juni-okt. i forbindelse med at den oppsøker sembrafurukongler i og rundt byene og de større tettstedene i fylket. Resten av året blir den sjelden registrert, og dette skyldes nok et anonymt levesteitt inne i skogene i denne perioden. Basert på makstall fra de respektive lokalitetene ble det observert minst 70 individer i løpet av året. **Funn utenom perioden ultimo juni-okt.:** 1 ind. Tønsåsen, Lånke, Stj. 6.1 (Kjell Terje Skjelstadås), 1 ind. Skogmo, Åsen, Lev. 14.5 og 10.6 (MHu). Kun totalantall presenteres fra perioden ultimo juni-okt.: **Stjørdal:** min. 11 ind. **Frosta:** 3 ind. **Levanger:** min. 17 ind. **Verdal:** min. 16 ind. **Inderøy:** 2 ind. **Steinkjer:** min. 14 ind. **Namdalseid:** 2 ind. **Namsos:** 1 ind. **Mosvik:** 1 ind. **Leksvik:** 1 ind.

Kaie *Corvus monedula*

Større antall: 1000 ind. pt. Levanger, Lev. 30.7 (TRe). 700 ind. Verdalsøra, V. 31.7 (TSø). 780 ind. Kåra, Ørin, V. 7.10 (HSø). 500 ind. Værnes kirke, Stj. 31.12 (PIV).

Kornkråke *Corvus frugilegus*

Fire individer ble observert, og er en forekomst litt over det som er normalt i fylket. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (2), 2006 (0), 2005 (4), 2004 (2), 2003 (0). **Alle funn:** 1 ad Øren, Nordfjæra, Fr. 26.3 (RPe). 1 ad Rinnleiret, V. 22.4 (BAS). 1 ad Brenna,

Gudå, Me. 3.7-15.9 (BFu, TRØ, SNK m.fl.). 1 ind. Åsen, Lev. 30.10 (PIN, RTK, OMø, Kåre Hallager).

Hybrid svartkråke x kråke *Corvus corone x C. cornix*

Alle funn: 1 ind. Moloen Ørin-Nord, V. 29.3 (TRe). Dette kan være samme ind. som ble sett på Verdalen i april 2006.

Ravn *Corvus corax*

Uvanlig hekkefunn: 1 par hekket på industriområdet, Aker, Ørin, V., sett ved Aker gjennom våren, og to tiggende unger sett 19.6 (TSø).

Stær *Sturnus vulgaris*

Vinterfunn: 2 ind. Sutterøleiret, Stj. 4.-11.1 (TRØ). 1 ind. Vellamelen, Ste. 6.1 (AVa). 7 ind. Kvamsholman, I. 9.2 (HSø). 14 ind. Tautra, Fr. 10.2 (KAS, BES). 3 ind. Stiklestad, V. 12.-13.2 (BNy, EMo). 13 ind. Tranamarka avfallsplass, Ste. 15.2 (AVa). 2 ind. Sutterøleiret, Stj. 10.12 (TRØ). **Større flokker:** 1000 ind. Vikaleiret, Fr. 1.-27.8 (RPe). 2000 ind. Rinnleiret, Lev. 20.8-13.9 (TRe, HSø). 2000 ind. Sandfærhus, Stj. 5.-24.9 (PIV, BFu, JSa, AKo). 2000 ind. Moloen Ørin-Nord, V. 7.9 (TSø).

Pilfink *Passer montanus*

Pilfinken er nå en godt etablert art i kultur- og jordbrukslandskapet på østsida av Trondheimsfjorden, og kun totalantall og nevneverdige maks. tall presenteres herfra. Både Meråker og Leka fikk sine første funn av pilfink i 2008.

Stjerdal: min. 225 ind. bl.a. 132 ind. Vingelvang 20.9 (JAA). **Frosta:** min 180 ind. bl.a. 50 ind. Tautra 18.9 (DBo, PBo) og 61 ind. Øren, Nordfjæra 4.12 (PIN, TMy, RTK). **Levan-ger:** ca 80 ind., bl.a. 40 ind. Alnesfjæra 6.8-6.9 (RTK, TRe). **Verdalen:** ca 65 ind. **Inderøy:** ca 40 ind. **Steinkjer:** ca 61 ind. Totalantallet for disse kommunene er minst 590 ind., inkludert flere hekkefunn. **Øvrige funn:** **Meråker:** 1 ind. Tømmeråsen 31.3 (KIU). 1 par hekket m/2 kull, Brenna, Gudå (KIU). **Snåsa:** 7 ind. Seemsøra/



Bøksanger Leksdalsvatnet, Verdalen 24. mai 2008. Foto: Trond Sørhuus.

Viosen 19.10 (BBE). 3 ind. Gran 31.12 (PMø). **Leka:** 6 ind. Skei, Leka 27.12-31.12 (HLi).

Bokfink *Fringilla coelebs*

Vinterfunn: 1 M Fagerhøy, Stiklestad, V. 10.-27.1 (TSø, HSø). 2 ind. Tautra, Fr. 4.-29.12 (PIN, TMy, RTK, TRe). 1 ind. Vikanvegen, Stj. 6.12 (TRØ). 1 M Stokkmoen, Stj. 6.12 (IJØ). Opptil 6 ind. Baglan-Berg, V. 7.-29.12 (RTK). 2 ind. Kåra, Ørin, V. 8.-13.12 (HSø). 1 ind. Fagerhøy, Stiklestad, V. 13.12 (HSø). 1 ind. Ydsedalen, Verdalsøra, V. 15.12 (KKz). 1 ind. Børgin, I. 28.12 (TMy).

Bjørkefink *Fringilla montifringilla*

Vinterfunn: 1 ind. Prestegårdshagen, Værnes kirke, Stj. 1.1 (PIV). 3 ind. Husbymarka, Stj.

3.2 (BNy). 1 ind. Vikanvegen, Stj. 6.12 (TRØ). 1 M Holmen Gård, Vuku, V. 6.12 (AIn, KIn). 1 ind. Staupslia, Lev. 14.12 (TRe). 2 ind. Auran, Stj. 20.12 (JAA). 1 ind. Fagerstrand, Lev. 24.12 (TRe). 2 ind. Baglan-Berg, V. 24.-27.12 (RTK). 1 ind. Tautra, Fr. 29.12 (TRe).

Stillits *Carduelis carduelis*

Årets forekomst ble meget god, men det er nesten utelukkende i vinterhalvåret i perioden ultimo oktober-ultimo mars at stillitser blir registrert i fylket. I perioden jan.-1.5 ble 52 ind. registrert, mens i perioden 25.10-29.11 ble 25 ind. registrert. Sikreste område å treffe på arten i vinterhalvåret er Frosta m/Tautra.

Alle funn: 21 ind. Vangshylla, I. 27.1 (RTK). 26 ind. Åsholmen, Fr. 2.2 (RPe). 3 ind. Børsåsen,

Tabell 1: Forekomsten av varsler i Nord-Trøndelag 2008, fordelt på kommuner og måneder. Hekkefunn er inkludert, og angis med **. I hekkefunn er kun voksne fugler (2 ind. pr. hekkefunn) angitt, også der kun 1K-fugler er sett. * = Ind. registrert tidligere måned regnes ikke med. ° = 1 ind. observert både i Lev. og V. er ført bare for V.

K\ M→	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Fr									1	4*	*	*	5
H								1					1
I									1	1	1	1*	4
Lev						2**		2°	*	4	1	1	10°
Li			2					5					7
Me		1											1
Nd							2**		1		1		4
Nsk										1			1
R.							6**						6
Sn							2						2
Ste									1	4	2*	*	7
Stj		1	2		1	1	3**		1	1	2	4	16
V		1					2	4***°	1*	5	*	1*	14
Vi		1				2**				1			4
Total	0	4	4	0	1	5	15	12	6	21	7	7	82



Pilfink Frosta 25. oktober 2008. Foto: Anders Sørhuus.

Lev. 24.3 (Aina Bye). 1 ind. Tvistvold, Verdalsøra, V. 25.4-1.5 (Unni Julnes). 1 ind. Ørin, V. 26.4 (HSø). Opptil 11 ind. Storholmen, Tautra, Fr. 25.10-29.11 (TRe, TSø, ASø, AVa, PIN, JEØ, RTK). 10 ind. Åsholmen, Fr. 29.-31.10 (RPe). 3 ind. Storleiret, Fr. 30.10-2.11 (PIN, RTK, OMO, Kåre Hallager, TRe). 1 ind. Fløan, Skatval, Stj. 31.10 (EHu).

Tornirisk *Carduelis cannabina*

Arten blir fortsatt registrert fåtallig i fylket, men en økning i funnmassen kan være nært forstående i og med en kraftig bestandsøkning i Sør-Trøndelag samt Møre og Romsdal de siste åra. Dette er en art som kanskje responderer på klimaendringer. 5 ind. ble sett i 2008, og er ny årsrekord i fylket mht antall ind. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (2), 2006 (2), 2005 (2), 2004 (0), 2003 (2).

Alle funn: 1 ad M Ørin, V. 26.4 (MMY, EIG, ESæ). 1 ad F Vikaleiret, Fr. 4.5 (RPe). 1 ind. Storleiret, Fr. 4.5 (RPe). 1 ad M sy. Øren, Nordfjæra, Fr. 19.5 (RPe). 1 Ff Alnesfjæra, Lev. 31.7 (TRe).

Bergirisk *Carduelis flavirostris*

Vinterfunn: Opptil 50 ind. Nordfjæra/Tautra, Fr. 4.-6.12 (PIN, TMy, RTK, ELD). 2 ind. Levangerelvosan/Røstadlandet, Lev. 10.-28.12 (MHu). 15 ind. Fosslan, Otterøy, Na. 24.12 (Hampus Lybeck).

Polarsisik *Carduelis hornemanni*

Årets funnmasse var på moderate 3 enkeltindivider i andre halvår. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (4), 2006 (4), 2005 (3), 2004 (8), 2003 (6).

Alle funn: 1 ind. Kåra, Ørin, V. 8.10 (JEØ, RTK). 1 ind. Mokkaakkseteren, Ognalden, Ste. 26.10 (PIV). 1 ind. Leinsmoen, V. 21.12 (IHa).

Båndkorsnebb *Loxia leucoptera*

Årets forekomst på 35 ind. er den beste siden storårene 2002 og 2003. Fuglen på Sklinna er førstefunn der. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (11), 2006 (2), 2005 (1), 2004 (25), 2003 (259). **Alle funn:** 7 ind. Hasvåg, Fl. 28.7 (Anders Westerlund). 1 M + 1 F Kjerkesnevågen, I. 3.8 (RTK). 1 1K funnet død Sklinna, Lk. 29.8 (TKo, BFu). Opptil 6 ind. Tautra, Fr. 6.9-19.11 (OHe, TKv, Peter Sjolte Ranke m.fl.). 1 M + 1 1K Aglen, Otterøy, Na. 13.-20.9 (TSø, DBo, PBo, TRe). 1 ind. Vellamelen, Ste. 14.9 (AVa). Minst 2 ind. Borgan, Vi. 30.9 (TRe). 5 Ff Husbymarka, Stj. 7.10 (KKr). 9 ind. Vikanbuktra, Stj. 11.10 (IJØ).

Rosenfink *Carpodacus erythrinus*

I hekketida ble arten funnet på tre lokaliteter, mens det var ett høstfunn. Årstotalen er dermed på 4 ind. Forekomsten er innenfor normalen for fylket. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (0), 2006 (3), 2005 (1), 2004 (5), 2003 (1). **Alle funn:** 1 ad M sy. Husbymarka, Stj. 1.-22.6 (*BNy, Geir Hammer). 1 ind. Strand, Nø. 2.6 (Steinar Krogstad). 1 sy. Holmen Gård, Vuku, V. 20.-22.6 (AIn). 1 1K Holmen Gård, Vuku, V. 24.9 (AIn, RTK).

Konglebit *Pinicola enucleator*

På seinhøsten ble Trøndelag berørt av en mindre invasjon av arten, men antall ind. involvert i denne var mindre enn i 2006. Totalt minst 51 ind, ble sett denne høsten. Ingen funn foreligger fra hekketida. Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (15), 2006 (94), 2005 (1), 2004 (34), 2003 (51). **Alle funn:** 2 M Alstadberg, Stj. 12.10 (Roar Sandodden). 5 ind. Forbordsfjellet, Stj. 24.10 (BNy). Opptil 14 ind. Langåsdammen, Lev. 24.10-25.11 (BAS). 3 ind. Granheim sør, Torsbustaden, Lev. 26.10 (TRe). 8 ind. Jøa, Fo. 29.10 (OSa). 1 M Bogen, Ste. 16.11 (AVa). 8 ind. Frøyasvei 8, Søndre Egge, Ste. 16.11 (EMO). Minst 10 ind. Mæla, Stj. 22.11* (Hilde Hegge).

Kjernebiter *Coccothraustes coccothraustes*

Arten registreres stadig på nye lokaliteter, og årets forekomst på antatte 110 ind. er rekordhøy.

Stillits Ørin, Verdal 26. april 2008. Foto: Halvor Sørhuus.



Foregående fem år ble følgende antall sett: 2007 (22), 2006 (40), 2005 (30), 2004 (13), 2003 (25).

Alle funn: 1 F Inderøy 27.2 ("Lobelia"). Opptil 8 ind. Fagerheim, Ste. 15.3-26.12 (PIN, AVa, Hilde Waaseth Nicolaisen). 2 ind. Skogmo, Lev. 5.4 (MHu). 1 ind. Borgan, Vi. 15.4 (Sturla Johansen). 4 ind. Fagerhøy, Stiklestad, V. 21.4-15.6 (AMS, HSø, TSø). 2 ind. Ulvilla, V. 22.4-18.7 (AIn, BIn, KIn). 1 M Røysing, Ognald, Ste. 26.4 (PIN). 20 ad Husbymarka, Stj. 26.4-12.5 (Geir Hammer, BNy, Bente og John Elveland). 2 par Reppeleiret (Værnesleiret), Stj. 27.4-11.5 (BNy, Bård G. Stokke). 1 ind. Gilstadlia, Lev. 29.4 (Magnar Grudt). 9 ind. Tvistvold, Verdalsøra, V. 7.-19.5 (Unni Julnes). 2 ind. Byahalla, Ste. 14.-25.5 (AVa, EMO). 1 ind. Lundselsva, Leksdalsvatnet, V. 17.5 (KKz). 2 ind. Staupshaugen, Lev. 18.5-15.10 (TRe, OMS). 4 ind. Ydsedalen, Verdalsøra, V. 25.5-16.7 (KKz). 1 par Leirådal, V. 29.5 (Børge Botnen). 1 ind. Remarka, Stj. 8.6 (BNy). 6 ind. Holmen Gård, Vuku, V. 16.6-12.8 (AIn, BIn, KIn, ASø, TSø). 2 ad Brandheia, Ste. 29.6 (AKo). 1 ind. Haga, V. 13.7 (TRe). 1 ind. Vikaleiret, Fr. 30.8 (RPe). 2 ind. Steinkjerholmen, Ste. 4.9 (ONo, THo). 1 ind. Tømmerås, G. 23.10 (OMo). 13 ind. øvre Brekkelva, Vassbygda, Stj. 16.11 (TRØ). 15 ind. Vellamelen, Ste. 29.11-31.12 (AVa, RTK, PIN, JEØ). 1 par Prestmoen, Stj. 7.12 (Jonny Sørmo). 1 ind. Gran, Sn. 24.12 (PMø). 1 ind. Skei, Langstein, Stj. 25.12 (VSk, JKS).

Lappspurv *Calcarius lapponicus*

Trekkobsvarsjoner: 1 par Sandøya, Arnøyfjorden, Nø. 19.4 (PIV). 1 M Fleskhus, V. 28.4 (TSø). 1 M sy. Vera kapell, Vera, V. 10.5 (TSø). 1 F Strådalen, Vera, V. 18.5 (HSø). 1 ind. Moloen Ørin-Nord, V. 23.8 (EMO). 1 ind. Sandfærhus, Stj. 5.9 (BFu). 1 ind. Rinnleiret, Lev. 13.9 (TRe).

Snøspurv *Plectrophenax nivalis*

Vårtrekk: 100 ind. Ulvilla, V. 12.3 (BIn). 50 ind. Snåsaheia, Sn. 18.3 (PMø). **Større flokker:** 400 ind. Klingsundet, Ste. 14.4 (PIN). **Vinterfunn:** 1 ind. Levangerelvosan/Røstadlandet, Lev. 5.12 (MHu). 3 ind. Vinge, Vinge-Velvang, Stj. 7.12 (TRe).

Sivspurv *Emberiza schoeniclus*

Første vårfunn: 1 ind. Rinnleiret, Lev. 3.4 (DBo).

Observatører

AIn	Arnstein Indahl	GSæ	Gisle Sæterhaug	ONo	Ola Nordsteien
AKo	Anne Kolstad	HLi	Henrik Lind	OSa	Ove Sandvik
ALo	Arnold Lorentsen	HSø	Halvor Sørhuus	PBo	Peter Bowman
ASø	Anders Sørhuus	IHa	Inge Hafstad	PIN	Per Ivar Nicolaisen
AVa	Arne Vanebo	IJI	Inge Joar Indahl	PIV	Per Inge Værnesbranden
AWi	Andreas Winnem	IJØ	Ingar J. Øien	PMø	Pål Mølnvik
BAS	Bjørn Arild Steinsmo	JEØ	Jan Eyvind Østnes	PWB	Per Willy Bøe
BBe	Bjørn Berg	JKS	Jon Kristian Skei	RJa	Runar Jacobsson
BES	Beata E. Solbakken	JSa	Jostein Sandvik	RPe	Roar Pettersen
BFu	Bjørn Fuldseth	JAA	Jo Anders Auran	RRi	Roar Rismark
BIn	Bodil Indahl	KAG	Kari Groven	RTK	Rolf Terje Kroglund
BLy	Bjørn Lysklett	KAS	Kjetil Aadne Solbakken	SMo	Steinar Moe
BNy	Bård Nyberg	KBS	Kåre B. Sunde	SNK	Stein Narve Kjølvik
DBo	Dave Bowes	KIn	Kristoffer Indahl	TBo	Tor Bollingmo
DOB	Dag O. Bollingmo	KIU	Karl Inge Uppstrøm	TFo	Trygve Forberg
EHu	Einar Hugnes	KKr	Knut Krogstad	THo	Thorstein Holtskog
EIG	Eirik Grønningseter	KKz	Karel Krizak	TKo	Terje Kolaas
ELD	Espen Lie Dahl	LKL	Line-Kristin Larsen	TKv	Thomas Kvalnes
EMo	Erlend Moen	MHu	Magne Husby	TMy	Torstein Myhre
ESp	Eirik Spets	MMy	Magne Myklebust	TRe	Tore Reinsborg
ESæ	Einar Sæter	MVa	Morten Vang	TRØ	Tom Roger Østerås
FFa	Frode Falkenberg	MVe	Morten Venås	TSø	Trond Sørhuus
GBa	Georg Bangjord	OHe	Oddvar Heggøy	VSk	Victoria Skei
GDy	Gunnar Dybvik	OMo	Oddvar Moa	WNo	Willy Norli
GKj	Gunnar Kjærstad	OMS	Ole Martin Sæterhaug		

Litteratur

- Gjershaug, J. O., Thingstad, P. G., Eldøy, S. & Byrkjeland, S. (red.): Norsk fugleatlas. Norsk ornitologisk forening, Klæbu.
- Nygård, T., Einvik, K. og Røv, N. 2006: Sklinna – fugleøya lengst ut i havet. Fylkesmannen i Nord-Trøndelag, miljøvernavdelingen. Rapport 6-2006. 44 s.
- Nygård, T. & Reinsborg, T. 2009. Prosjekt vandrefalk Nord-Trøndelag. Årsrapport 2008. Norsk Ornitologisk Forening (unntatt offentlighet) 20 s.
- Olsen, T. A. & Mjølunes, K. R. Sjeldne fugler i Norge 2007. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomite for fugl (NSKF). *Ornis Norvegica* (1) 32: 4-41.
- Reinsborg, T. 2008. Kartlegging av hornedykker i Nord-Trøndelag i 2007. Minirapport – Norsk Ornitologisk Forening 7 s.
- Reinsborg, T. & Bangjord, G. 2007. Vintererla i Trøndelag. *Trøndersk Natur* (1) 34: 4-13.
- Solheim, R. 1994: Sidensvans *Bombycilla garrulus*. S. 340 i: Gjershaug, J. O., Thingstad, P. G., Eldøy, S. & Byrkjeland, S. (red.): Norsk fugleatlas. Norsk ornitologisk Forening, Klæbu.
- Svensson, S., Svensson, M & Tjernberg, M. 1999: Svensk fågelatlas. Vår Fågelvärld supplement nr. 31. Stockholm.
- Værnesbranden, P. I. 2008: Kattuglehekking i bergvegg. *Trøndersk Natur* (1) 35: 41-42.
- Øien, I. J., Frydenlund Steen, O., Jacobsen, K-O. & Oddane, B. 2009. Hubroen i Norge: Resultater fra nasjonal kartlegging i 2008. *Vår fuglefauna* 32: 150-156.

Generelle råd ved rapportering i Artsobservasjoner



LRSK i Sør- og Nord-Trøndelag registrerer med glede at de fleste aktive fuglekikkere i fylket nå har begynt å legge inn sine observasjoner på nettsiden www.artsobservasjoner.no/fugler. En observasjon som er lagt inn i Artsobservasjoner er å betrakte som rapportert til LRSK. Komiteene bruker Artsobservasjoner som verktøy til å samle og bearbeide funnmassen som presenteres i rapportene.

Ved innlegging i Artsobservasjoner oppfordres observatørene til å ta med så mye relevant informasjon som mulig om hvert enkelt funn. Art, antall, lokalitet og dato er helt nødvendig, mens alder og kjønn bør tas med for arter hvor det er relevant. Husk at systemet automatisk foreslår dagens dato når du legger inn observasjoner. Hvis funnet er gjort tidligere, må du aktivt endre både startdato og sluttdato under rapporteringen. Klokkeslett kan også være av betydning, for eksempel for å avgjøre hvor mange individer av grønlandsmåke som er sett i Trondheim i løpet av en vinter.

Aktivitet og hekkekriterium angis i dag i samme felt i rapporteringsskjemaet. Forhåpentligvis vil dette bli endret i en fremtidig versjon. Prioriter å bruke hekkekriterium der det er relevant. Det er viktigere å rapportere en fugl som "observert i hekketid, passende biotop" enn som "næringsøkende". Hvis du har sett et andekull og angir "pull" under Alder, uten samtidig å velge hekkekriterium, blir ikke funnet registrert som hekking i systemet. Det blir det heller ikke hvis du kun bruker kommentarfeltet for å beskrive hekking, uten at et hekkekriterium velges som aktivitet.

Det er også viktig å velge det kriteriet som er det sterkeste beviset på hekking. Hvis du har funnet et reir med unger i, og ser at foreldrene kommer og mater ungene, er riktig valg "Reir, egg/unger", og ikke "Mat til unger". Sistnevnte er i hovedsak aktuelt for spurvefugler hvor du ser voksenalder med mat, men ikke har funnet noe reir.

Bruk alder når det er relevant, men la gjerne være ellers. Å oppgi alderen til en fugl som 1K+, eller som 2K+ på ettervinteren og våren, gir i realiteten ingen nyttig informasjon om funnet. Alle fugler er per definisjon 1K+. Ofte er det å foretrekke å bruke betegnelsen adult fremfor 2K+. Til høyre på hver linje i rapporteringsskjemaet går det an å hake av for "skal rapporteres til LRSK". Bruk denne når du rapporterer spesielle funn som ikke fanges opp av rapporteringsmalen. Det kan for eksempel være en lirype i Trondheim, eller en skogsnipe på Frøya. For alle observasjoner som fanges opp av rapporteringsmalen, trenger du derimot ikke aktivt å fortelle systemet at LRSK skal varsles om funnet. Dette skjer automatisk for disse artene, og det forenkler komitéarbeidet om disse ikke tagges med "skal rapporteres til LRSK".

All saksbehandling av uvanlige funn skjer nå også i Artsobservasjoner. Har du sett en art som LRSK eller NSKF ønsker beskrivelse av, så skal beskrivelsen lages i Artsobservasjoner. Når du har logget inn, vil du nederst til høyre på forsiden finne en restanseliste hvor du finner alle dine observasjoner som skal beskrives. Klikker du på ett av funnene i listen, så vil et skjema komme frem. Her kan du lage beskrivelse og laste opp bilder og annen dokumenta-

sjon. LRSK oppfordrer observatørene til å bruke Artsobservasjoner til å beskrive funn. Dette er arbeidsbesparende både for observatørene og for LRSK. Hvis du ikke finner en art i restanselisten din, så kan du også søke den opp under fanen "Vis funn", og så trykke på "Administrer funn". Til høyre på linjen for observasjonen skal det da være et skjemasymbol. Trykker du på dette, vil rapportskjemaet komme frem. I dag tar det imidlertid opp til et døgn fra en observasjon legges inn til det er mulig å lage en beskrivelse, noe som forhåpentligvis vil bli endret.

Lag gjerne beskrivelser så fort som mulig etter at observasjonen er gjort. Det er ingen grunn til å vente til årets slutt når observasjonen ikke lenger er fersk men kun et fjernt minne. LRSK ser gjerne at eventuelle digitale bilder lastes opp i full oppløsning sammen med beskrivelsen. Dokumentasjonen er da bevart i LRSK sitt arkiv for ettertiden, og den kan brukes til å illustrere rapporten for det aktuelle året. Bilder som lastes opp til allmenn beskuelse i Artsobservasjoner, blir automatisk komprimert av systemet. Bildene bør derfor lastes opp på nytt når en beskrivelse lages. Fristen for å lage beskrivelser til LRSK og NSKF er 1. februar året etter observasjonen er gjort. Funn som beskrives etter dette, vil i noen tilfeller ikke komme med i rapporten for det aktuelle året men i stedet bli publisert i neste årsrapport.

Alle observatører oppfordres til å legge inn sine observasjoner fra 2009 i Artsobservasjoner så fort som mulig, da arbeidet med disse rapportene påbegynnes umiddelbart.

Fugler i Sør-Trøndelag 2008

Meddelelse nr. 33 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag
Andreas Winnem, Magne Myklebust, Einar Sæter & Kjetil Aa. Solbakken



LRSK takker de som har bidratt med observasjoner til denne årsrapporten. Vår forrige rapport (Winnem m.fl. 2009) dekket året 2007 og ble publisert i Trøndersk Natur 1-2009.

Komitéens sammensetning

LRSKs sammensetning har vært uendret siden publiseringen av årsrapporten for 2007. Sammensetningen er som følger: Andreas Winnem (sekretær), Magne Myklebust, Kjetil Aa. Solbakken og Einar Sæter.

Takksigelser

LRSK takker alle som har bidratt med observasjoner og bilder til rapporten. En stor takk går også til Oskar Kenneth Bjørnstad, som velvillig ga LRSK tilgang til alle relevante data rapportert på www.fugler.net og bombevarsleren.

Bilde øverst: Voksen rosenstær Daløya, Frøya 19. oktober 2008.
Foto: Morten Vang.

Henvendelser til LRSK

Rapportering av dine observasjoner gjør du nå utelukkende på Artsobservasjoner. Øvrige henvendelser til LRSK går til sekretær Andreas Winnem på e-post: andreas.winnem@gmail.com eller telefon: 97 04 23 13.

Råd til observatørene

For generelle råd om hvordan man rapporterer i Artsobservasjoner, henvises det til egen artikkel i dette TN.

For en del arter som nevnes i denne rapporten er kun utvalgte observasjoner listet opp. Dette gjelder for eksempel gråspett, nøttekråke og vinterfunn av hettemåke. LRSK vil gjerne oppfordre alle observatører til å rapportere alle observasjoner av slike arter likevel, selv om ikke alle observasjoner listes opp i rapporten. Observasjonene vil da være tilgjengelige i Artsobservasjoner. En høy rapporteringsgrad er viktig for å dokumentere forekomsten av en art. På sikt kan

Artsobservasjoner dermed være med på å dokumentere bestandssvingninger og endringer i utbredelse, både lokalt og nasjonalt.

Forskjellen på en LRSK-rapport og for eksempel en nettside med fugleobservasjoner, er at LRSK kvalitets-sikrer observasjonsmaterialet før det publiseres i årsrapporten. Alle observasjoner i denne rapporten er å betrakte som godkjent av LRSK, selv om ikke alle er understøttet av dokumentasjon eller en beskrivelse. Funn av arter som står på NSKF sin liste, behandles ikke av LRSK, men godkjente funn av NSKF-arter tas likevel med i rapporten for oversiktens skyld.

Observasjoner av arter som ikke står i tabell 1 kan underkjennes dersom momenter ved observasjonen tilsier det. Observatører vil kunne bli bedt om å beskrive funn gjort på ekstreme datoer, på svært uvanlige lokaliteter e.l. Dersom en observasjon er rapportert i Artsobservasjoner eller rapportert til

LRSK på annen måte, så vil observatøren bli kontaktet før observasjonen underkjennes. Det er ønskelig at alle saker som skal til NSKF sendes via LRSK, slik at komiteén kan ha oversikt over hva som er innsendt og også vurdere om rapporten er fullstendig med hensyn på datointervall, observatører m.m.

Endringer i rapporteringslistene

En fullstendig rapporteringsliste for Sør-Trøndelag finner du ved å gå inn på «Dagens observasjoner» på Artsobservasjoner. I marginen på venstre side velger du «LRSKs funnstatus» og så «Sør-Trøndelag». Trykk så på «Endre utvalg» for å få opp listen for Sør-Trøndelag.

Enslige hunner av knekkand er lagt til i tabell 1 siden forrige rapport. Hunner som ses sammen med hanner, trenger fortsatt ikke beskrives. I tillegg til artene i tabell 1 og 2 er det ønskelig at observatørene rapporterer observasjoner av arter fra uvanlige lokaliteter, sene/tidlige observasjoner, høye antall, vinterfunn av arter som normalt trekker sydover og funn av rødlistearter med hekkeindikasjoner. En fullstendig oversikt over hvilke slike forhold LRSK ønsker innrapportert, finnes på Artsobservasjoner.



Stillits Naustanbergan, Malvik 29. mars 2008. Arten har opptrådt regelmessig på denne lokaliteten de siste årene. Foto: Morten Vang.

Funn av nasjonale sjeldenheter og nye arter for fylket

Pirol og lappsanger ble nye arter for fylket i 2008. Åtte funn av nasjonale sjeldenheter fra 2008 presenteres i denne rapporten: Rustand (1, kat. E), amerikakrikkand (1), egretthege (1), amursvale (1), sibirpiplerke (1), asiasvartstrupe (2) og rosenstær (1). I tillegg presenteres 15 funn fra tidligere år: Brilleand (1), amerikakrikkand (1), gulnebblire (1), musvåk x fjellvåk (1), ub. sibirlo/kanadalo (1), sabinemåke (2), mongolpiplerke (1), sibirpiplerke (1), asiasvartstrupe (1), gransanger ua. *tristis* (1), østsanger (1), rosenstær (1) og polarsisik ua. *hornemanni* (2). Alle funnene er godkjente av NSKF og vil bli publisert i neste NSKF-rapport.

Forkortelser og tegnforklaring

For en del arter nevnes antall funn for årene 2007 (Winnem m.fl. 2009), 2006 (Winnem m.fl. 2008a), 2005 (Winnem m.fl. 2008b) og 2004 (Solbakken m.fl. 2007a) i artsomtalen. Referansene til de aktuelle rapportene er ikke tatt med under hver art men nevnes i stedet her. Som hovedregel er maksimalt fire observatører listet opp for hvert funn. For arter i kategori C, D og E nevnes dette bak artsnavnet. Forklaring på kategorisering finnes i NSKF sine

rapporter, f.eks. Olsen & Mjøltnes (2009). For å begrense størrelsen på årsrapporten, er kommunenavn og uttrykk forkortet i henhold til tabellene under.

Agdenes = A.
Bjugn = B.
Frøya = F.
Hemne = He.
Hitra = Hi.
Holtålen = Ho.
Klæbu = K.
Malvik = Ma.
Meldal = Md.
Melhus = Mh.
Midtre Gauldal = MG.
Oppdal = Op.
Orkdal = Or.
Osen = Os.
Rennebu = Re.
Rissa = Ri.
Roan = Ro.
Røros = Rø.
Selbu = Se.
Skaun = Sk.
Snillfjord = Sn.
Trondheim = Tr.
Tydal = Ty.
Ørland = Ø.
Åfjord = Å.

Ad. = voksen (adultus)
Subad. = nesten fullt utfarget voksendrakt
Juv. = individ i første flyvedyktige fjædrakt (juvenilus)
Pull. = individ som enda ikke kan fly (pullus)
1K = individ i første kalenderår
2K = individ i andre kalenderår
2K+ = individ i andre kalenderår eller eldre
F = hunn (female)
FF = hunnfarget
M = hann (male)
ind. = individ(er)
min. = minimum
maks. = maksimum
ua. = underart
sy. = syngende
rm. = fuglen ble ringmerket
N, Ø, S, V = nord, øst, sør, vest
pt = på trekk (etterfulgt av himmelretning)
km = kilometer
nm = nautiske mil
s.st. = samme sted
* = en stjerne bak dato betyr at funnet er belagt med dokumentasjon som for eksempel foto, lydopptak, video eller lignende. Dette angis bare for arter i tabell 1.
< > = første siffer angir antall funn av arten i fylket til og med 1970, og andre siffer angir antall funn i perioden 1971-2007 (inkludert omtalte funn). Tall er vanligvis bare angitt for arter med færre enn 20 funn i fylket.

Tabell 1. Observasjoner av følgende arter/underarter skal behandles av LRSK/Sør-Trøndelag og skal dokumenteres (beskrivelse e.l.). Listen gjelder fra og med 2008. I tillegg kreves det beskrivelse av arter/underarter som er nye for fylket og for arter som skal godkjennes av NSKE, samt av alle hybrider.

Dvergsvane	Lerkefalk	Snøugle	Rødvingetrost ua. <i>coburni</i>
Tundragås ua. <i>flavirostris</i>	Myrrikse	Slagugle	Gresshoppesanger
Dverggås	Avosett	Lappugle	Rørsanger
Snøgås	Fjellmyrløper ²	Nattravn	Myrsanger
Ringgås ua. <i>bernicla</i>	Dobbeltbekkasin ²	Isfugl	Hauksanger (kun feltobs.)
Mandarinand hunn ¹	Polarsvømmesnipe (fra 2009)	Hærfugl	Lappsanger
Snadderand hunn ¹	Polarjo juv.	Trelerke	Gulbrynsanger
Knekkand hunn ¹	Dvergmåke	Tartarpiplerke	Dvergfluesnapper
Taffeland	Sildemåke ua. <i>graellsii</i> ³	Lappiplerke	Tornskate
Stellerand	Sabinemåke (fra 2008)	Gulerle ua. <i>flava</i>	Svartkråke
Havlire (fra 2009)	Splitterne	Linerle ua. <i>yarrellii</i>	Pirol
Stormsvale	Svartterne	Nattergal	Hortulan
Vepsevåk	Polarlomvi	Svartrødstjert	Vierspurv
Sivhauk	Skogdue	Svartstrupe	Dvergspurv
Musvåk	Turteldue	Steinskvett ua. <i>leucorhoa</i>	

¹Kun enslige FF. ²Gjelder kun observasjoner utenom hekkeområdene. ³Kun dokumenterte fugler behandles.

Tabell 2. Observasjoner av bl.a. følgende arter/underarter skal rapporteres til LRSK/Sør-Trøndelag. Beskrivelse er vanligvis ikke påkrevd for disse artene.

Knoppsvane	Dvergdykker	Kvartbekkasin	Dvergspett
Sædgås	Toppdykker	Dobbeltbekkasin ²	Fjellerke
Tundragås ua. <i>albifrons</i>	Grålire	Svarthalespove	Vintererle
Hvitkinngås	Havsvale	Svømmesnipe	Duetrost
Ringgås ua. <i>brotta</i>	Myrhauk	Polarjo ad.	Hauksanger (rm.)
Stripegås	Fiskeørn	Fjelljo	Møller
Mandarinand hann	Jaktfalk	Storjo	Bøksanger
Snadderand hann	Vandrefalk	Grønlandsmåke	Lappmeis
Stjertand	Vannrikse	Polarmåke	Varsler
Knekkand hann	Åkerrikse	Tyrkerdue	Stillits
Skjeand	Sivhøne	Hubro	Tornirisk
Bergand	Sothøne	Haukugle	Brunsisik ¹
Praktærfugl	Dverglo	Hornugle	Polarsisik
Lappfiskand	Boltit	Vendehals	Båndkorsnebb
Vaktel	Sandløper	Gråspett	Rosenfink
Fasan	Temmincksnipe	Grønnspekk	Konglebit
Gulnebb	Fjellmyrløper ²	Hvitryggspett	

¹Bare innfangede fugler publiseres. ²Observasjoner fra hekkeområdene.

Rettelser til tidligere rapporter

I årsrapporten for 2006 (Winnem m.fl. 2008a) ble det oppgitt feil fotograf for bildet av en turteldue fra Sula på side 31. Bildet er tatt av Emil Krokan. I årsrapporten for 2007 (Winnem m.fl. 2009) er det i billedteksten til bildet av en sabinemåke på side 24 oppgitt feil dato. Riktig dato er 30. september 2007. LRSK beklager feilene.

Registreringer fra 2008 og nye registreringer fra tidligere år

Knoppsvane *Cygnus olor*

Ett funn av to ind. foreligger fra 2008. De to fuglene på Hitra i 2006 bringer årstotalen for dette året opp i syv ind. Tre ind. ble sett i 2007, syv ind. i 2006, mens arten var fraværende i 2005. **Alle funn:** 2 ad. Krokavatnet og Strandholmen, Å. 13.4-28.6 (GDY, KAG, HER). **Funn fra tidligere år:** 2 2K Melandsjø, Hitra 5.-23.5.2006 (Einar Brendboe, Bjørg Støen m.fl.).

Sangsvane *Cygnus cygnus*

Fire par ble konstatert hekkende, hvilket er ny bestenotering for fylket. Arten blir i økende grad observert i sommerhalvåret, og det er rimelig å anta at det finnes flere uoppdagede par. De to fuglene som ble sett ved Slettestjønnna 30.6 fløy over lokaliteten og er ikke de samme som hekket her.

Hekkefunn: 1 par m/ 2 pull. Slettestjønnna, Re. 12.5-13.9 (PWB, NVA, AWI m.fl.). 1 par m/ 4 pull. Langensjøen, Rø. 14.-21.6 (GAS, KAS, BES). 1 par ruget Håsjøen, Rø. 22.6 (BGS). 1 par m/ 4 pull. Langvatnet v/ Hølsjøen, Md. 29.7 (MRE). **Funn fra potensielle hekkeområder:** 1 par Momyra, Å. 24.5 (SME, GDY, KAG). 2 ind. Molinga, Rø. 6.6 (TKR). 1 ad. Veladalen, Se. 18.6 (JSA). 1 par Litj-Kvinnfjellvatnet, Se. 20.6 (JSA). 2 ad. Slettestjønnna, Re. 30.6 (ONO). **Andre sommerfunn:** 4 2K Stråsjøen, Se. 14.6 (SNK). **Store antall:** 301 ad. og 30 2K Litlvatnet, A. 23.-26.3 (GBA, KAS). 338 ad. og 29 2K Leirbakken, Ø. 26.3 (GBA, HER). 348 ad. og 31 2K Flystripeveien, Ø. 29.3 (HER).

Sædgås *Anser fabalis*

Syv ind. ble rapportert i 2008, hvorav to var av underarten *fabalis*, ett viste karaktertrekk til underarten *rossicus*, mens underart ikke er angitt for de fire siste. Fuglen som ble sett på Gaulosen på ettervinteren, er den samme som ble sett i desember året før. Det er sannsynlig at denne fuglen står for alle funn i vinterhalvåret fra Gaulosen de siste årene. Sommerfunn er svært uvanlig på våre kanter, og det er rimelig å anta at fuglen i Orkdal 21.7 dreier seg om en streifende ikke-hekkende fugl. 1 ind. ble sett i 2007, 25 ind. i 2006 og 5 ind. i 2005.

Vinterfunn: 1 ad. (*fabalis*) Gaulosen, Mh. og Buvika, Sk. 1.1-10.3 (DOB, KAS, BES, MVA m.fl.). **Vårtrekk:** 1 ind. (*rossicus*) Gaulosen, Mh. 7.-15.5 (AWI, Jon Djupvik, PWB m.fl.). 2 ind. Gaulosen, Mh. 11.5 (THA). 1 ind. Mosjøen, Ty.



Voksne tundragjess av underarten *flavirostris* Brekstad, Ørland 1. november 2008.

Foto: Morten Vang.

26.5 (TRE). **Sommerfunn:** 1 ind. Tjønntjønnna, Or. 21.7 (MMA). **Høsttrekk:** 1 ind. (*fabalis*) Buvika, Sk. 2.-5.9 (PWB).

Kortnebbgås *Anser brachyrhynchus*

Vinterfunn: 1 ind. Grilstad massetipp, Tr. 12.-18.1 (DOB, Trond Sørhuus, PIV).

Nevneverdige lokaliteter: 400 ind. Brødreskift, Stadsbygd, Ri. 10.4 (ABR). Opptil 400 ind. Grandefjæra, Ø. 10.-12.4 (HER). 1-2 ind. div. lok. Ø. 20.9-16.11 (HER, ESU, ABR). 2 ind. ptSV Valsneset, B. 28.9 (HER). 11 ind. Gjølmefjæra, Or. 5.10 (KAS, BES).

Stort antall: 3500 ind. Storøya, Se. 7.10 (TRE). **Seint høsttrekk:** 120 ind. Storøya, Se. 16.-17.11 (GBA, TRE).

Tundragås *Anser albifrons*

17 ind. er innrapportert dette året, hvorav fire var av underarten *flavirostris* og ett av underarten *albifrons*. En av fuglene på Ørlandet 6.11 var halsmerket, og disse er derfor ikke de samme som parett som ble sett her noen dager tidligere. Fuglen var ringmerket i Irland vinteren 2002/2003. Tre ind. ble sett 2007, 8 ind. i 2006 og 10 ind. i 2005. **Alle funn:** 1 ad. (*albifrons*) Storfosna, Ø. 5.4

(AWI, FSC, EKR, TKR m.fl.). 2 ad. (*flavirostris*) Brekstad, Ø. 30.10-2.11* (Morten I. Wedege, GBA, HER m.fl.). 2 ad. (*flavirostris*) Gardan, Uthaug, Ø. 6.11* (Jan Ove Gjershaug). 7 ad. og 3 1K Nes, B. 3.12 (HER). 2 ind. Litlvatnet, A. og Stuanes, B. 28.-30.12 (ELI, HER).

Grågås *Anser anser*

Vinterfunn: 10 ind. Brekstad, Ø. 13.1 (KAG, GDY). Opptil 155 ind. Nes, B. 17.1-20.2 (HER, GBA, SME, MMY, AWI). 1 ind. Rovatnet 20.1 (Eivind Hellandsjø). Opptil 4 ind. Grandefjæra, Ø. 31.1-10.2 (GBA, HER, MMY, AWI). 1 ind. Gjølme, Or. 3.12 (MMA). 2 ind. Tårnes, Å. 4.12 (GBA, HER). 1 ind. Nes, B. 8.12 (HER). Opptil 12 ind. Døsvika og Opphaug, Ø. 15.-30.12 (HER, ETH). **Store antall:** 1000 ind. Grandefjæra, Ø. 11.4 (GBA). Opptil 5060 ind. Gaulosen, Mh. og Buvika, Sk. 27.8-26.10 (DOB, TBO, GBA m.fl.). **Nevneverdige lokaliteter:** Opptil 2 ind. Molinga, Rø. 18.5-13.6 (PWB, BFU, AWI, GAS). 8 ind. Mosjøen, Ty. 26.5 (TRE).

Sangsvane hekket på Langensjøen, Røros i 2008. Bildet er tatt 21. juni. Foto: Kjetil Aa. Solbakken.



Stripegås *Anser indicus* E

Min. 19 ind. ble registrert i 2008. Alle funn i fylket dreier seg om fugler fra utsatte eller rømte bestander. 22 ind. ble sett i 2007, 13 ind. i 2006 og 32 ind. i 2005.

Alle funn: 2 ind. Voldøien, Støren, MG. 13.6 (Eilif Peder Folstad). 11 ind. Orkla v/ Bårdshaug, Orkanger, Or. 17.6 (Joralf Grøseth). 3 ad. og 3 1K Gaulosen, Mh. 7.-15.9 (MHU, LKL, Terje Kolaas, PWB, HBH).

Snøgås *Anser caerulescens* D

Ett funn av to ind. ble gjort i 2008. De ble sett trekkende over Leinstrand sammen med kortnebbgjess og er med stor sannsynlighet de samme fuglene som gjennom flere år har blitt sett på rasteplassene i Nord-Trøndelag og på Svalbard. Fuglene er av uvisst opphav. Ett ind. ble sett i 2007, mens arten ikke ble registrert i fylket de to foregående årene.

Alle funn: 2 ind. ptN Leinstrand, Tr. 14.4 (KAS).

Ringgås *Branta bernicla*

175 ind. ble registrert dette året, hvorav to var på vårtrekk og 173 på høsttrekk. De to funnene i Gaulosen-området i mai-juni er vurdert som trolig forskjellige ind. Fuglene på høsten ble ikke underartsbestemt, men disse var med stor sannsynlighet *brota*. Denne underarten trekker langs norskekysten, mens *bernicla* normalt trekker gjennom Østersjøen.

Vårtrekk: 1 ind. (*bernicla*) Gaulosen, Mh. 7.-16.5 (AWI, Jon Djupvik, PWB m.fl.). 1 ind. (*bernicla*) Kuøra, Tr. 11.-15.6* (MVA, GBA). **Høsttrekk:** 1 ind. Televerkets antenner, Grandefjæra, Ø. 5.9 (KAG, GDY). 114 ind. ptSV Valøya, Gjæsingen, F. 25.-26.9 (DOB). 58 ind. ptSV Valsneset, B. 28.9 (HER).

Hvitkinngås *Branta leucopsis*

1069 ind. ble sett i løpet av året, fordelt på 973 ind. på høsttrekk, 92 ind. på vårtrekk, 3 ind. på sommeren, samt ett overvintrende ind. Sør-Trøndelags første hekkefunn ble gjort denne sommeren da en rugende fugl ble funnet på en holme i Åfjorden. Junifunnet i Muruvika er også verdt å merke seg. Tre ind. ble sett sommerstid på samme lokalitet i 2006. Vinterfunnet i Bjugn dreier seg om samme fugl som ble sett samme sted før årsskiftet.

Hekkefunn: 1 par ruget Askerholmen, Åfjorden, Å. 8.7 (HER). **Funn fra potensielle hekkeområder:** 1 ind. Flatholmskjæret, Muruvika, Ma. 27.5-2.6 (TRE, PWB, GBA). **Vinterfunn:** 1 ind. Eidsvatnet og Botngårdsfjæra, B. 1.1-1.2 (HER, SME, MVE, GBA, ESÆ). **Vårtrekk:** 2 ind. Gaulosen og Kleppeshølen, Mh. 24.5 (MVE). 90 ind. ptN Halten, F. 31.5 (ESÆ, THA). **Høsttrekk:** 4 ind. Grande, Ø. 30.8 (ONO, THO). 38 ind. ptSV Valøya, Gjæsingen, F. 26.9 (DOB). 44 ind. Valøya, Gjæsingen, F. 27.9 (DOB). 1 ind. Gaulosen, Mh. 27.9-2.10 (HBH, PWB). 266 ind. ptSV Valsneset, B. 28.9 (HER). 70 ind. Titran, F. 28.9 (MMY, PWB, ESÆ, TGI m.fl.). 9 ind. Gaulosen, Mh. 29.9 (HBH). 503 ind. ptSV Halten, F. 30.9 (HER, GBA). 1 ind. Titran, F. 30.9 (MMY). 29 ind. Halten, F. 1.10 (HER, GBA). 1 ind. Storøya, Se. 7.10 (TRE). 6 ind. Småbåthavna, Grandefjæra, Ø. 8.10 (HER). 1 ind. Brekstad, Ø. 11.10 (HER).

Rustand *Tadorna ferruginea* NSKF E

Fuglen var nesten håndtam og er plassert i kategori E av NSKE.

Alle funn: 1 FF Børse, Sk. 10.8* (Egil Selnes, Jarle Børset m.fl.).

Gravand *Tadorna tadorna*

Fuglen på Sula utgjør første funn for lokaliteten. **Innlandsfunn:** 1 ind. Flønes, Se. 20.4-21.4 (JSA, TRE). 1 par sentralt i Selbusjøen, Se. 20.4 (JSA). **Annen nevneverdig lokalitet:** 1 ind. Sula, F. 10.10 (FSC, KHE, Jon Helle, KLA m.fl.).

Mandarinand *Aix galericulata* C

Et ringmerket ind. ble funnet oppspist i skogen ved Svorksjøen, trolig tatt av rovfugl. Fuglen var ringmerket som 1K i Velp, Gelderland, Nederland 10.8.2005. Fuglen lot seg ikke kjønnsbestemme verken da den ble merket eller funnet. Forrige funn i fylket ble gjort i 2006, da to ind. ble sett.

Alle funn: 1 4K funnet død Svorksjøen, Md. 13.9 (Trygve Kjellsen).

Brunnakke *Anas penelope*

Min. 15 hekkefunn ble gjort på åtte lokaliteter, fordelt på Oppdal (5), Hitra (5), Agdenes (3) og Røros (2). Vinterstid ble åtte ind. sett i januar og februar, mens 71 ind. ble sett i desember. Kun de høyeste noteringene listes opp under. Hannen som har frekventert Nidarø siden vinteren 2003/2004, ble sett både på ettervinteren og i desember. På Litvatnet ble det sett mer enn 50 ind. i hele den angitte perioden. Høyeste dagsnotering var på hele 373 ind. 19.9. På Gaulosen ble det også sett gode antall gjennom flere uker i september og oktober. Høyeste dagsnotering her var 100 ind. 20.10. **Store antall høst:** Opptil 373 ind. Litvatnet, A. 24.8-8.11 (MMY, GBA, EKR, HER m.fl.). Opptil 100 ind. Gaulosen, Mh. 21.9-29.10 (HMH, HBH, DOB m.fl.). 150 ind. Grandefjæra, Ø. 1.11 (AWI, PWB). **Store antall vinter:** 12 M og 27 FF Kråka, Innstrandfjæra, Ø. 3.12 (HER). 3 M og 7 FF Beian, Ø. 15.12 (HER). 14 ind. Litvatnet, A. 19.-29.12 (SBA, GBA, ETH).

Snadderand *Anas strepera*

17 ind. ble sett i 2008, hvilket utgjør tidenes høyeste årstotal for fylket. På Litvatnet holdt et par til 20.4-3.7, og det kan ikke utelukkes at dette paret gjorde hekkeforsøk. I tillegg ble to hanner og en hunn sett samme sted 2.-10.5, men disse tre holdt seg adskilt fra det førstnevnte paret. Et vinterfunn er også verdt å merke seg. Det er uvanlig med observasjoner vinterstid på våre breddegrader. Syv ind. ble sett i 2007 og 2006, mens to ind. ble registrert i 2005.

Vårtrekk og funn fra potensielle hekkeområder: 1 F Grandefjæra, Ø. 6.4 (MMY). 1 par Litvatnet, A. 20.4-3.7 (HMH, MMY, Bjørn Lysklett, Wictor Wahlberg m.fl.). 1 par Flønes, Se. 21.4-1.5 (MMY, TRE). 1 ad. M Litvatnet, A. 2.-10.5 (AWI, KAS, BES, MMY). 1 par Litvatnet, A. 2.-10.5 (AWI, KAS, BES, PWB). 1 par Vikaengene, Se. 4.5 (JSA). 2 M Laugen, Sk. 5.5 (ESÆ). 1 par Eidsvatnet, B. 6.5 (GDY). 1 par Nes, B. 20.5 (GDY, KAG). 1 M Volløya, Mh. 21.5 (JSA). **Vinterfunn:** 1 M Litvatnet, A. 19.-29.12 (GBA, SBA, ELI, ETH).

Krikkand *Anas crecca*

24 hekkefunn ble gjort på 19 lokaliteter, fordelt på Selbu (4), Åfjord (4), Meldal (3), Agdenes (3), Røros (3), Bjugn (1), Skaun (1), Oppdal (1), Rennebu (1), Holtålen (1), Tydal (1) og Hitra (1). 33 ind. ble sett på ettervinteren, mens 38 ind. ble sett i desember. Kun de største ansamlingene vinterstid nevnes.

Større antall vinter: Opptil 19 ind. Nidarø, Tr. 12.1-19.2 (MVA, KAS, GBA, KWO). Opptil 21 ind. Nidarø, Tr. 7.-29.12 (GBA, SBA, PWB m.

fl.). Opptil 14 ind. Ranheimsfjæra, Tr. 19.-30.12 (TRE, TBO, DOB, SBA m.fl.). **Store antall vårtrekk:** 102 ind. Litvatnet, A. 27.4 (MMY). 128 ind. Gaulosen, Mh. 27.4 (ESÆ). 114 ind. Garbergosen, Se. 27.4 (AWI, BFU, SPR). 150 ind. Tarvaldsodden, Rø. 8.5 (KAS, BES). **Stort antall høsttrekk:** 141 FF Litvatnet, A. 24.8 (MMY).

Amerikakrikkand *Anas carolinensis* NSKF <0,12>

Funn nr. 11 og 12 i fylket. Forrige gang arten gjestet oss var i 2005, da to ind. ble sett. **Alle funn:** 1 M Eidsvatnet, B. 17.-25.4* (SME, GDY, KAG, HER, HMH, SNK). **Funn fra tidligere år:** 1 M Gaulosen, Mh. 13.4.2007 (GBA, PWB, EKR, FSC m.fl.).

Stokkand *Anas platyrhynchos*

Store antall: 1700 ind. Grandefjæra, Ø. 1.2 (GBA). 1000 ind. Grandefjæra, Ø. 6.4 (MMY).

Stjertand *Anas acuta*

2008 ble et normalår for arten med anslagsvis 41 ind. registrert. 36 ind. ble sett i 2007, 35 ind. i 2006 og 31 ind. i 2005.

Vinterfunn: 1 par Eidsvatnet og Botngårdsfjæra, B. 6.-14.1 (HER, SME, MVE, ESÆ m.fl.). 1 ad. M Eidsvatnet og Botngårdsfjæra, B. 9.1-20.4 (HER, ESÆ, MVE m.fl.). 1 ad. M Brekstadfjæra, Ø. 31.10-29.12 (GBA, HER, SME, GDY m.fl.). **Vårtrekk:** 1 par Eidsvatnet, B. 5.4 (HER). 1 ad. M Grandefjæra, Ø. 6.4 (MMY). 1 F Gaulosen, Mh. 17.4 (AWI). 2 M Valen, Jonsvatnet, Tr. 22.-28.4 (GBA, Sverre Lundemo, Arild Espelien). Opptil 2 par Litvatnet, A. 25.4-10.5 (Bjørn Lysklett, Wictor Wahlberg, AWI, MMY m.fl.). 1 par Hoøya, Vikvarvet, Se. 1.5 (TMØ). 2 ind. Gaulosen, Mh. 4.-8.5 (PWB, ESÆ, AWI m.fl.). 1 par Søsøen, Aursunden, Rø. 18.5 (PWB, BFU, AWI). 1 ad. M Slettestjøna, Re. 23.5 (NVA, PWB). 1 ad. M Momyra, Å. 24.5 (SME, GDY, KAG). **Høsttrekk:** 5 FF Litvatnet, A. 19.7-19.9 (ETH, HER, MMY m.fl.). 1 FF Garbergosen, Se. 16.8 (JSA). 4 FF Gaulosen, Mh. 23.8-21.10 (KAS, EKR, TON, TKR m.fl.). 1 ad. M Litvatnet, A. 19.9 (HER). 3 FF Buvika, Sk. 21.9-8.11 (HMH, DOB). 1 M Låen, Se. 7.10 (TRE). 1 ad. M Kråka, Innstrandfjæra, Ø. 22.10 (HER). 1 FF Gaulosen, Mh. 29.10 (DOB). 1 F Flatnesfjæra, Ø. 1.11 (MVE). 1 FF Ranheimsfjæra, Tr. 2.-16.11 (DOB, PWB).

Knekkand *Anas querquedula*

12 ind. ble sett i 2008, noe som må karakteriseres som et godt år for arten. Et par hadde tilhold i Eidsvatnet, Bjugn 14.4-4.6, og det er ikke usannsynlig at dette paret gjorde hekkeforsøk. 4.6 ble to par sett på lokaliteten. 14.4 er en uvanlig tidlig dato for arten, og denne registreringer er den tidligste i fylket siden 1996, da et par ble sett på Gaulosen fra 10.3 og utover våren (Størkersen m.fl. 1997). Fire ind. ble sett i 2007, 10 ind. i 2006 og to ind. i 2005.

Alle funn: 1 par Eidsvatnet, B. 14.4-4.6 (MVE, GDY, KAG, GBA). 1 par Holtvatna, MG. 2.-8.5 (Anne Margrethe Sveian). 1 par Gardåa, Op. 10.5 (PWB). 1 M Litvatnet, A. 10.-25.5 (MMY, TRE, HER, HMH). 1 par Gaulosen, Mh. 17.-18.5 (THA, DOB, KAS, BES). 1 par Eidsvatnet, B. 4.6 (GBA). 1 FF Eidsvatnet, B. 17.9 (Bjørn Olav Tveit).

Skjeand *Anas clypeata*

Anslagsvis 16 ind. ble sett dette året, et normalår for arten. 21 ind. ble sett i 2007, 24 ind. i 2006 og 14 ind. i 2005.

Vårtrekk: 1 par Litlvatnet, A. 3.-7.5 (KAS, BES, PWB m.fl.). 1 M Litlvatnet, A. 3.5 (KAS, BES). 1 M Husøya, Tarva, B. 7.5 (HER). 1 par Botngårdsfjæra og Liavatnet, B. 13.-14.5 (SME, GDY, MVE). 1 par Litlvatnet, A. 20.-21.5 (GBA, KAS). **Sommerfunn:** 1 ad. M Gaulosen, Mh. 22.6 (HBH). 1 ind. Eidsvatnet, B. 4.7 (Geir Melum). **Høsttrekk:** 1 par Litlvatnet, A. 24.8-3.10 (MMY, EKR, HER m.fl.). 1 ad. M Eidsvatnet, B. 21.9 (HER). 1 FF Eidsvatnet, B. 21.9-16.11 (HER, ABR m.fl.). 2 FF Litlvatnet, A. 25.9-3.10 (GBA).

Taffeland *Aythya ferina*

Taffeland er en sjelden art i Sør-Trøndelag, noe årets to funn illustrerer. To ind. ble sett også i 2007 og 2006, mens arten ikke ble sett i 2005. **Alle funn:** 1 F Eidsvatnet, B. 17.-21.4* (GBA, HER, GDY, KAG m.fl.). 1 M Flønes, Se. 25.-27.4* (TRE, AWI, BFU, SPR).

Toppand *Aythya fuligula*

12 hekkefunn ble gjort på 12 ulike lokaliteter, fordelt på Oppdal (4), Agdenes (1), Røros (2), Meldal (2), Rennebu (1), Hemne (1) og Holtålen (1).

Store antall vinter: 21 ind. Litlvatnet, A. 11.1 (GBA). 14 ind. Tanemsbrua, K. 19.2 (GBA, KWO). 12 ind. Nidarø, Tr. 26.2 (JSA). 14 ind. Tillerbrua, Tr. 7.12 (TGI). 15 ind. Øvre Leirfoss, Tr. 26.12 (TKR, EKR, FSC). 12 ind. Valøya, Tr. 29.12 (PWB).

Bergand *Aythya marila*

Anslagsvis 61 ind. ble sett i løpet av året. Ingen hekkefunn ble gjort.

Funn fra potensielle hekkeområder: 1 par Åbbærtjønnna, Brekken, Rø. 28.5 (MVE). 1 par Kvernsjøen, Ri. 9.6 (ABR, ESU). **Overvintrende ind.:** 1 2K M Gaulosen, Mh. 3.2 (KAS). 1 ad. F Tilfredshet kirkegård, Tr. 20.3 (MVE). **Vårtrekk:** 1 ind. Litlvatnet, A. 16.5 (KAG, GDY). 1 F Eidsvatnet, B. 20.-21.5 (HER, SME, GBA m.fl.). **Andre sommerfunn:** 1 M Døsvika, Ø. 21.6 (GDY). 1 ad. F Litlvatnet, A. 12.-23.7 (HER, Kjell Vingen, ETH m.fl.). **Høst- og vinterfunn:** Opptil 12 ind. Gaulosen, Mh. 22.9-23.11 (GBA, HBH m.fl.). 2 ind. Solemsvatnet, B. 10.10 (GDY). Opptil 15 ind. Litlvatnet, A. 11.10-26.12 (HER, SBA, GBA m.fl.). Opptil 2 FF Tilfredshet kirkegård, Tr. 16.10-28.11 (MVE, FSC). 6 ind. Svorkmyran, Or. 18.10 (EKR, TKR). 1 par Garbergosen, Se. 18.-19.10 (JSA). 3 FF Eidsvatnet, B. 20.-25.10 (THO, ONO, HER). 3 FF Gangåsvatnet, Or. 24.10 (GBA). Opptil 2 1K Litlvatnet, Jonsvatnet, Tr. 26.10-23.11 (GBA, SBA). 1 F Leira, Ri. 13.11 (ABR). 1 ind. Svean, K. 14.12 (KWO). 1 1K M Ranheimsfjæra, Tr. 20.-28.12 (TBO, GBA, SBA m.fl.). 1 M Valøya, Tr. 29.12 (PWB).

Ærfugl *Somateria mollissima*

Innlandsfunn: 9 ind. Aursunden, Rø. 11.5 (EKR). 6 M Selbusjøen, K. 10.7 (KWO). 10 ad. M og 14 FF Selbusjøen, K. 2.11 (KWO). **Stort antall:** 1080 ind. Buvika, Sk. 23.11 (DOB).

Praktærfugl *Somateria spectabilis*

Arten fortsetter den svake trenden fra de siste årene med bare syv ind. i 2008. For bare få år siden overvintret arten i tresifrede antall på kysten. Fire ind. ble sett i 2007, syv ind. i 2006 og ni ind. i 2005.

Alle funn: 1 F Døsvika, Ø. 9.1 (ESÆ, MVE, HER). 1 2K M Døsvika, Ø. 9.1-10.2 (MVE, ESÆ, HER). 3 F Storfosna, Ø. 5.-6.4 (MMY, AWI, GDY, KAG m.fl.). 1 ad. M Kjeungan, Ø.



Sjøorre hunn med tre pulli på Stororkelsjøen, Oppdal 30. juli 2008. Foto: Trond Haugskott.

17.6 (HER). 1 1K M Bjugnholmen, B. 5.12 (HER, GBA).

Havelle *Clangula hyemalis*

Tre hekkefunn ble gjort, og arten ble i tillegg registrert på syv potensielle hekkeplasser. Min. 48 ind. ble registrert i ferskvann på våren, mens min. 45 ind. ble sett i løpet av høstsesongen. Disse funnene listes ikke opp her.

Hekkefunn: 1 M varslet Djuptjønnna, Kjølén, Ty. 5.6 (TRE). 7 1K Stororkelsjøen, Op. 22.7-12.8 (PWB, AGN, KAS, BES). 7 1K Unndalsvatnet, Op. 12.8 (PWB). **Andre funn fra potensielle hekkelokalteter:** 1 par Åbborholet, Rø. 26.5 (TRE). 1 par Gjetbekkvikka, Kjølén, Ty. 5.6 (TRE). 4 par Stororkelsjøen, Op. 6.-29.6 (PWB, MVA, FSC, THA). 1 M Nordre Snøfjelltjønnin, Op. 13.6 (KAS). 2 M Finnsjøen, Op. 15.6 (PWB). 10 ind. Unndalsvatnet, Op. 15.6-6.7 (THA, MVA, PWB). 1 par Veslorkelsjøen, Op. 16.6-6.7 (THA, TRE). 1 ind. Gardkleppsjøen, Ty. 21.6 (TRE). 1 par Solhaugan, Op. 10.7 (JØG). **Annene nevneverdige lokalitet:** 1 ind. Eidsvatnet, B. 25.10 (HER). **Store antall:** 663 ind. Midsandan, Ma. 5.4 (TRE). 200 ind. Storfosna, Ø. 5.4 (MMY, MVE). 123 ind. Kyrksæterøra, He. 10.12 (HER, GBA).

Svartand *Melanitta nigra*

Tre hekkefunn ble gjort ved to lokaliteter. Arten ble i tillegg registrert på to potensielle hekkelokalteter. Min. 19 ind. ble sett i ferskvann under vårtrekket. Disse funnene listes ikke opp her.

Hekkefunn: Opptil 10 1K (to kull) Stororkelsjøen, Op. 22.7-12.8 (PWB, AGN, TVA). 2 1K Unndalsvatnet, Op. 12.8 (PWB). **Andre funn fra potensielle hekkelokalteter:** 4 par Stororkelsjøen, Op. 6.-22.6 (PWB, FSC, THA, MVA). 1 M Stortjønnna, Ty. 12.6 (Bjørn Berg). 3 M Stororkelsjøen, Op. 15.-16.6 (THA).

Lappfiskand hann Jonsvatnet, Trondheim 20. april 2008. Foto: Georg Bangjord.



11 F Unndalsvatnet, Op. 15.6-6.7 (THA, PWB). 1 F Stortjønnna, Finnsbrekka, Ty. 20.6 (TRE). 1 ind. Momyrvatnet, Å. 7.7 (HER).

Annene nevneverdige lokalitet: 1 FF Litlvatnet, A. 3.-11.10 (GBA, BES, HER, KAS). **Store antall:** 126 ind. pt.Ø Titran, F. 12.5 (MMY, AWI).

Sjøorre *Melanitta fusca*

Fire hekkefunn ble gjort ved to lokaliteter. Arten er registrert fra ytterligere tre potensielle hekkelokalteter.

Hekkefunn: 1 ad. F v/ reir Veslorkelsjøen, Op. 6.7 (TRE). Opptil 9 1K (min. tre kull) Stororkelsjøen, Op. 20.7-12.8 (MMY, PWB, AGN m.fl.). **Andre funn fra hekkeområdene:** Opptil 10 ind. Mustjønnna, Ty. 5.-21.6 (TRE, MVE). Opptil 3 par Stororkelsjøen, Op. 6.-11.6 (PWB, THA, FSC). 15 ind. Unndalsvatnet, Op. 15.6 (THA). Opptil 14 ad. Veslorkelsjøen, Op. 16.6-6.7 (THA, TRE, PWB m.fl.). 3 FF Finnsjøen, Op. 23.7 (PWB, AGN). **Andre innlandsfunn:** 2 par Stugusjøen, Ty. 11.5 (ESÆ). Opptil 3 F Langensjøen, Rø. 14.6-12.7 (GAS, KAS, BES). **Annene nevneverdige lokalitet:** 1 FF Litlvatnet, A. 18.4-3.5 (GBA, HER, KAS, BES). **Store antall:** 713 ind. Midsandan, Ma. 5.4 (TRE). 700 ind. Døsvika, Ø. 21.6 (GDY). 530 ind. Kråkvågsvaet, Ø. 6.7 (ESÆ). **Funn fra tidligere år:** 5 pull. Forolhogna, MG. 8.-9.7.2006 (Terje Bjerkan).

Brilleand *Melanitta perspicillata* NSKF

Et funn fra 2007 er godkjent av NSKF. Forrige funn i fylket ble gjort utenfor Hoøya, Ørland 9.7.2006 (Olsen m.fl. 2008).

Funn fra tidligere år: 1 ad. M Brekkagrunden, Gaulosen, Sk. 9.-10.9.2007 (THA, AWI, EBA, PWB, EKR, TKR, TRE, FSC m.fl.).

Lappfiskand *Mergus albellus*

Åtte ind. ble registrert i løpet av året, hvilket utgjør et godt år for arten i fylket. Fuglen på Eidsvatnet 17.9 er vurdert som sannsynlig den samme som ble sett på Kottengsvatnet 24.9-8.10. To ind. ble sett i 2007, ett ind. i 2006 og fire ind. i 2005
Alle funn: 1 M Gaulosen, Mh. 13.1 (TKV). 1 M Litvatnet, Jonsvatnet, Tr. 20.4 (GBA, SBA). 1 ad. M Haukåtjenna, Vennafjellet, Se. 9.5 (GBA). 1 FF Eidsvatnet, B. 17.9 (Bjørn Olav Tveit). 1 FF Kottengsvatnet, B. 24.9-8.10 (GDY, KAG, HER). 1 FF Litvatnet, A. 25.9 (GBA). 1 M Kottengsvatnet, B. 8.10 (SME). 2 FF Gangåsvatnet, Or. 19.-29.10 (HMH, GBA, PWB).

Orrfugl *Tetrao tetrix*

Nevneverdig lokalitet: 1 M Grandefjæra, Ø. 1.11 (AWI, PWB).

Rapphone *Perdix perdix* E

Fuglen er en rømt fangenskapsfugl.

Alle funn: 1 ind. Tiller, Tr. 12.2-13.3* (FSC, TKR, MVA m.fl.).

Vaktel *Coturnix coturnix*

Etter rekordforekomsten i 2007 ble det ikke uventet registrert færre vaktler i 2008. 14 ind. må likevel karakteriseres som et godt år for arten. Alle registreringene var spillende hanner i juni og juli. Et nytt funn fra 2006 bringer årstotalen for dette året opp i to ind. 41 ind. ble registrert i 2007, to ind. i 2006 og fem ind. i 2005.

Alle funn: 1 sy. Solstadåsen, Malmsjøen, Sk. 5.6 (HMH). 1 sy. Hjellen, Leinstrand, Tr. 7.-28.6 (ESP, KAS, AWI). 1 sy. Eggtrøa, Leinstrand, Tr. 7.6-22.7 (ESP, TRE, AWI, KAS). 1 sy. Nes, He. 26.6 (Eivind Hellandsjø). 1 sy. Stølen, Oppdal, Op. 27.-29.6 (PWB, Torborg Berge, Mark Thomson). 1 sy. Ristan, Byneset, Tr. 28.6-2.7 (AWI, ESP, EBA). 1 sy. Langlo, Byneset, Tr. 28.6-2.7 (AWI, ESP, EBA). 1 sy. Melandsjøen, Hi. ultimo juni (Dagrun-Beate Skarsvåg). 1 sy. Melby, Sk. 2.7 (KLA). 1 sy. Mo v/ Laugen, Sk. 3.7 (PWB). 1 sy. Storhavet, Ri. 3.7 (ONO). 1 sy. Ålmojtønna, Ri. 3.7 (ABR, ONO). 1 sy. Eggan, Leinstrand, Tr. 20.7 (KAS). 1 sy. Litvatnet, A. 26.7 (MMY). **Funn fra tidligere år:** 1 sy. Melandsjøen, Hi. ultimo juni 2006 (Dagrun-Beate Skarsvåg).

Fasan *Phasianus colchicus* E

Tre ind. ble sett på Frøya, hvor det finnes en liten bestand av arten. Alle funn i fylket stammer fra utsatte fugler.

Alle funn: 1 sy. Fillingsnes, F. 19.-21.4 (Annie Falkenberg). 1 ad. M Høgset, F. 11.5 (MMY, AWI). 1 ad. M Hammarvika, F. 29.6 (Helge Hammer).

Smålom *Gavia stellata*

Fem hekkefunn ble gjort fordelt på Meldal (2), Midtre Gauldal (1) og Åfjord (2) kommuner (HER, ONO, OAF). I tillegg ble arten registrert i hekketid på 29 potensielle hekkelokaliteter. Nærmere detaljer presenteres ikke her.

Store antall: 309 ind. ptSV Valøya, Gjæsingen, F. 24.-26.9 (DOB).

Storlom *Gavia arctica*

Det ble konstatert hekking på fem lokaliteter fordelt på Meldal (1), Oppdal (1), Orkdal (2) og Røros (1) kommuner (TMO, MMY, KIJ, HMH, KAS m.fl.). I tillegg ble arten registrert i hekketid på 37 potensielle hekkelokaliteter.

Overvintrende ind.: 1 ind. Døsvika, Ø. 1.1-9.1 (ESÆ, HER, MVE). 2 ind. Fevåneset, Ri. 3.2 (AWI, TKV, PSR). 1 ind. Lauvøya, Å. 2.3

(MMY, AWI, SPR). 1 ind. Kråkvåg, Ø. 3.-10.3 (MVE, GDY, ONO). 1 ind. Hovsfjæra, Ø. 27.12 (HER). 1 1K Buvika, Sk. 30.12 (ONO).

Islom *Gavia immer*

Fuglen på Gaulosen utgjør trolig det første funnet for lokaliteten.

Store antall: Opptil 9 ind. Lauvøya, Å. 9.2-2.3 (MMY, ESÆ, THA, MVA m.fl.). Opptil 19 ind. Kråkvåg, Ø. 2.3-3.5 (MVE, ONO, TON, AWI m.fl.). **Funn fra Trondheimsfjorden:** 1 ind. Gaulosen, Tr. 7.-15.11 (HBH, MMY, AWI m.fl.).

Gulnebbblom *Gavia adamsii*

15 ind. ble sett i løpet av året.

Alle funn: 1 ind. Døsvika, Ø. 7.2 (GDY). 2 ind. Tårnesodden, Bingsholmsråsa, Å. 9.2 (MMY, ESÆ, THA, MVA). 1 2K Lauvøya, Å. 9.2-2.3 (MMY, THA, MVA, ESÆ m.fl.). 1 ind. Grandefjæra, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 2 ind. Storfosna, Ø. 5.4 (AWI, MMY, MVE). 2 ind. Kjervågsund, Titran, F. 17.10 (BES). 1 ind. Båtvika, Bingsholmsråsa, Å. 4.12 (GBA, HER). Opptil 4 ind. Garten, Ø. 7.-29.12 (MMY, AWI, ETH). 1 ad. Innstrandfjæra, Ø. 27.12 (ONO, MMA).

Dvergdykker *Tachybaptus ruficollis*

Anslagsvis 12 ind. ble sett i løpet av året. Fuglene ved Straumen i Rissa er vurdert å være returnerende ind. Et sommerfunn er svært uvanlig. Denne fuglen var i par med en horndykker, men hekketforsøk ble ikke konstatert. Dvergdykker er enda ikke funnet hekkende i fylket. Syv ind. ble sett i 2007, 12 ind. i 2006 og 10 ind. i 2005.

Sommerfunn: 1 ind. Evsjøen, Se. 18.5-20.6 (TRE). **Overvintrende ind.:** 2 ind. Straumen, Ri. 6.1-10.4 (ESU, ABR, MVE). 1 ind. Stordalselva, Årnes, Å. 9.2 (MMY, ESÆ, MVA, THA). 1 ind. Lysøysundet, B. 2.4 (SME). 1 ind. Gaulosen, Mh. 20.9 (LNO). 2 ind. Gammelosen, Or. 9.11-30.12 (HMH, MMA, KWO, GBA). 1 ind. Ranheimsfjæra, Tr. 9.11-28.12 (DOB, SBA, GBA, EBA). 1 ind. ml. Nidarø og Tempe, Tr. 21.-29.11 (KAS, MVE). 3 ind. Straumen, Ri. 30.11-29.12 (ESU, ABR, Odd Rygh). 1 ind. Svean, K. 1.12 (KWO).

Toppsykker *Podiceps cristatus*

Anslagsvis tre ind. ble sett i 2008. Som vanlig dreide alle funnene seg om overvintrende ind. Fuglen på Gaulosen antas å være et returnerende ind. Fire ind. ble sett i 2007, seks ind. i 2006 og fem ind. i 2005.

Alle funn: 2 ind. Gaulosen, Mh og Buvika, Sk. 24.2-12.3 (SPR, THA, TON, ESÆ). 1 ad. Garten, Ø. 30.11-9.12 (HER, SME, GDY). 1 ind. Gaulosen, Mh. 7.12 (TGI).

Horndykker *Podiceps auritus*

Syv par ble konstatert hekkende på fem lokaliteter. I tillegg ble 33 par registrert i hekketid på ytterligere 20 egnede hekkelokaliteter. Til sammen ble arten registrert på 25 potensielle hekkelokaliteter, hvilket er to mer enn i 2007. Registreringene ble gjort i kommunene Skaun (3), Selbu (4), Røros (6), Orkdal (3), Melhus (3), Midtre Gauldal (1), Malvik (1), Rissa (1), Bjugn (1), Meldal (1) og Hemne (1).

Hekkefunn: Opptil 2 par, hvorav 1 par fikk frem 2 pull., Vennatjønna, Ma. 22.6 (SFB, Lars Slettom). 3 par hekket Stikkillen, Rø. 11.5-13.6 (TKR, EKR, GAS). Opptil 2 par, hvorav 1 par fikk frem 1 pull., Tjønneiltjønna, Or. 16.5-11.7 (HMH, MMA). 1 par v/ reir Grunnsjøen, Rø. 18.5 (EKR, TKR). 1 ind. ruget Løytmantshæen, Rø. 4.6 (JSA). **Funn fra potensielle hekkelokaliteter:** 3 ad. Stranda, Rovatnet, He. 26.4

(Peder Fiske). 1 ind. Laugen, Sk. 30.4 (KAS, BES). Opptil 2 par Låen, Se. 1.-11.5 (MMY, TRE, JSA). 3 ad. Evsjøen, Se. 4.5-10.7 (JSA, TRE, PWB). 1 par Holtvatna, MG. 7.-9.5 (Anne Margrethe Sveian). Opptil 8 par Reksåsvatnet, Mh. 8.5-10.8 (MVE, PWB, MMA, AWI). 1 par Blåkkåtjønna, Mh. 10.5 (MVE). 1 par Skollaosen, Svorksjøen, Mh. 10.5 (MVE). 1 par Fitjan, Se. 11.5 (MVE, BFU). 1 par Holtjønna, Md. 12.5 (MRE). 1 par Svorkmyran, Or. 15.5 (EKR). 1 ad. Hostonvatnet, Or. 16.5-2.7 (MMA, ONO). 1 par Store Gjølgavatnet, B. 21.5 (SME). 1 ad. Kommandanthåa, Rø. 31.5 (GAS). 1 ind. Sundtjønna, Brekken, Rø. 4.6 (JSA). 2 ad. Malmsjøen, Sk. 5.6 (HMH). 4 ind. Lauga, Ri. 9.6 (ABR, ESU). 1 ad. Djupsjøen, Rø. 13.6 (GAS). 1 ad. Stråsjøen, Se. 14.6 (SNK). 1 par Vaddån, Sk. 30.6 (AWI, ESP). **Stort antall:** 24 ind. Grandefjæra, Ø. 7.9 (THO, MHU, Terje Kolaas, LKL m.fl.).

Grålire *Puffinus griseus*

Seks ind. ble sett i august og september, et labert år for arten sammenlignet med de gode forekomstene de foregående årene. Antall observasjoner avhenger mye av værforhold på høsten. Med et nytt ind. fra 2005 kommer årstotalen opp i 427 ind. dette året. 84 ind. ble sett i 2007, 28 ind. i 2006 og 427 ind. i 2005.

Alle funn: 1 ind. Gjæsingen, F. 20.8 (DOB). 1 ind. Sula, F. 22.8 (KLA). 1 ind. ptV Titran, F. 23.8 (KAS, MVA). 1 ind. Gjæsingen, F. 23.8 (DOB, TBO). 1 ind. Sula, F. 24.8 (FSC, ESP, MMA). 1 ind. ptSV Valøya, Gjæsingen, F. 24.9 (DOB). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. Gimsan, Froan, F. 18.8.2005 (Nils Kristian Grønvik).

Havlire *Puffinus puffinus*

Tre ind. ble sett dette året. Til sammenligning ble to ind. sett i 2007, 12 ind. i 2006 og 4 ind. i 2005.

Alle funn: 3 ind. Sula, F. 22.8 (KLA).

Gulnebbli *Calonectris diomedea* NSKF <0,2>
Funnet er det andre for fylket. Det første ble gjort på Sula 4.10.2003 (Olsen & Mjølshes 2007).

Funn fra tidligere år: 1 ind. Tarvahavet, B. 6.9.2007 (MVE).

Havsvale *Hydrobates pelagicus*

Ett ind. ringmerket i september var eneste funn dette året. To ind. ble registrert i 2007, tre ind. i 2006 og to ind. i 2005.

Alle funn: 1 ad. F. rm. Nes, B. 6.9 (ONO, THO).

Storskarv *Phalacrocorax carbo*

Arten har etter hvert blitt et vanlig syn i Nidelva opp til Klæbu, og funn herfra presenteres ikke. Fuglen på Oppdal utgjør trolig det første funnet i kommunen.

Nevneverdige innlandsfunn: 2 ind. Gjetjtønna, Rø. 15.8 (Olav Solbakken). 1 1K Gjevillvatnet, Op. 24.8 (Ludvig Killingberg). 1 ind. Gaula v/ Håggån, Mh. 12.9 (KAS). 1 ind. Frilsjøen, Md. 14.9 (MRE). 1 1K Buvatnet, Re. 4.10 (PWB). 2 ind. Flønes, Se. 9.-26.10 (JSA, GBA).

Toppskarv *Phalacrocorax aristotelis*

Store antall: 110 ind. Reinsøya, Halten, F. 21.5 (GBA). 231 ind. Halten, F. 30.9 (HER, GBA).

Egretthege *Ardea alba* NSKF <0,6>

Sjetten funn i fylket. Fem av funnene er gjort i mai, mens førstefunnet i 2001 er fra april. Årets funn var det andre på Titran, etter en fugl i mai 2003.

Alle funn: 1 ind. Hamburglandet, Titran, F. 12.5* (MMY, AWI).

Gråhegre *Ardea cinerea*

Stort antall: 102 ind. Lundskogen, Titran, F. 7.10 (ETH).

Sivhauk *Circus aeruginosus* <0,24>

Ett funn ble gjort dette året av denne sjeldne arten. Ett funn ble gjort også i 2007 og 2005, mens 2006 forløp uten funn.

Alle funn: 1 IK Gaulosen, Mh. 15.8* (ESP).

Myrhauk *Circus cyaneus*

Ett hekkefunn er rapportert i Oppdal kommune, og registreringer er i tillegg gjort på fire potensielle hekkelokaliteter fordelt på Oppdal (3) og Røros (1) kommuner. Nærmere detaljer presenteres ikke her.

Vårtrekk: 1 F Mebonden, Se. 22.5 (TMØ).

Høsttrekk: 1 IK M Grandefjæra, Ø. 20.8 (ELD, Kjetil Schjølberg).

Hønehauk *Accipiter gentilis*

Prosjekt hønehauk kontrollerte 93 lokaliteter i 2008. Det ble observert hønehauk på 61 av dem, og 52 hekkinger ble påvist (RJA).

Musvåk *Buteo buteo*

Med ni observasjoner ble 2008 et svært godt år for arten i fylket. Tre ind. ble sett i 2007, ett ind. i 2006 og tre ind. i 2005.

Alle funn: 1 ad. Brøttem, K. 25.4 (MVA). 1 ind. Langset, Md. 14.6 (Ivar Myklebust). 1 ind. Øverbygda, Se. 17.8 (TMØ). 1 ind. Grande, Ø. 30.8 (ONO, THO). 1 ind. Soknedal, MG. 7.9 (ESÆ). 1 ind. Oppdal, Op. 18.9 (MHU). 1 ind. By, Or. 19.9 (Roar Pettersen). 1 ind. Vollan, Hovin, Mh. 2.10 (ETH, Beate Aas Thesen). 1 ind. Tiller, Tr. 13.10 (EKR).

Fjellvåk *Buteo lagopus*

Fuglen på Titran utgjorde det andre funnet for lokaliteten.

Nevneverdig lokalitet: 1 ind. Titran, F. 17.8 (AWI, SPR, PWB m.fl.). **Vinterfunn:** 1 ind. Flystripeveien, Ø. 27.12 (ONO, MMA).

Musvåk x fjellvåk *Buteo buteo* x *B. lagopus* NSKF

En samhekkning mellom en musvåk og en fjellvåk resulterte i tre flygedyktige unger. Denne hybridkombinasjonen er aldri tidligere registrert. Funnet er nærmere beskrevet av Gjershaug m.fl. (2006). Den voksne musvåken er publisert tidligere (Winnem m.fl. 2008a).

Funn fra tidligere år: 3 IK Jonsvatnet, Tr. 14.7-27.8.2005 (OAF, JOG, KWO).

Kongeørn *Aquila chrysaetos*

Nevneverdig lokalitet: 1 IK Lundskogen, Titran, F. 31.8 (TKV).

Fiskeørn *Pandion haliaetus*

Ett hekkefunn er rapportert i Meldal. Arten ble i tillegg sett på fem potensielle hekkelokaliteter fordelt på kommunene Selbu (1), Røros (1), Hemne (1), Agdenes (1) og Malvik (1). Nærmere detaljer presenteres ikke her. Fuglen på Litvatnet i oktober ble sluppet her etter å ha blitt funnet utmagret på en tråler 80 nm V av Tromsø 22.9 og holdt i forpleining av Hans Einar Ring. **Andre funn:** 1 ind. Aunhaugen, Holla, He. 27.8 (Asbjørg Sæterbø). 1 ind. sluppet Litvatnet, A. 24.10 (HER).

Tårnfalk *Falco tinnunculus*

Overvintrende ind.: 1 ind. Vernes, A. 9.3 (MMY, ONO, MVE).



Ung fiskeørn Litvatnet, Agdenes 24. oktober 2008. Fuglen hadde nettopp blitt sluppet etter å ha blitt funnet utmagret og føret opp. Foto: Hans Einar Ring.

Dvergfalk *Falco columbarius*

Fuglen i Trondheim 13.-16.3 ble funnet skadd i Ilsvika og sluppet på Byåsen etter tre dager i forpleining.

Overvintrende ind.: 1 ind. Revsnes, Ri. 3.2 (AWI). 1 ind. Klett, Tr. 11.3 (AWI). 1 F rm. Ilsvika og Byåsen, Tr. 13.-16.3 (JSA). 1 ind. Tillermarka, Tr. 28.3 (EKR, FSC). 1 M Grandefjæra, Ø. 1.11 (AWI, PWB). 1 ind. Tungasletta, Tr. 13.11 (ELD). 1 FF Innstrandfjæra, Ø. 27.12 (ONO, MMA).

Jaktfalk *Falco rusticolus*

Arten ble i løpet av året sett på 13 potensielle hekkeplasser i Oppdal (5), Hemne (2), Tydal (1), Selbu (1), Rennebu (2), Holtålen (1) og Røros (1). Tre hekkefunn ble konstatert i Oppdal (2) og Tydal (1) (PWB, TRE).

Funn utenfor hekkeområdene: 1 ind. Grandefjæra, Ø. 22.1-5.2 (HER, SME). 1 ind. Valsneset, B. 26.2 (KAG, GDY). 1 ad. Lysøysund, Å. 1.-2.3 (MVE, SPR, MMY, AWI). 1 IK Titran, F. 24.8 (KAS, BES). 1 ad. Vikvarvet, Se. 5.12 (TMØ). 1 ad. Brekstad, Ø. 27.12 (ONO, MMA). 1 ind. Klett, Tr. 31.12 (DOB).

Vandrefalk *Falco peregrinus*

I 2008 ble det påvist hekking av vandrefalk på 18 lokaliteter, seks lokaliteter hadde sannsynlig hekking og seks mulig hekking. På fem kjente lokaliteter var det ingen indikasjon på hekking. Tre nye lokaliteter ble påvist i 2008. Etter at prosjektet ble påstartet i 2003, er det påvist hekking på totalt 36 ulike lokaliteter og sannsynlig hekking på fem lokaliteter (LNO).

Sene høst- og vinterfunn: 1 ind. Uthaug havn, Ø. 9.1 (ESÆ, MVE). 1 ind. Valsneset, B. 26.2 (KAG, GDY). 1 ind. Vestrått, Ø. 7.11 (HER). 1 ad. Tårnes, Å. 4.12 (GBA, HER). 1 ind. Høya, Grandefjæra, Ø. 27.12 (ONO, MMA).

Vannrikse *Rallus aquaticus*

13 ind. ble registrert i løpet av høsten og vinteren. Forekomstene ved Nes og ved Litvatnet er begge regnet som ett funn, men det kan ikke utelukkes at flere fugler var involvert. Fuglene på Titran

er regnet som tre separate funn da de holdt til på ulike lokaliteter. To av dem ble også sett på samme dag. Fuglen på Litvatnet ble funnet død 5.12. Tre ind. ble registrert i 2007, 15 ind. i 2006 og 17 ind. i 2005.

Alle funn: 1 ind. Eidsvatnet, B. 27.8-25.10 (Geir Melum, HER, THO, ONO). 1 ind. Tindvedkrattet, Grandefjæra, Ø. 4.9 (KAG, GDY). 1 ind. Halten, F. 29.-30.9 (GBA, HER). 1 ind. Norddal, Sandvika, F. 30.9 (Roger Lyngvær). 1 ind. Kjervågsund, Titran, F. 10.10 (PWB, ESP, AWI, LKL m.fl.). 1 ind. Litldammen, Titran, F. 18.10 (BES, KAS, Tom Roger Østerås). 1 ind. Venåsbusken, Titran, F. 18.10 (KAS, Tom Roger Østerås). 1 ind. Eidsvatnet, B. 25.10 (HER). 1 ind. Stavseengan, Tr. 9.11 (MMY). 1 ind.

En samhekkning mellom musvåk og fjellvåk ved Jonsvatnet, Trondheim sommeren 2005 resulterte i tre flygedyktige unger. Denne hybrididen er foreviget 18. juli. Foto: Jan Ove Gjershaug.



Litvatnet, A. 16.11-5.12 (MMY, GBA, HER). 1 ind. Nes, B. 23.11-27.12 (HER). 1 ind. Leinøra, Tr. 29.11 (MMY). 1 ad. Stovrika, Bessaker, Ro. 14.12 (Tobias Olsen).

Myrrrikse *Porzana porzana*

En spillende fugl ble hørt i 2008. Dette må karakteriseres som en normal forekomst i fylket. Ett funn ble gjort også i 2007 og 2006, mens arten ikke ble registrert i 2005.

Alle funn: 1 sy. Valatjønna, Asserøy, B. 29.5-2.6* (E. Bakøy, SME, GDY, KAG).

Åkerrikse *Crex crex*

Seks krekssende ind. ble hørt denne sommeren, den høyeste årstotalen siden 2004 da like mange ind. ble registrert. Tre ind. ble hørt i 2007, mens ett ind. ble hørt i 2006 og i 2005.

Alle funn: 1 sy. Ler, Mh. 25.5-1.6 (Håvard Ler, ESP, PWB, KLA). 1 sy. Gjerdet, Nordleksa, A. 8.6 (Kristian Overskaug). 1 sy. Steinsbakken, Hi. juni (NN). 1 sy. Valset, Buvika, Sk. 30.6-3.7 (AWI, ESP, MMA, KAS). 1 sy. Voldøien, Støren, MG. 1.-4.7 (Eilif P. Folstad, TRE). 1 sy. Røragen, Rø. 15.7 (Tom Johansen).

Sivhøne *Gallinula chloropus*

Ett ind. ble sett i 2008. Sivhøne er en sjelden art i fylket, og ett funn er å regne for en normal forekomst. Fuglen utgjorde det første funnet av arten på Titran. Ett ind. ble registrert også i 2007 og 2005, mens to ind. ble sett i 2006.

Alle funn: 1 1K Skoledammen, Titran, F. 5.-6.10 (ETH, JOG, ØAA, MMY, TGI m.fl.).

Sothøne *Fulica atra*

Min. 15 ind. ble sett i løpet av året, et noe høyere antall enn hva som har vært tilfelle de senere årene. En rugende fugl på Litvatnet 21.5 var eneste konstaterte hekking. Fuglen på Høybakken 26.4 kommer i tillegg til maksimumstallet på Eidsvatnet, da to ind. ble sett på Eidsvatnet allerede 25.4. Åtte ind. ble sett i 2007, ti ind. i 2006 og seks ind. i 2005.

Alle funn: Opptil 5 ind. Litvatnet, A. 6.4-21.11 (AWI, KWO, KAS, EKR m.fl.). 1 ind. Øvre Leirfoss, Tr. 10.-13.4 (PWB, TKR, EKR, FSC). Opptil 2 ind. Eidsvatnet, B. 25.4-13.11 (Geir Melum, HER, SME m.fl.). 1 ind. Høybakken, B. 26.4 (HER). 1 ind. Ler, Mh. 27.4 (ESP). Opptil 3 ad. Låen, Se. 4.5-20.6 (JSA, PWB, ES,Æ, TRE m.fl.). 1 ad. Malmsjøen, Sk. 5.6 (HMH). 1 ind. Litvatnet, Jonsvatnet, Tr. 23.11 (GBA).

Trane *Grus grus*

Til sammen 996 traner, fordelt på Rissa (38), Orkdal (11), Meldal (520), Skaun (63), Melhus (141), Selbu (220) og Klæbu (3) kommuner, ble registrert under organiserte tellinger på rasteplassene under høsttrekket (GBA m.fl.).

Store antall vårtrekk: 62 ad. Lundamo, Mh. 17.4 (PWB). 92 ind. Kolset, Øverbygda, Se. 27.4 (AWI, BFU, SPR). **Høyeste enkeltregistrering høsttrekk:** 520 ad. Muan, Md. 2.9 (SON).

Tjeld *Haematopus ostralegus*

Min. ni overvintrende ind. ble sett dette året. **Overvintrende ind.:** Opptil 4 ind. Urhaug havn, Ø. 1.1-10.2 (HER, MVE, ES,Æ m.fl.). 1 ind. Grilstadfjæra, Tr. 12.1-10.2 (DOB, Trond Sørhuus m.fl.). 1 ind. Sula, F. 2.2 (Målfrid Hittun Fedøy). 1 ind. Lauvøya, Å. 9.2 (MMY, ES,Æ, THA, MVA). 1 ind. Grandefjæra, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 1 ind. Grilstadfjæra til Væresholmen, Tr. 30.11-26.12 (EBA, DOB, PWB m.fl.).



Boltit Ålmflåin, Oppdal 28. juni 2008. Foto: Morten Vang.

Dverglo *Charadrius dubius*

Tre hekkefunn ble konstatert, og arten er i tillegg registrert på tre potensielle hekkeplasser. Dverglo ble sett regelmessig gjennom hele sommeren på Gaulosen, og fire 1K ble sett fra 15.7.

Observasjoner er også gjort ved Stavsengan og ved Søndre Jaktøyen, og det er sannsynlig at arten hekker i området.

Funn fra hekkeområdene: 1 par v/ reir Kvål, Mh. 27.4-4.6 (ESP, EBA, PWB). 1 par Kleppeshølen, Ler, Mh. 24.5 (MVE). 1 par v/ reir Mosand, MG. 28.5 (MVE). 1 ind. Stavsengan, Tr. 29.5-4.6 (JEL, MVA). 1 ind. Rognes, MG. 30.5 (KAG, GDY, MVE). 1 ind. v/ reir Gravråk, Mh. 1.6-8.7 (ESP). Opptil 2 ad. og 4 1K Gaulosen, Mh. 11.6-6.8 (MVA, FSC, PWB, THA m.fl.). 1 ad. Søndre Jaktøyen, Mh. 22.6 (TRE). 1 ad. Stavsengan, Tr. 8.-10.7 (JEL, MMY, AWI, ØAA). **Høsttrekk:** 2 ad. Vikaengene, Se. 7.-12.8 (JSA).

Sandlo *Charadrius hiaticula*

Store antall: Opptil 133 ind. Gaulosen, Mh. 15.-17.5 (ES,Æ, THA, EBA, PWB). 300 ind. Småbåthavna, Grandefjæra, Ø. 3.8 (KAS, BES). Opptil 220 ind. Brekstadfjæra, Ø. 5.-25.8 (HER, ES,Æ).

Boltit *Charadrius morinellus*

For fjerde gang på fem år ble det observert boltit ved Storøya i Selbu under vårtrekket. Lokaliteten er den eneste kjente faste rasteplassen i lavlandet i fylket. 14 ind. ble sett på vårtrekk og 12 ind. på hekkeplass dette året.

Vårtrekk: Opptil 14 ind. Storøya, Se. 18.-20.5 (TRE, AWI). **Funn fra hekkeområdene:** Opptil 5 F og 1 rugende M Ålmflåin, Op. 1.6-26.7 (KAG, MVE, PWB m.fl.). 2 sy. F Finnsjøen, Op. 15.6 (PWB). 1 sy. F Gottemsætra, Åmotsdalen, Op. 15.6 (KAS). 1 sy. F Rensfjellet, Selbu 29.6 (JSA). 1 varsl. par Kjølén, Op. 30.7 (NVA, Rig-mor Wang). **Funn fra tidligere år:** 4 ind. Nordre Knutshø, Op. 18.8.2004 (Nils Kristian Grønvik).

Heilo *Pluvialis apricaria*

Et februarfunn er bemerkelsesverdig. Arten er en ytterst sjelden overvinter i Norge.

Sene høst- og vinterfunn: 1 ind. Småbåthavna,

Grandefjæra, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 5 ind. Grandefjæra, Ø. 1.11 (AWI, PWB). 1 ind. Tårnes, Å. 4.12 (GBA, HER). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. Grande, Ø. 12.1.2007 (HER).

Sibirlo/kanadalo *Pluvialis fulva/dominica* NSKF
Fuglen er godkjent av NSKF som en ubestemt sibirlo eller kanadalo. Ingen av artene er påtruffet i fylket tidligere.

Funn fra tidligere år: 1 ind. Grandefjæra, Ø. 12.11.2006 (TBO, DBO).

Tundralo *Pluvialis squatarola*

Sent høsttrekk: 5 ind. Grandefjæra, Ø. 1.11 (AWI, PWB). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. Grandefjæra, Ø. 10.1.2005 (Tore Vang).

Vipe *Vanellus vanellus*

Vinterfunn: 1 ind. Botngårdsfjæra, B. 22.1 (GDY). **Store antall:** 100 ind. Stugudalen, Ty. 27.4 (AWI, BFU, SPR). Opptil 128 ind. Grandefjæra, Ø. 20.10-7.11 (HER, GBA m.fl.). **Funn fra tidligere år:** 7 ind. Grandefjæra, Ø. 10.1.2005 (Tore Vang).

Polarsnipe *Calidris canutus*

Fuglene på Storfosna og Brekstad i mars og april dreier seg trolig om overvintrende ind. Trekkende fugler ankommer normalt i midten av mai.

Vårfunn: 2 ind. Storfosna, Ø. 31.3-6.4 (GDY, KAG, MMY). 4 ind. Brekstadfjæra, Ø. 18.4 (HER). 8 ind. Hovsfjæra, Ø. 14.5 (MVE). 13 ind. Gaulosen, Mh. 16.5 (EBA).

Sandløper *Calidris alba*

Syv ind. ble sett i løpet av året. Observasjonene på Gaulosen er vurdert å være to forskjellige fugler da det gikk over en måned uten at det ble gjort observasjoner. Ett ind. ble sett i 2007, tre ind. i 2006 og seks ind. i 2005.

Alle funn: 1 1K Hovsfjæra, Ø. 14.8 (HER, GDY, KAG). 1 ind. Gaulosen, Mh. 27.8 (OHE, PWB, TBO, DOB m.fl.). 1 ind. Grandefjæra, Ø. 13.9 (PWB, AWI, MMA, ESP). 1 1K Gaulosen, Mh. 30.9-1.10 (KWO, TKR, PWB). 1 ind. Halten, F. 1.10 (HER, GBA). 2 ind. Valøya, Tarva, B. 13.10 (MVE). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. Gaulosen, Mh. 4.8.2007 (KAS).

Temmincksnipe *Calidris temminckii*

Tre hekkefunn ble konstatert. To reir ble funnet på Gaulosen, og to nylig flyvedyktige unger ble sett ved Stororkelsjøen. De to funnene i Gjølmesfjæra dreier seg trolig om trekkere da arten ikke ble observert her gjennom sommeren. Funnmassen på Gaulosen er vanskelig å vurdere da arten bruker området både som hekkeplass og som rasteplass under trekket. Større ansamlinger i slutten av mai dreier seg trolig om fugler som er på vei til hekkeplasser i fjellet. De to ungfuglene på Gaulosen 8.-19.8 er vurdert som trolige trekkere da arten ikke ble observert i området de tre foregående ukene til tross for at lokaliteten er godt besøkt.

Funn fra hekkeområdene: Opptil 6 ad. (2 reir funnet) Gaulosen, Mh. 9.5-14.7 (TRE, PWB, Bjørn Rangbru m.fl.). 2 sy. Gjetbekkvika, Kjølén, Ty. 5.6 (TRE). Opptil 15 ad. og 2 1K Stororkelsjøen, Op. 6.6-6.8 (PWB, LKL, MMY, THA m.fl.). 1 ind. Finnsjøen, Op. 15.6 (PWB). 10 ind. sy. Veslorkelsjøen, Op. 16.6 (THA). 2 ind. Litvatnet, A. 5.8 (GBA). **Vårtrekk:** Opptil 12 ind. Gaulosen, Mh. 21.-28.5 (JSA, EBA, AWI, ESÆ). 3 ad. Gjølmesfjæra, Or. 24.5 (HMH, MMA). 2 ind. Stugusjøen, Ty. 26.5 (TRE). 2 ind. Eidsvatnet, B. 28.5 (HER). **Høsttrekk:** Opptil 2 1K Gaulosen, Mh. 8.-19.8 (ELD, JSA, THA). 1 ind. Gjølmesfjæra, Or. 12.8 (MMA). 1 ind. Grandefjæra, Ø. 20.8 (ELD, Kjetil Schjølberg). **Funn fra tidligere år:** 6 ind. Forolhogna, MG. 8.-9.7.2006 (Terje Bjerkan).

Fjæreplytt *Calidris maritima*

Funn fra hekkeområdene: 1 ad. m/ avledningsmanøver Ålmflåin, Op. 11.6-20.7 (FSC, THA, MMY). **Stort antall:** 237 ind. Kråkvåg, Ø. 2.3 (MVE). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. m/ avledningsmanøver 15.7.2006 Forolhogna, MG. 15.7.2006 (Terje Bjerkan).

Myrsnipe *Calidris alpina*

Myrsnipen sett i april dreier seg trolig om fugler som har overvintret på våre breddegrader da arten har en markant trekktopp i andre halvdel av mai.

Funn fra hekkeområdene: 30 ind. Ålmflåin, Op. 11.6 (THA, FSC). 1 ind. Finnsjøen, Op. 15.6 (PWB). 4 sy. Ålmflåin, Op. 16.6-20.7 (MMY, TRE, THA). 1 ind. varslet Ertfjellet, Finnkoisjøen, Ty. 21.6 (TRE). 6 sy. Gardkleppsjøen, Ty. 21.6 (TRE). 2 ind. Stororkelsjøen, Op. 28.6

To sandløpere gjestet Gaulosen, Melhus i 2008. Denne ungfuglen ble foreviget 1. oktober.
Foto: Per Willy Bøe.



Voksen temmincksnipe Gaulosen, Melhus 13. mai 2008. Foto: Per Willy Bøe.

(MVA). **Vårtrekk innland:** 1 ind. Hårstadengene, Se. 11.5 (MVE, BFU). 19 ind. Borgosen, Brekken, Rø. 18.5 (PWB, BFU, AWI). 9 ind. Molinga, Rø. 18.5-4.6 (AWI, BFU, PWB, MVE, JSA). 1 ind. Stugusjøen, Ty. 26.5 (TRE). 12 ind. Kurråsen, Rø. 28.5 (MVE). 8 ind. (2 sy.) Gjetbekkvika, Kjølén, Ty. 5.6 (TRE). 2 sy. Litle Lyngøya, Froan, F. 5.6 (HER, GBA). **Overvintrende fugler og tidlige vårtrekkere:** 8 ind. Kråkvåg, Ø. 2.3 (MVE). 10 ind. Kråka, Innstrandfjæra, Ø. 20.3 (KAG, GDY). 6 ind. Uthaug, Ø. 1.-2.4 (FSC, EKR, TKR, TON m. fl.). Opptil 19 ind. Brekstadfjæra, Ø. 6.-18.4 (AWI, HER, SME). 37 ind. Grandefjæra, Ø. 1.11 (AWI, PWB). 3 ind. Brekstadfjæra, Ø. 8.11-7.12 (HER, MMY, AWI). **Store antall:** 150 ind. Småbåthavna, Grandefjæra, Ø. 3.8 (KAS, BES). 115 ind. Brekstadfjæra, Ø. 23.8 (ESÆ). 100 ind. Grande, Ø. 30.8 (ONO, THO). 3 ind. Kråka, Innstrandfjæra, Ø. 1.11 (OHE, MVA, ESP).

Fjellmyrløper *Limicola falcinellus*

Arten ble konstatert hekkende på én lokalitet på Røros (MVE), og spillende fugler ble sett på to lokaliteter i Tydal (TRE). I tillegg ble to ind. sett i hekketid på en tredje lokalitet i Tydal (TRE). Ingen registreringer ble gjort på trekklokaliteter i lavlandet.

Brushane *Philomachus pugnax*

Arten ble registrert ved syv potensielle hekkelokaliteter.

Funn fra hekkeområdene: 8 M Vauldalen, Rø. 11.5 (GBA, SBA, Liv Åse H. Bangjord, Snorre Bangjord). Opptil 5 ind. Molinga, Rø. 11.5-6.6 (EKR, JSA, TKR, MVE). Opptil 9 M og 1 F Slettestjøen, Re. 12.5-29.8 (PWB, MVE, GDY, KAG m.fl.). 7 sy. M og 2 F og 1 par på to lok. v/ Gjetbekkvika, Kjølén, Ty. 5.6 (TRE). 1 par Finnsjøen, Op. 15.6 (PWB). **Stort antall:** 70 ind. Grandefjæra, Ø. 20.8 (ELD).

Kvartbekkasin *Lymnocyptes minimus*

15 ind. ble sett i løpet av året. Arten er vanskelig å registrere og er trolig vanligere enn funnmassen tilsier. 17 ind. ble sett i 2007, 11 ind. i 2006 og 19 ind. i 2005.

Alle funn: 1 ind. Eidemsvika, Neadeltaet 15.3 (GBA). 2 ind. Meldalen, Grandefjæra, Ø. 25.3 (KAG, GDY). 2 ind. Valsneset, B. 28.3 (SME). 1 ind. Tillermarka, Tr. 26.4 (EKR). 1 ind. Volløya, Mh. 1.10 (PWB). 2 ind. Halten, F. 1.-2.10 (GBA, HER). 2 ind. Eidemsvika, Neadeltaet, Se. 7.10 (TRE). 1 ind. Sør-Modalen, Ri. 26.10 (ESU). 1 ind. Flatnesfjæra, Ø. 1.11 (MVE). 1 ind. Litvatnet, A. 5.-11.12 (GBA, HER). 1 ind. IKEA-dammen, Tr. 6.12 (MVA). **Funn fra tidligere år:** 2 ind. Valslagvågen, Sn. 3.4.2005 (Roger Wingan).

Enkeltebekkasin *Gallinago gallinago*

11 ind. ble sett vinterstid. Tilsvarende tall for de foregående årene er to ind. i 2007, 17 ind. i 2006 og 12 ind. i 2005.

Vinterfunn: Opptil 4 ind. Litvatnet, A. 4.1-23.2 (GBA, HER). 1 ind. Tillermarka, Tr. 21.2 (TKR). Opptil 3 ind. Litvatnet, A. 5.-26.12 (GBA, HER, SBA). 1 ind. IKEA-dammen, Tr. 6.12 (MVA). 2 ind. Værebukta, Tr. 26.12 (KAS, BES).

Dobbeltbekkasin *Gallinago media*

Arten er betydelig vanligere i egnede biotoper i fjellet enn funnmassen tilsier. Funnet på Sauøya er kun det andre funnet av arten i Frøya kommune. Det første var 1 ind. på Halten, Frøya 10.-11.9.1988 (LRSK Sør-Trøndelag 1989).

Funn fra hekkeområdene: 1 sy. Kjølén, Ho. 11.5 (DOB). 3 ind. sy. Nekkåbjørga, Se. 18.5-5.6 (TRE). Opptil 8 sy. Resdalen, Md. 30.5-7.6 (HMH). Opptil 5 sy. Jølhaugen, Re. 31.5-7.6 (KAG, MVE, MRE, AWI m.fl.). Opptil 10 sy. på to leiker ved Stororkelsjøen, Op. 6.-22.6 (PWB,

THA, MVA). 12 sy. Kalvskinnfloene, Se. 19.6 (JSA). 1 F skremt av reir v/ Nedalshytta, Ty. 21.-23.6 (BGS). **Høsttrekk:** 1 ind. Sauøya, F. 5.8 (Stein Are Sæther).

Rugde *Scolopax rusticola*

Seks ind. ble sett vinterstid i 2008. Tre vinterfunn ble gjort i 2007, ingen i 2006 og ett i 2005.

Vinterfunn: 1 ind. Litlvatnet, A. 15.2 (GBA). 2 ind. Brødreskift, Stadsbygd, Ri. 5.12 (ABR). 2 ind. Litlvatnet, A. 5.12-11.12 (GBA, HER). 1 ind. Berdal, Sn. 10.12 (HER, GBA). 1 ind. Kammen, Leinstrand, Tr. 13.12 (KAS, BES).

Svarthalespove *Limosa limosa*

Kun tre ind. på vårtrekk og to ind. på høsttrekk ble sett i 2008. Underart er ikke angitt for noen av fuglene, men det er overveiende sannsynlig at alle funn dreier seg om fugler av underarten *islandica*. Ni ind. ble sett i 2007, 12 ind. i 2006 og 18 ind. i 2005.

Vårtrekk: Opptil 2 ind. Gaulosen, Mh. 8.-10.5 (SNK, GBA, THA). 1 ind. Innstrandfjæra, Ø. 14.5 (SME). **Høsttrekk:** 1 ind. Persaunet, Tr. 17.8 (ELD). 1 1K Litlvatnet, A. 7.-11.9 (ABR, MHU, HER, Terje Kolaas m.fl.).

Lappspove *Limosa lapponica*

Årets vinterforekomst i fylket omfatter fem ind. Arten overvintret regelmessig i lite antall på kysten.

Overvintrende ind.: 1 ind. Grandefjæra, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 2 ind. Uthaug havn, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 1 ind. Kråka, Innstrandfjæra, Ø. 1.11 (OHE, MVA, ESP). 1 ind. Grandefjæra, Ø. 1.11 (AWI, PWB). **Innlandsfunn:** 1 ind. Flønestangen, Se. 21.4 (TRE). **Stort antall:** Opptil 26 ind. Brekstadfjæra, Ø. 6.4-14.5 (AWI, HER m.fl.).

Småspove *Numenius phaeopus*

Tidlig vårtrekk: 1 ind. Sagnet, He. 20.4 (Jan Ove Bratset). 2 ind. Vinjeøra, He. 26.4 (Knut Totland).

Storspove *Numenius arquata*

Anslagsvis 50 ind. overvintret på kysten dette året. Tilsvarende tall for de foregående årene er 42 ind. i 2007, 102 ind. i 2006 og 13 ind. i 2005. **Overvintrende ind.:** 3 ind. Døsvika til Uthaug, Ørland 1.1-10.2 (HER, SME m.fl.). 3 ind. Lauvøya, Å. 9.2 (MMY, ESÆ, MVA, THA). 20 ind. Grandefjæra, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 1 ind. Dolmøya, Hi. 22.2 (FSC). 22 ind. Kråkvåg, Ø. 2.3 (MVE). 1 ad. Raudstein, A. 5.12 (KI).

Sotsnipe *Tringa erythropus*

Min. 14 ind. ble sett i løpet av året. Et vårfunn er uvanlig, arten blir ikke sett årlig på vårtrekk i fylket. Forekomsten på Litlvatnet i august og september er vanskelig å vurdere, men min. 3 ind. var involvert.

Vårtrekk: 1 ad. Eidsvatnet, B. 2.5 (SME, GDY). **Høsttrekk:** 1 ind. Stavsengan, Tr. 10.7 (MMY, ØAA). Opptil 3 1K Litlvatnet, A. 2.8-11.9 (KAS, EKR, BES, MMY). 1 ind. Gaulosen, Mh. 5.8 (EBA). 1 1K Gjølmesfjæra, Or. 15.8 (MMA). Opptil 4 1K Stavsengan og Volløya, Tr. 17.-19.8 (MMY, TRE, PWB, THA). 1 ind. Oddatunet, Jonsvatnet, Tr. 21.8 (GBA). 1 ind. Titran, F. 24.8 (KAS). 1 ind. Nes, B. 31.8 (ONO, THO).

Rødstilk *Tringa totanus*

Anslagsvis 33 overvintrende ind. ble registrert dette året.

Overvintrende ind.: 6 ind. Døsvika til Kråka, Ø. 1.1-23.3 (HER, SME, MMY, AWI). 1 ind.



Dobbeltbekkasin Jølhaugen, Rennebu 4. juni 2008. Foto: Andreas Winnem.

Botngårdsfjæra, B. 1.2-21.3 (HER). 11 ind. Beianbukta, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 1 ind. Småbåthavna, Grandefjæra, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 5 ind. Kråkvåg, Ø. 2.3 (MVE). 7 ind. Innstrandfjæra, Ø. 3.12 (HER). Opptil 2 ind. Grandefjæra, Ø. 27.-29.12 (HER, MMA, ONO). **Stort antall:** 60 ind. Værebukta, Tr. 12.5 (SFB).

Gluttsnipe *Tringa nebularia*

Tidlig vårtrekk: 3 ind. Gaulosen, Tr. 16.4 (RHI). 1 ind. Botngårdsfjæra, B. 19.4 (KAG, GDY).

Skogsnipe *Tringa ochropus*

Tidlig vårtrekk: 1 ind. Stavsengan, Tr. 15.4 (JEL). **Nevneverdig lokalitet:** 1 ind. Halten, F. 25.4 (HER, GBA).

Strandsnipe *Actitis hypoleucos*

Tidlig vårtrekk: 1 ind. Garbergosen, Se. 20.4 (JSA). 2 ind. Brøttem, K. 25.4 (MVA). 1 ind. Stavsengan, Tr. 26.4 (THA).

Steinvender *Arenaria interpres*

Stort antall: 64 ind. Kråkvåg, Ø. 2.3 (MVE). **Funn fra Trondheimsfjorden:** 2 ind. Gaulosen, Mh. 15.5 (ESÆ).

Svømmesnipe *Phalaropus lobatus*

64 ad. og 1 1K ble registrert i hekkeområdene på fjellet, og tre 1K ble sett i lavlandet under høsttrekket.

Funn fra hekkeområdene: Opptil 6 ad. Slettestjønnen, Re. 23.5-30.6 (PWB, NVA, ONO m.fl.). 2 F Kroken, Rø. 28.5 (MVE). 4 F Åbbærtjønnen, Brekken, Rø. 28.5 (MVE). 1 F Haugatjønnen, Brekken, Rø. 28.5 (MVE). 2 F og 1 M Sundtjønnen, Brekken, Rø. 28.5 (MVE). Opptil 5 ind. Molinga, Rø. 4.-6.6 (JSA, TKR). 1 M Djuptjønnen, Kjølén, Ty. 5.6 (TRE). Opptil 14 ind. Stororkelsjøen, Op. 6.6-20.7 (PWB, LKL, MMY m.fl.). 1 ind. varslet Stortjønnen, Finnsbrekka, Ty. 12.-21.6 (Bjørn Berg, TRE). 2 par og 2 ind. Nordre Snøfjelljønnin, Op. 13.6 (KAS). 7 ad. og 1 1K Finnsjøen og Slåbergstjønnin, Op. 15.6-23.7 (PWB, AGN, ELD). Opptil 12 ad. Veslorkelsjøen, Op. 16.6-6.7 (TRE, PWB,

Svømmesniper Finnsjøen, Oppdal 15. juni 2008. Svømmesnipe er en av vaderartene hvor hunnen har den flotteste fjædrakten. Foto: Per Willy Bøe.



THA). 1 ind. Gardkleppsjøen, Ty. 21.6 (TRE). 1 ind. Solhaugan, Op. 10.7 (JØG). **Høsttrekk:** 2 1K Valarjønna, Asserøy, B. 22.7 (HER, SME, GDY). 1 1K Gaulosen, Mh. 6.8 (THA).

Polarjo *Stercorarius pomarinus*

Etter den gode forekomsten høsten 2007 ble det et labert år i 2008 med bare fire ind. Tre ad. og én 1K ble sett på høsttrekk på kysten. 85 ind. ble sett i 2007, ett ind. i 2006 og 14 ind. i 2005.

Alle funn: 1 ad. Sula, F. 24.8 (MMA). 1 1K Gjæsingen, F. 25.-27.9 (DOB). 1 ad. ptSV Tarvafjorden, B. 28.9 (HER). 1 ad. Tarvahavet, B. 13.10 (MVE).

Fjelljo *Stercorarius longicaudus*

20 ad. og to 1K ble sett på 12 ulike lokaliteter i hekkeområdene på fjellet denne sommeren. Tre hekkefunn ble gjort. I tillegg ble to ind. sett på vårtrekk og ett ind. på høsttrekk på kysten.

Funn fra hekkeområdene: 1 ind. Langsvola, Ty. 26.5 (TRE). 2 ind. Vollfjellet, Haldalen, Ho. 7.6 (DOB). Opptil 2 par Finnsjøen og Slåbergstjønnin, Op. 15.6-23.7 (PWB, AGN, ELD). 1 par m/ pull. N av Ikoråa, Nedalen, Ty. 20.6-24.6 (Olaf Kleinau, BGS). 1 ind. Gardkleppsjøen, Ty. 21.6 (TRE). 1 par Ø for Ertfjellet, Finnkoisjøen, Tydal, Ty. 21.6 (TRE). 1 ind. Skrikdalen, Re. 23.6 (JØG). 1 par Minilldalsglupen, Op. 10.-30.7 (JØG). 1 ad. og 2 1K Ørkeldalen, Op. 2.8 (PWB). 1 varsl. par Gjerdaldalen, Op. 16.8 (ONO). **Vårtrekk:** 1 ind. Gjæsingen, F. 22.5 (DOB). 1 ind. Gjæsingen, F. 24.5 (DOB). **Høsttrekk:** 1 ind. Sula, F. 8.-11.10 (FSC, KHE m.fl.).

Storjo *Stercorarius skua*

Seks ind. ble sett i løpet av året, fordelt på to på vårtrekk, to sommerfunn og to ind. på høsttrekk. Tre ind. ble sett i 2007, 11 ind. i 2006 og 23 ind. i 2005.

Alle funn: 1 ind. Halten, F. 28.5 (ESÆ, TGI). 1 ind. Halten, F. 29.5 (ESÆ, TGI). 1 ind. Grogna, F. 16.6 (HER). 1 ind. Ulvøya, Hi. 26.7 (TKR). 1 ind. Titran, F. 28.9 (ESÆ). 1 ind. Stabben, Titran, F. 11.10 (PWB).

Dvergmåke *Larus minutus*

To funn ble gjort i mai og juni, noe som må karakteriseres som en normal forekomst. Seks ind. ble sett i 2007, ingen i 2006 og to i 2005.

Alle funn: 1 ad. Lade, Munkholmen og Lianvatnet, Tr. 24.5-7.6* (AWI, JEL, GBA, Liv Åse H. Bangjord, Einar Stølevik). 1 2K/3K Halten, F. 1.6 (ESÆ, TGI, THA).

Ung sabinemåke Charlottenlund, Trondheim 25. september 2007. Foto: Per Willy Bøe.



Polarmåke er et regelmessig innslag i måkeflokkene på Ørlandet vinterstid. Bildet viser en 2K og er tatt på Uthaug 1. mars 2008. Foto: Morten Venås.

Sabinemåke *Larus sabini* NSKF <1,19>

Et funn i et boligfelt i Trondheim er svært spesielt for en utpreget pelagisk art som sabinemåke. Fuglen holdt stand i over en uke til glede for mange trønderske fuglekikkere. De to funnene som presenteres her, bringer årstotalen for 2007 opp i fem ind.

Funn fra tidligere år: 1 1K Charlottenlund, Tr. 18.-25.9.2007 (Dagfinn Gilde, ESP, PWB, EKR, FSC m.fl.). 1 1K Titran, F. 28.9.2007 (MVE, TRE).

Hettemåke *Larus ridibundus*

Utvalgte funn fra hekkeområdene: 30 hekkende par Flatholmskjæret, Muruvika, Ma. 2.6 (GBA). 62 ind. Reksåsvatnet, Mh. 4.6 (PWB). 225 ad. Munkholmen, Tr. 7.6 (GBA, Liv Åse H. Bangjord). 200 ind. Gaulosen, Mh. 11.6 (GBA). 68 ind. Veslorkelsjøen, Op. 16.6 (THA). **Store antall vinter:** 138 ind. Korsvika, Lade, Tr. 23.2 (DOB). 64 ind. Ranheimsfjæra, Tr. 12.-28.12 (DOB). **Store antall vårtrekk:** 250 ind. Hommelvik, Ma. 10.4 (Inge Hafstad). 500 ind. Gaulosen, Mh. 3.5 (JSA).

Sildemåke *Larus fuscus*

Fuglen på Gaulosen 26.5 viste karakterer til en av underartene *graellsii* eller *heuglini*. Disse formene er svært like og kan ikke uten videre skilles i felt, men det er sannsynlig at funn i Trøndelag dreier seg om *graellsii*.

Utvalgte funn fra hekkeområdene: 173 ad. Storflatholmen, Melstein, B. 22.5 (HER, SNK). 115 ad. Været, Tarva, B. 26.6 (HER). 157 ad. Melstein, B. 28.6 (HER). **Tidlig vårtrekk:** 2 ind. Kråkvågsvaet, Ø. 31.3 (KAG, GDY). **Annert nevneverdig funn:** 1 ad. (*graellsii/heuglini*) Gaulosen, Mh. 26.5* (AWI).

Gråmåke *Larus argentatus*

Innlandsfunn: 1 2K Garbergosen, Se. 23.4 (KAS). 2 2K Hårstadengene, Se. 8.5 (ESÆ). 1 2K Malinga, Rø. 28.5 (MVE).

Grønlandsmåke *Larus glaucoideus*

Etter rekordåret 2007 ble dette året atskillig magrere for arten. Fem ind. ble registrert, hvilket er det laveste antallet siden 2004, da fire ind. ble sett. Til gjengjeld hadde en av fuglene fast tilhold ved IKEA i Trondheim i desember, og mange skuelystne fikk dermed mulighet til å ta denne arktiske arten i nærmere øyesyn. Den adulte fuglen i Trondheim i desember antas å være et returnerende ind. og telles ikke som et eget funn. 16 ind. ble sett i 2007, ni ind. i 2006 og 13 ind. i 2005.

Alle funn: 1 2K Buvika, Sk. 7.1 (Eirik Grønning-sæter). 1 ad. Hommelvik, Ma. og Høvringen, Tr. 2.2-5.4 (AWI, DOB, TRE). 1 2K Lauvøya, Å. 9.2 (MMY, ESÆ, THA, MVA). 1 2K Uthaug havn, Ø. 2.-16.3 (MMY, AWI, SPR, GDY, KAG). 1 1K IKEA-dammen og Leangenbukta til Ranheimsfjæra, Tr. 3.-30.12 (PIV, Jo Anders Auran, SBA, GBA m.fl.). 1 ad. Høvringen, Tr. 7.-28.12 (DOB).

Polarmåke *Larus hyperboreus*

Ti ind. ble sett i løpet av året. En oversomrende fugl i Gaulosen og Trondheimsområdet er spesielt. Denne er regnet som et separat funn, selv om det ikke kan utelukkes at det dreier seg om fuglen som ble sett i Trondheim i januar og

februar. Fuglen på Uthaug 1.3 ble sett samme dag som to ind. ble sett på Garten, og disse regnes derfor som tre ulike ind. Fem ind. ble sett i 2007, 14 ind. i 2006 og 18 ind. i 2005.

Alle funn: 1 2K Ila og Korsvika, Tr. 23.1-23.2 (ES,Æ, DOB). Opptil 2 2K Garten, Ø. 2.2-24.3 (HER, GDY, KAG, MVE m.fl.). 1 2K Uthaug havn, Ø. 1.3 (MVE, GDY). 1 ind. div. lok. Gaulosen, Mh. til Tilfredshet kirkegård, Tr. 29.5-9.8 (KAS, GDY, KAG, MVE m.fl.). 1 2K Titran, F. 10.10 (AWI). 1 ad. Mausundvær, F. 11.10 (EKR, KLA, KWO, FSC m.fl.). Opptil 2 1K Uthaug havn, Ø. 25.10-30.12 (HER, SME, GDY, KAG m.fl.). 1 1K Nidarø til Grilstadfjæra, Tr. 25.-30.12 (MVA, TKR, DOB, EKR, JSA m.fl.).

Krykkje *Rissa tridactyla*

En telling fra kolonien på Halten presenteres her.

Hekkefunn: 119 par hekket Halten, F. 5.6 (HER, GBA).

Splitterne *Sterna sandvicensis* <0,10>

Årets funn er det første i fylket siden 2005, da tre ind. ble sett.

Alle funn: 1 ind. Arasholmen, Bispøyen, Hi. 3.5 (Snorre Henriksen).

Rødnebbterne *Sterna paradisaea*

Stort antall: 1500 ind. Halten, F. 28.5 (ES,Æ, THA, TGI).

Teist *Cephus grylle*

Store antall: 397 ad. Kunna, F. 24.4 (HER, GBA). 480 ad. Halten, F. 25.4 (HER, GBA).

Allkekonge *Alle alle*

Store antall: 120 ind. Lauvøya, Å. 9.2 (MMY, ES,Æ, MVA, THA). 320 ind. ptS Garten, Ø. 1.11 (MMY, TRE, AWI, PWB).

Lunde *Fratercula arctica*

En telling fra fylkets eneste koloni presenteres her.

Hekkekoloni: 66 ind. Halten, F. 5.6 (HER, GBA).

Skogdue *Columba oenas*

Ett funn ble gjort dette året. Ett ind. ble sett i 2007, tre ind. i 2006 mens 2005 forløp uten funn av arten.

Alle funn: 1 ind. Nervik, Vikvarvet, Se. 16.4 (TRE).

En ung turteldue dukket noe uventet opp på Lade i Trondheim 7. november 2008.

Foto: Erik Bangjord.



Trolig fylkets mest fotograferte fugl i 2008! Denne unge grønlandsmåken holdt seg ved IKEA, Trondheim gjennom store deler av desember. Bildet er tatt 6. desember.

Foto: Morten Vang.

Tyrkerdue *Streptopelia decaocto*

21 ind. ble registrert dette året. 29 ind. ble sett i 2007, 20 ind. i 2006 og 15 ind. i 2005.

Alle funn: Opptil 9 ind. Oppdal sentrum, Op. 6.1-25.10 (PWB, THO, MMY, AWI). 1 ind. Angelltrøa, Tr. 24.1 (Arne Aspaas). 1 ind. Dalen Hageby, Tr. 26.1 (Jostein Melkstavik). 1 ind. Sistranda, F. 22.2 (FSC). Opptil 2 ind. Kammen og Nypan, Leinstrand, Tr. 22.2-13.5 (KAS, BES, GAS, PWB). 1 sy. Nidarø, Tr. 26.-29.4 (NVA). 1 ind. Hellem, Nes, B. 27.5 (SME, GDY, KAG). 1 ind. Titran, F. 31.5 (MHU). Opptil 5 ind. Kammen og Nypan, Leinstrand, Tr. 18.8-31.12 (ES,Æ, KAS, BES, PWB m.fl.). 1 ind. Nes, B. 14.9 (MVE, HER).

Turteldue *Streptopelia turtur*

Tre funn ble gjort, alle på høsten. Et funn i Trondheim er uvanlig, da arten primært dukker opp på kysten. To ind. ble sett i 2007 og 2005, mens tre ind. ble sett i 2006.

Alle funn: 1 1K Linesøya, Å. 13.9* (Jon Helle). 1 1K ptØ Titran, F. 8.10 (MMY, ES,Æ). 1 1K Dronning Åsas vei, Lade, Tr. 6.-7.11* (Anne Stine Ekker, PWB, AWI, EBA m.fl.).

Hubro *Bubo bubo*

Prosjekt hubro registrerte aktivitet i 35 revirer i 2008. En god del av disse er trolig ikke etablerte par men enslige ungfugler. Det ble konstatert hekking eller hekkforsøk i syv av revirene. Hvor mange unger som eventuelt kom på vingene vites ikke, da prosjektet har valgt å ikke forstyrre fuglene i hekketida. I hele åtte kommuner ble det ikke registrert aktivitet av hubro (MVE).

Haukugle *Surnia ulula*

Anslagsvis to ind. ble registrert dette året. De tre funnene fra Meldal er gjort innenfor et svært begrenset geografisk område, og de er derfor regnet som ett funn til tross for et stort datospenn. To ind. ble sett også i 2007, mens ett ind. ble sett i 2006 og seks ind. i 2005.

Alle funn: 1 sy. Svartsætra, Md. 15.-23.3 (ONO). 1 ind. Høydalen, Md. 31.7 (JØG). 1 ind. Stavådal, Md. 11.10 (NN via MRE). 1 ind. Drivstua, Op. 12.10 (BGS). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. Tillermarka, Tr. 8.3.2005 (TKR).

Spurveugle *Glaucidium passerinum*

Kystfunn: 1 par Hesthaugen, Berg, Sn. 13.4 (MMY, THA). 1 ind. rm. Nes, B. 16.9 (HER, GDY, KAG). 1 ind. Litvatnet, A. 8.11 (HER). 1 ind. Aunet, Valslagvågen, Sn. 24.-31.12 (Roger Wingan).

Hornugle *Asio otus*

Åtte hekkfunn ble gjort, og ytterligere 11 ind. ble registrert på ti lokaliteter. En fugl på Halten 4.5 er verdt å merke seg. Fuglen på Fannrem 21.1 ble funnet med brukket vinge etter kollisjon med en kraftledning og ble avlivet. Når næringstilgangen er god, er arten trolig vanligere enn funnmassen tilsier, da den har et anonymt levesett og kan være vanskelig å registrere.

Alle funn: 1 ad. Ustmo, Fannrem, Or. 21.1 (ELI). 1 ad. Børsa, Sk. 9.3 (MMY, MVE). 1 ind. Øya, Feragen, Rø. 20.3 (RFF). 2 sy. Asserøymarka, Bjugn 22.3-17.4 (HER, SME, GDY, KAG). 1 sy. Haldalen, Ho. 19.4 (DOB). 1 ind. Halten, F. 4.5 (Sølvi Pallin). 1 ad. Pinstivollen, Rø. 21.6-8.7 (KAS). 1 ad. og min 2 1K Otterstad, Laugen, Sk. 30.6-6.7 (AWI, ESP, PWB, KLA m.fl.). 1 pull. Nervik, Vikvarvet, Se. 3.7 (MMY, TRE). 3 pull. Rikstad, Å, Md. 4.7 (ONO, MRE). 3 pull. Hol,



Å, Md. 4.7 (ONO, MRE). 1 ad. og min. 1 IK Lia, Øverbygda, Se. 11.7 (TRE). 1 ind. Tanemsbrua, K. 18.7 (MVA). 4 pull. Resvatnet, Md. 19.7 (Håvard Berge). 1 ad. og 1 IK Gardåa, Op. 21.-23.7 (PWB, AGN). Min. 3 IK Sundet, Rø. 12.-20.8 (TTH). 1 ind. Rugeldalen, Rø. 2.9 (KLA). 1 ind. Torstjøna, Se. 14.9 (JSA). 1 ind. Tungasletta, Tr. 15.9 (JSA). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. Tillermarka, Tr. 8.8.2005 (TKR, EKR, FSC).

Jordugle *Asio flammeus*

Sent høstfunn: 1 ind. Minillhaugen, Re. 6.11 (JØG).

Perleugle *Aegolius funereus*

Nevneverdige funn: 2 ind. rm. Nes, B. 15.-17.9 (HER, GDY, KAG).

Hærfugl *Upupa epops*

En hærfugl ble sett dette året. Sør-Trøndelag viser en påfallende sterk forekomst av denne sjeldne arten sammenlignet med fylker lenger syd i landet. Vi må faktisk helt tilbake til 2000 for å finne et år uten registreringer hos oss. Tre funn ble gjort i 2007, seks i 2006 og ett i 2005.

Alle funn: 1 ad. Riasten, Ho. 10.10 (Roar Kleveland).

Vendehals *Jynx torquilla*

11 ind. ble registrert fra mai til juli. Ett hekkfunn ble konstatert.

Alle funn: 1 sy. Ustmo, Fannrem, Or. 10.5 (ELI). 1 sy. Våkhåmmårn, Aursunden, Rø. 18.5 (Terje Klokk). 1 ind. Sommersætra, Tr. 23.-24.5 (EKR, TKR). 1 sy. Brennebukta, Trolla, Tr. 23.5 (TKR). 1 sy. Nordmyra, Tr. 24.5 (THA). 1 sy. Sverresborg, Tr. 2.6 (THA). 1 ind. Hårråbeitet, Orkanger, Or. 15.6 (Asbjørg Svare). 1 sy. NESTA, Mebonden, Se. 27.6 (JSA). 1 sy. Rydningen, Op. 21.7 (PWB). 1 par hekket Fenes, Sn. sommeren 2008 (Livar Ramvik). **Funn fra tidligere år:** 1 sy. Øvre Roasten, Rø. 23.6.2005 (Bernt Jarle Vatland).

Gråspett *Picus canus*

Arten er registrert ved 32 lokaliteter i hekketid, fordelt på Agdenes (1), Bjugn (4), Hemne (3), Hitra (2), Meldal (3), Oppdal (7), Rissa (1), Røros (2), Snillfjord (5), Trondheim (3) og Åfjord (1) kommuner. I tillegg ble arten sett på 18 lokaliteter utenfor hekketid. Det er sannsynlig at Artsobservasjoner har ført til en økt rapportering i forhold til tidligere år og at den høye forekomsten ikke gjenspeiler en reell bestandsøkning.

Nevneverdige lokaliteter: 1 ad. F Pinstivollen, Rø. 23.2 (GAS). 1 M Feragen, Rø. 2.4 (RFF). 1 F



Vendehals Sommersætra, Trondheim 24. mai 2008. Foto: Emil Krokan.

Storsand, Selbusjøen, K. 1.11-12.12 (KWO). 2 ind. Sundet, Rø. 23.11 (TTH).

Grønnspett *Picus viridis*

Grønnspett ble registrert ved 26 lokaliteter i hekketid, fordelt på Agdenes (3), Bjugn (2), Hemne (5), Meldal (1), Melhus (1), Oppdal (12), Orkdal (1) og Trondheim (1) kommuner. I tillegg ble arten observert på to lokaliteter utenfor hekketid. Arten er utvilsomt blitt vanligere i fylket de siste årene. Den er for eksempel nå vanlig å høre i egnet biotop i Oppdal.

Nevneverdige lokaliteter: 1 ind. Sommersætra, Tr. 9.4 (TKR). Opptil 2 ind. Teksdalsvatnet, B. 22.4-7.6 (HER, Ivar Herfindal). 1 ind. Masterlia, B. 20.4 (SME). 1 ind. Reksåsvatnet, Mh. 8.5 (MMA, PWB). 1 ind. Gråhåmmåren, Md. 18.6 (JØG). 1 ind. Hyllbekken, Gangåsvatnet, Or. 26.7 (MMY). 2 ind. Gjølme, Or. 9.-15.8 (MMA). 1 ind. Svorkmyran, Or. 29.10 (PWB). 1 ind. Storsteinsberget, Md. 8.8 (JØG). 1 ind. Storsteinsberget, Md. 22.12 (JØG).

Hvitryggspett *Dendrocopos leucotos*

Arten ble registrert på 15 ulike lokaliteter i hekketid, fordelt på Agdenes (3), Hemne (6), Snillfjord (5) og Midtre Gauldal (1) kommuner. **Alle funn:** 1 sy. Hellandsjøen, He. 9.2-8.4 (Atle Karlstrøm, MVE, GDY, KAG). 1 ind. Vinjeøra, He. 22.3 (TVA). 1 par og 1 M Sengsdalen, He. 22.3-8.4 (TVA, MVA, KHE, Rolf Sandven m. fl.). 1 ad. M Hesthaugen, Berg, Sn. 9.4 (John

Øystein Berg). 1 sy. M Kleppskardklumpen, Sn. 13.4 (MMY, THA). 1 sy. Neset, Terningsvatnet, Sn. 13.4 (MMY, THA). Et par hekket Fenes, Sn. sommeren 2008 (Livar Ramvik). 1 ind. Roberget, He. 20.4-4.5 (THA, Knut Totland). 1 M Granøyen, MG. 30.4 (GBA, KWO). 1 ad. F Smidalen, A. 4.5 (PWB). 1 ind. Røstlia, He. 8.5 (Jan Ove Bratset). 1 par Fossdalen, Sn. 26.5 (John Øystein Berg). 1 ind. Aunhaugen, Holla, He. 18.6 (Asbjørg Sæterbø, Jørrulf Vullum). 1 ad. F Landrølia, Lensvik, A. 19.7 (Torstein Mostad). 1 ad. Herdalen, A. 26.7 (Terje Bøhler).

Dvergspett *Dendrocopos minor*

På 25 lokaliteter ble det registrert dvergspett i hekketid dette året, fordelt på Agdenes (2), Hemne (4), Meldal (2), Melhus (1), Oppdal (5), Orkdal (2), Rissa (1), Selbu (1), Snillfjord (1) og Trondheim (6) kommuner. Arten ble dessuten registrert ved ytterligere syv lokaliteter utenfor hekketid.

Nevneverdig lokalitet: 1 IK M rm. Nes, B. 13.9 (HER, PWB, MMA, ESP m.fl.).

Sanglerke *Alauda arvensis*

Vinterfunn: 2 ind. Grilstadfjæra, Tr. 5.1-28.2 (TRE, TKR, EKR, FSC m.fl.). **Stort antall:** 175 ind. Flatnesfjæra, Ø. 18.3 (KAG, GDY).

Fjellerke *Eremophila alpestris*

Min. 22 ind. ble registrert dette året, alle i fjellheimen på Oppdal. Et hekkfunn ble gjort på Ålmflåin. 15 ind. ble sett i 2007, syv ind. i 2006 og syv ind. i 2005.

Alle funn: Opptil 5 ad. og 1 IK Ålmflåin, Op. 1.6-22.7 (MVE, KAG, PWB, TRE m.fl.). 1 par Finnsjøen, Op. 15.6 (PWB). 4 ind. Veslorkelhøa, Op. 24.-26.7 (TVA). 10 ind. Søndre Knutshø, Op. 14.9 (Hans Skuterud). **Funn fra tidligere år:** 1 par Forollhogna, MG. 15.7.2006 (Terje Bjerkan).

Sandsvale *Riparia riparia*

Tidlig vårtrekk: 1 ind. Eidsvatnet, B. 20.4 (HER).

Låvesvale *Hirundo rustica*

Sene høstfunn: 2 ind. Titran, F. 16.10 (KAS). Opptil 4 ind. Gaulosen, Mh. og Leinøra, Tr. 19.-26.10 (AWI, LNO). 2 ad. Litvatnet, A. 24.10 (HER, GBA).

Mongolpiplerke Titran, Frøya 4. oktober 2007. Foto: Kjetil Aa. Solbakken.



Amursvale *Cecropis daurica* NSKF <0,2>
Fuglen fra Eidsvatnet utgjør det andre funnet i Sør-Trøndelag. Første funn var et ind. Heia, Titran, Frøya 24.5.2003 (Mjølshnes m.fl. 2005).
Alle funn: 1 ind. Eidsvatnet, B. 13.-19.5* (GDY, KAG, HER m.fl.).

Taksvale *Delichon urbicum*

Tidlig vårtrekk: 1 ind. Litvatnet, Jonsvatnet, Tr. 26.4 (Sverre Lundemo). **Sent høstrekk:** 1 ind. Leinøra, Tr. 26.10 (LNO).

Tartarpiplerke *Anthus richardi*

Kun ett funn er rapportert dette året. Tre ind. ble sett i 2007, ett ind. i 2006 og seks ind. i 2005.
Alle funn: 1 ind. Titran, F. 1.-5.10 (MMY, OHE, PSR, AWI m.fl.).

Mongolpiplerke *Anthus godlewskii* NSKF <0,2>
Andre funn i fylket. Førstefunnet stammer også fra Titran, da en fugl ble sett 8.-27.10.2002 (Bunes & Solbakken 2004).

Funn fra tidligere år: 1 1K rm. 4.-5.10.2007 Titran, F. (KAS, BES, MMY, ESÆ).

Sibirpiplerke *Anthus hodgsoni* NSKF <0,6>

Fuglene fra Sula og Halten er funn nr. fem og seks i Sør-Trøndelag. Samtlige funn er fra Frøya, de tre første er fra Titran i 2003 (Mjølshnes m.fl. 2005) og det fjerde er fra Sula i 2005 (Olsen & Mjølshnes 2009).

Alle funn: 1 ind. Husøya, Halten, F. 1.10* (GBA, HER). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. Sula, F. 2.-3.10.2007* (THA, MVE).

Trepiplerke *Anthus trivialis*

Tidlig vårtrekk: 1 sy. Laugolia, Tr. 29.4 (GBA, KWO). **Nevneverdig lokalitet:** 1 ind. Titran, F. 17.8 (SPR, Britt Eli Thingstad). **Sent høstrekk:** 1 ind. Artsdatabankens hage, Nidarø, Tr. 29.10 (Johan Södercrantz, Johan Nilsson, Stein Hoem, Askild Olsen, NVA).

Lappiplerke *Anthus cervinus* <1,11>

Første funn siden 2003, da et ind. ble sett i Grandefjæra (Solbakken m.fl. 2007b).
Alle funn: 1 ind. Songosen, Gangåsvatnet, Or. 24.8 (MMY).

Vintererle *Motacilla cinerea*

Arten ble observert i hekketid på 22 potensielle hekkelokaliteter, fordelt på Holtålen (1), Malvik (1), Meldal (2), Melhus (1), Oppdal (2), Orkdal (1), Skaun (6) og Trondheim (8) kommuner. Funn langs Vigda er vurdert til tre territorier, men det kan ikke utelukkes at flere par er involvert i funnmassen. Et vinterfunn er uvanlig. Reinsborg & Bangjord (2007) oppsummerte forekomsten av vintererle i Trøndelag. Følgende lokaliteter nevnt under med funn av vintererle i hekketida (mars-august) i 2008 er nye i forhold til Reinsborg & Bangjord (2007): Konstadbekken, Ilabekken/Theisendammen, Eafossen, Sveberget, Estenstaddammen, Sølbergsbakkan, Bortna på Ler, Rydningen og Gardåa. Ilabekken renner ut fra Theisendammen, og disse funnene er sannsynligvis av samme fugler. Funnet fra Tempe i Trondheim i 2008 er bare rett sør for lokaliteten Valøya-Tilfredshet som nevnes av Bangjord & Reinsborg (2007). Elva Sørå renner ut på Stavsengan. Sistnevnte lokalitet blir derfor ikke ny i forhold til lokaliteten Hegstaddalen i vassdraget Sørå som nevnes av Bangjord & Reinsborg (2007).

Hekkefunn og funn fra potensielle hekkeområder: 1 par Nedre Leirfoss, Tr. 30.3-1.5 (TKR, EKR, FSC, PWB m.fl.). 1 ind. Konstad-



Amursvale Eidsvatnet, Bjugn 13. mai 2008. Fuglen, som utgjorde det andre funnet i fylket, befant seg på lokaliteten helt frem til 19. mai til glede for mange skuelystne fuglekikkere. Foto: Kjetil Aa. Solbakken.

bekken, Sk. 6.4 (TKV, Eva Sofie Dahlø, PSR). 1 ind. Ilabekken, Tr. 9.4 (Einar Kongshaug). 1 par Soplimgrenda, Sk. 9.4-4.6 (MVE, ESP, PWB). 1 ind. Theisendammen, Tr. 10.4 (TKR). 1 par Nerbekken, Buvika, Sk. 13.4-5.7 (TKV, PSR, Eva Sofie Dahlø, ESP). 1 par Tempe, Tr. 18.4 (MVE). 1 ind. Bjørndalen, Tr. 22.4-23.5 (HBH, KAS). 1 par hekket Bjørsetdammen, Md. 5.5-17.6 (KIJ, MRE). 1 M Eafossen, Ho. 18.5 (EKR, TKR). 1 M Sveberget, Ma. 19.5 (EKR, TKR). 1 par Estenstaddammen, Tr. 22.5 (RJA). 1 ind. Sølbergsbakkan, Md. 24.5 (MRE). 1 par matet unger Stor-Leirsjøen, Tr. 25.-31.5 (THA, Stina Elfving, JSA). 1 ind. Øverbekken, Buvika, Sk. 4.6 (ESP). 1 ind. v/ bro over Vigda ml. Nerbekken og Valset, Sk. 4.6 (ESP). 1 ind. Eggkleiva, Sk. 4.6 (ESP). 1 par matet unger Bortna, Ler, Mh. 9.6 (TON). 1 1K Oddatunet, Jonsvatnet, Tr. 13.-15.6 (GBA). 1 ind. Hundsvatna, Buvika, Sk. 3.7 (PWB). 1 ad. F og 2 1K Rydningen, Op. 21.-23.7 (PWB, AGN). 1 par og 1 1K Snausen, Gangåsvatnet, Or. 26.7-2.8 (MMY, KAS). 2 1K Gardåa, Op. 3.-4.8 (PWB). **Høstrekk:** 2 1K rm. Stavsengan, Tr. 26.6-19.7 (MMY, AWI, ØAA). 2 ind. Stavsengan, Tr. 6.9 (OHE, TKV, PSR). 1 ad. F Leangenbukta, Tr. 15.9 (TON). 1 ind. Kammen, Leinstrand, Tr. 15.9 (KAS). 1 ind. Bostad, K. 17.9 (TKR, EKR, KWO, FSC).

2 ind. Tiller, Tr. 22.9 (FSC). 2 ind. Bjørndalsbekken, Romolslia 23.9 (HBH). 1 ind. Oddatunet, Jonsvatnet, Tr. 24.9 (GBA). 1 ind. Tempe, Tr. 2.10 (TKR). **Vinterfunn:** 1 ind. IKEAdammen, Tunga, Tr. 23.12 (GBA, TON).

Sidensvans *Bombycilla garrulus*

Arten ble registrert på 20 lokaliteter i hekketid fordelt på Røros (3), Trondheim (3), Bjugn (2), Malvik (2), Meldal (2), Midtre Gauldal (2), Holtålen (1), Selbu (3), Tydal (1) og Rissa (1) kommuner. Særlig er funn av et varslende ind i Roltdalen i juli og to ad. og to 1K sammen på Femundsåsen i Røros i august interessant. Funnmassen tilsier at arten hekker spredt i fylket, men begrenset observatørdekning i egnet biotop og artens anonyme tilværelse i hekketiden bidrar trolig til at få hekkefunn konstateres.

Funn i hekketiden: 6 ind. Lianvatnet, Tr. 6.6 (JEL). 1 par Vollfjellet, Haldalen, Ho. 7.6 (DOB). 2 ind. Laugen, B. 11.6 (HER). 1 par Tomsetåsen, Strindmarka, Tr. 15.6 (Erling Vikan). 1 par Annevollen, Roltdalen, Se. 17.6 (JSA). 3 ind. Stavsjøen, Ma. 21.6 (SFB). 1 par Målaåsen, Ty. 21.6 (TRE). 1 varsl. ind. Hoemslia, Roltdalen, Se. 21.6 (JSA). 4 ad. Håsjøen, Rø. 22.6 (BGS). 1 ind. Langvatnet, Sæterdalen, Me. 1.7 (ONO). 1 ind. Stordalen, Rognes, MG.

Det gjøres stadig flere observasjoner av sidensvans sommerstid i fylket. Arten hekker trolig regelmessig, men hekkefunn blir sjeldent konstatert. Denne fuglen befant seg ved Lokmyran, Trondheim 12. juli 2008. Foto: Trond Haugskott.



8.7 (OAF). 1 par Bordholmen, Storatnet, Ri. 14.-17.7 (Peter Nilsson). 1 ind. Dolpvollan, MG. 19.7 (OAF). 2 ind. Svartsætra, Me. 23.7 (ONO). 6 ind. Skivevollen, Tr. 23.7 (RJA). 2 ind. Torstjøna, Se. 25.7 (JSA). 4 ind. Teksdal, B. 28.7 (Ivar Herfindal). 1 par Mørkdalstjøna, Ma. 10.8 (Trygve Kjellsen). 1 ind. Åbbærtjøna, Rø. 16.8 (TRE). 2 ad. og 2 1K Femundåsen, Rø. 16.8 (TRE). **Store antall:** 1000 ind. Blakli, Strindmarka, Tr. 2.-4.11 (PWB). 600 ind. Angelltrøa, Tr. 16.11 (ESÆ). 650 ind. Kattem, Tr. 21.-23.11 (THA).

Jernspurv *Prunella modularis*

Vinterfunn: 1 ind. Gløshaugen, Tr. 5.12 (BGS).

Rødstrupe *Erithacus rubecula*

I vintermånedene desember, januar og februar er det rapportert om 29 rødstruper i Sør-Trøndelag. Av disse er 27 fra desember, mens januar og februar har ett ind. hver. Kommunedeling: Trondheim (20), Malvik (3), Agdenes (2), Meldal (1), Bjugn (1), Orkdal (1) og Rissa (1). **Innlandsfunn vinter:** 1 ind. Grefstad, Meldal 1.12 (JØG).

Nattergal *Luscinia luscinia* <1,12>

Årets to funn er de første siden 2002, da to syngende fugler ble hørt (Solbakken m.fl. 2006). Fuglen på Sula er det første høstfunnet i fylket. **Alle funn:** 1 sy. M Øvre Torp, Ma. 26.-27.5 (Øystein R. Størkersen, TRE, PWB, Rolf Sandven m.fl.). 1 ind. Sula, F. 8.-11.10* (KLA, KHE, EKR, FSC m.fl.).

Blåstrupe *Luscinia svecica*

Kystfunn: 1 par Husøya, Halten, F. 27.5 (THA, ESÆ, TGI). 1 ind. Grandefjæra, Ø. 16.8 (MVA, ELD). 1 1K F rm. Nes, B. 18.8 (HER). 1 1K M rm. Nes, Bjugn 27.8 (HER).

Svartrødstjert *Phoenicurus ochruros* <3,15>

To funn ble gjort i 2008, ett på våren og ett på høsten. Ett funn ble gjort i 2007, mens 2006 og 2005 forløp uten funn av arten. **Alle funn:** 1 FF Halten, F. 25.4* (HER, GBA). 1 FF Sula, F. 24.8 (MMA).

Rødstjert *Phoenicurus phoenicurus*

Tidlig vårtrekk: 1 ind. Sommersætra, Tr. 22.4 (TKR). 1 sy. Ugedalsvatnet, Å. 30.4 (KAG, GDY).

Svartstrupe *Saxicola torquatus rubicola/hibernans* <0,11>

Med tre funn i 2008 ble bestenoteringen fra 2007 tangert. De to fuglene på Titran er regnet

Ung hann asiavartstrupe ringmerket på Titran, Frøya 17. oktober 2008. Denne fuglen var den andre på Titran denne høsten. Foto: Kjetil Aa. Solbakken.



Svartrødstjert Halten, Frøya 25. april 2008. Foto: Georg Bangjord.

som to ulike funn da fuglene viste forskjeller i draktkarakterer. Arten har vist en stigende trend i fylket de siste årene. Når får vi det første hekkefunnet?

Alle funn: 1 M Øysand, Gaulosen, Me. 17.4* (Bjørn Lysklett, Wictor Wahlberg, KAS, MVA, AWI). 1 M Skolen, Titran, F. 9.10 (MMY). 1 M Kjervågsund, Titran, F. 15.10* (KLA, ESP, MMA).

Asiavartstrupe *Saxicola torquatus maurus/stejnegeri* NSKF <0,4>

Det foreligger to funn av asiavartstrupe fra Titran høsten 2008. Begge er godkjente av NSKF, som vurderer fuglene til å være to ulike funn. Dette var funn nr. tre og fire i fylket, etter et funn på Linesøya i 2007. Førstefunnet var en 1K M rm. Titran, Frøya 23.-25.9.2006 (Olsen m.fl. 2008). Det er bemerkelsesverdig med fire funn på tre år, tatt i betraktning at underarten ikke er sett i fylket før 2006.

Alle funn: 1 1K M Titran, F. 4.-7.10* (TGI, ESÆ, MMY, AWI, OHE, LKL, ETH, ØAA, PSR). 1 1K M rm. Titran, F. 17.10* (KAS, BES). **Funn fra tidligere år:** 1 ind. Linesøya, Å. 17.10.2007 (Jon Helle).

Steinskvett *Oenanthe oenanthe*

Sent høsttrekk: 1 ind. Uthaug havn, Ø. 1.11 (OHE, ESP, MVA). 1 ind. Flatnesfjæra, Ø. 1.11 (MVE).

Gråtrost *Turdus pilaris*

Store antall vinter: 120 ind. Nes, B. 5.12 (HER, GBA). Opptil 700 ind. Leinøra Gaulosen, Tr. 1.-29.12 (LNO, DOB m.fl.). **Store antall høst:** 5780 ind. ptS Haltdalen, Ho. 4.10 (DOB). 6000 ind. ptS Skogstad, Gaulosen, Tr. 5.10 (LNO). 3000 ind. Lensvik, A. 18.10 (ONO, THO). 3000 ind. Dragvoll, Tr. 19.10 (OHE).

Måltrost *Turdus philomelos*

Vinterfunn: 1 ind. Litvatnet, A. 18.1 (GBA).

Rødvingetrost *Turdus iliacus*

Anslagsvis 26 ind. ble sett vinterstid dette året. **Vinterfunn:** Opptil 5 ind. Litvatnet, A. 11.1-2.3 (GBA, HER). 2 ind. rm. Nes, B. 1.12 (HER). 2 ind. Veneset, Ervika, B. 3.12 (HER). 1 ind. Nes, B. 5.12 (HER, GBA). Opptil 10 ind. Litvatnet, A. 5.-26.12 (GBA, HER, SBA). 1 ind. Kattem, Tr. 7.12 (THA). Opptil 3 ind. Leangenbukta, Tr. 11.-29.12 (Ola Betten, JSA). 2 ind. Gaulosen, Me. 21.12 (PWB). 1 ind. Reitgjerdet, Tr. 24.12 (Bjørn Rangbru). **Stort antall:** 1000 ind. Lensvik, A. 18.10 (ONO, THO).

Svartstrupe hann Gaulosen, Melhus

17. april 2008. Foto: Kjetil Aa. Solbakken.



Duetrost *Turdus viscivorus*

Det ble et godt år for duetrost i Sør-Trøndelag i 2008. Hele 63 individer ble registrert, et tall som inkluderer åtte flyvedyktige juvenile fra tre hekkinger. Hekkefunnene ble gjort i Meldal, Selbu og Holtålen. Til sammenligning ble 28 ind. registrert i 2007, 39 ind. i 2006, 78 ind. i 2005 og 34 ind. i 2004.

Alle funn: 1 ind. Ulvøya, Hi. 22.3 (EKR, TKR). 3 ind. Ålen, Ho. 11.-12.4 (EKR, TKR). 2 ad. Kroken, Å. 13.4 (KAG, GDY). 15 ind. Haldalen, Ho. 20.4 (DOB). 2 ind. Roberget, He. 20.4 (THA). 1 ind. Tillerbrua, Tr. 20.4 (EKR). 3 ind. Søreim, Tr. 22.-25.4 (THA, TON). 1 ind. Kunna, F. 24.4 (HER, GBA). 1 ind. Sauøya, F. 24.4 (HER, GBA). 2 ind. Lomtjønna, Sæterdalen, Me. 26.4 (MVA). 1 ind. Ås, Ty. 27.4 (BFU, AWI). 2 ind. Ysesvollen, Ty. 1.5 (TRE, MMY). 1 ind. Resdalen, Me. 3.5 (Tor Ålbu, ØÅL). 2 ind. Bjørnbet, Or. 3.5 (KAS, BES). 2 sy. Bogobakken, Me. 8.5 (MRE). 1 par hekket Kjølén, Haldalen, Ho. 11.5-22.6, 2 varsl. ad. og 1 flyvedyktig juv. 22.6 (DOB). 1 ind. Audalen, B. 20.5 (SME). 1 par og 4 flyvedyktige juv. Litlbomyran, Me. 18.6 (MRE). Opptil 3 ind. Svorkmyran, Or. 20.6-3.10 (EKR, TKR, MMA m.fl.). 1 ad. og 3 flyvedyktige juv. Søndre Eyjevollen, Roltdalen, Se. 21.6 (JSA). 1 ad. Svartsætertjønna, Me. 30.6 (ONO). 1 ind. Røstberget, Rø. 16.8 (TRE). 1 ind. Nordvika, Femunden, Rø. 16.8 (TRE). 1 ind. Oddatunet, Jonsvatnet, Tr. 22.8 (GBA). 2 ind. Slettestjønna, Re. 29.8 (ONO, THO). 1 ind. Torstjønna, Se. 13.9 (JSA). **Funn fra tidligere år:** 4 ind. div. lok., Rø. 20.-25.6.2005 (Bernt Jarle Vatland). 1 ind. Snonssætra, Resdalen, Md. 1.5.2006 (Arild Espelien).

Sivsanger *Acrocephalus schoenobaenus*

Forekomsten i 2008 omfatter 64 individer, og av disse var 34 syngende hanner. Arten hekket også dette året på Stavsengan, hvor to adulte individer med mat til unger og 2 1K-fugler ble registrert i juli. Artens kjerneområde i fylket utgjøres av kommunene Agdenes, Ørland og Bjugn.

Alle funn: 6 ind. Tindvedkrattet, Grandefjæra, Ø. 21.5-16.8 (KAS, SME, GDY, MMY, AWI). 1 sy. M Leira, Ri. 25.5 (Odd Rygh). 4 sy. M Flystripeveien, Ø. 28.5 (HER). 4 sy. M Eidsvatnet, B. 28.5-30.8 (HER, MMY, AWI). 1 ind. varslet Innstrandfjæra, Ø. 28.5-13.7 (GDY, KAG, MMY, AWI). 4 ind. (3 rm.) Halten, F. 31.5-1.6 (ESÆ, THA, TGI). 2 sy. M Valatjønna, Asserøy, B. 1.6 (SME). 1 sy. M Audalen, B. 1.6 (SME). 1 sy. M Sørburøya, F. 1.6 (ESÆ, THA, TGI). Opptil 6 sy. M Litlvatnet, A. 1.6-30.8 (KAS, GBA, HER). 1 sy. M Mølnbukta, Vassbygda, A. 7.6-5.7 (HER, MMY, AWI). 1 sy. M Værebukta, Tr. 17.-30.6 (SFB, TRE). 1 sy. M Hofstad, Rø. 19.6 (HER). 1 sy. M Osen sentrum, Os. 19.6 (HER). 2 sy. M Kvisten, F. 22.6 (AWI, MMY). 2 sy. M Stølan, Svellingen, F. 22.6 (MMY, AWI). 2 ind. Sula, F. 28.6 (FSC). 1 sy. M Laugen, Sk. 30.6 (AWI, ESP). 1 sy. M Momyra, Å. 7.7 (HER). 3 sy. M Televerkets antenner, Grandefjæra, Ø. 13.7 (AWI, MMY). 1 par med mat til unger Leirbekken, Grandefjæra, Ø. 13.7 (AWI, MMY). 4 ind. (2 ad. med mat til unger samt 2 flyvedyktige årsunger) Stavsengan, Tr. 19.-27.7 (MMY, AWI, PWB). 1 ind. Hovsfjæra, Ø. 31.7 (Stein Are Sæther). 12 ind. rm. Nes, B. 12.8-5.9 (HER, BFU, MVE).

Myrsanger *Acrocephalus palustris* <0,20>

Det ble gjort ett funn av myrsanger i 2008. Av totalt 20 funn i fylket er 15 sommerfunn og 5 høstfunn.

Alle funn: 1 1K rm. Nes, B. 4.9* (HER, GDY).



Duetrost Ålen, Holtålen 12. april 2008. Foto: Torgeir Krokan.

Hauksanger *Sylvia nisoria* <0,105>

Seks ind. ble sett dette året. Alle var ringmerkede fugler på høsten. Til sammenligning ble det registrert 15 ind. i 2007, 8 ind. i 2006, 14 ind. i 2005 og 8 ind. i 2004.

Alle funn: 5 1K rm. Nes, B. 22.8-2.9 (HER, GDY, KAG). 1 1K rm. Titran, F. 4.-18.10 (PSR, PWB, OHE, MMY m.fl.).

Møller *Sylvia curruca*

Hele 39 ind. ble registrert om våren og sommeren, en forekomst godt over gjennomsnittet i Sør-Trøndelag. Tallet inkluderer voksenfugler og pulli fra et hekkefunn på Gaulosen. Det ble registrert 15 individer om høsten, en gjennomsnittlig forekomst. Til sammenligning var de samme tallene for 2007 13 ind. om våren og sommeren samt min. 32 ind. på høsttrekk.

Funn fra potensielle hekkelokalteter: 1 sy. Kammen, Leinstrand, Tr. 8.5 (BES). 2 sy. Rotvoll-Charlottenlund, Tr. 9.-15.5 (SFB). 1 sy. Gilhaugen, Hølanda, Me. 13.5 (OAF). 1 sy. Fjellsætra, Bymarka, Tr. 16.5 (THA). 1 sy. Hangerslettmyran, Byneset, Tr. 22.5 (PWB). 1 sy. Vinstradalen, Op. 25.5 (PWB). 1 sy. Naus-tanbergen, Ma. 25.-28.5 (SFB). 1 sy. Grønberg, Hommelvik, Ma. 25.5 (PIV). 1 sy. Brundalen, Tr. 27.5 (JEL). 1 sy. Ringve, Tr. 29.5-3.6 (PWB, TRE). 1 sy. Eggesvollen, Burusjøen, MG. 30.5 (OAF). 1 sy. Målsjøen, K. 31.5 (JSA). 1 sy. Berg, Tyholt, Tr. 1.-8.6 (Hallvard Holtung). 2 sy. Brenslan, Byneset, Tr. 3.6 (PWB). 1 sy. Vikhammersletta, Ma. 5.6 (SFB). 1 sy. Tunga, Tr. 5.-23.6 (JSA, ØÅL). 1 sy. Valentinlyst, Tr. 5.6 (ØÅL). 2 sy. Burusjøen, MG. 6.6 (OAF). 1 par hekket Øyamelen, Gaulosen, Me. 6.6-16.7, med 5 pull. registrert 16.7 (KAS, GBA m.fl.). 1 sy. Ålmdalen, Op. 8.6 (PWB). 1 sy. Torsenget, B. 11.6 (HER). 1 sy. Gottemsætra, Åmotsdalen, Op. 13.6 (KAS). 1 sy. Kallarsvollen, Roltdalen Se. 18.6 (JSA). 1 sy. Nedalen, Ty. 20.-24.6 (BGS). 1 sy. Malvikodden, Ma. 27.6 (SFB). 1 sy. Lauvåstjønnan, Re. 27.6 (ONO). 1 sy. Slevrik, A. 27.6 (Sverre Lundemo). 1 sy. Ellingsvatnet, Hølanda, Me. 4.7 (ONO). 2 ind. Brennan, Op. 21.7 (PWB). **Høsttrekk:** 8 rm. Nes, B. 9.8-15.10 (HER, GDY, MVE, BFU, ONO). 1 ind. Tillermarka, Tr. 10.8 (FSC). 1 ind. Moldtun, Sn. 11.8 (MVE). 1 ind. Titran, F. 16.8 (KWO). 1 ind. Sula, F. 24.8 (FSC, MMA, ESP).

2 rm. Titran, F. 29.9-15.10 (MMY, AWI, AKO). 1 ind. Sula, F. 8.-11.10 (FSC, KHE, TKR m.fl.).

Hagesanger *Sylvia borin*

Tidlige vårfunn: 1 ind. Titran, F. 12.5 (AWI). 1 sy. Stavsengan, Tr. 15.5 (JEL). **Sene høstfunn:** 1 rm. Titran, F. 15.10 (KAS). 1 rm. Holmskogen, Titran, F. 16.10 (KAS, BES).

Munk *Sylvia atricapilla*

Året 2008 forløp uten rene vinterfunn av munk i Sør-Trøndelag. Imidlertid ble det registrert 11 ind. i november.

Sene høstfunn: 1 M Kammen, Leinstrand, Tr. 1.11 (KAS). 3 ind. Uthaug, Ø. 1.11 (OHE, ESP, MVA). 2 ind. rm. Nes, B. 1.-6.11 (HER). 1 F Kammen, Leinstrand, Tr. 7.11 (KAS). 1 F Lade, Tr. 8.11 (MMA). 1 M Brødreskift, Stadsbygd, Ri. 14.-25.11 (ABR). 1 M Tyholt, Tr. 26.11 (Snorre Hansen). 1 F Gjølme, Or. 27.11 (MMA).

Gulbrynsanger *Phylloscopus inornatus* <0,74>

Det ble registrert seks gulbrynsangere i 2008, og Trondheim fikk sitt første funn av arten dette året. Til sammenligning ble det registrert 10 ind. i 2007, 14 ind. i 2006, 15 ind. i 2005 og fire ind. i 2004. Det foreligger nå 74 funn av gulbrynsangere i Sør-Trøndelag. 49 av disse er gjort i den sterke femårsperioden 2004-2008. Feltobservasjonen på Titran 16.10 var av en fugl uten ring, og den ble gjort etter at et ind. ble ringmerket der tidligere samme dag.

Alle funn: 1 rm. Nes, B. 17.9 (HER, GDY, KAG). 1 ind. Artsdatabankens hage, Nidarø, Tr. 23.9 (Frode Falkenberg, Johan Södercrantz, Johan Nilsson). 1 rm. Titran, F. 30.9* (MMY). 1 rm. Nes, B. 4.10* (HER). 1 rm. Titran, F. 16.10* (KAS, BES). 1 ind. Venåsbusken, Titran, F. 16.10 (KAS).

Bøksanger *Phylloscopus sibilatrix*

Det ble registrert syv individer i fylket i 2008, hvorav seks var fra hekketida i mai-juni, mens det siste individet ble sett på høsttrekk i september. Til sammenligning ble to ind. registrert i 2007, seks ind. i 2006, to ind. i 2005 og seks ind. i 2004. **Vår- og sommerfunn:** 2 sy. Laugolia, Tr. 10.-24.5 (THA, PWB, AWI, EBA m.fl.). 1 sy. og 1 ind. Karlslyst, Malvik 15.5-27.6 (TRE, AWI,



Fylkets 20. myrsanger ble ringmerket på Nes, Bjugn 4. september 2008. Foto: Hans Einar Ring.



Fylkets første lappsanger gjestet en hage på Leinstrand, Trondheim 14. september 2008. Foto: Kjetil Aa. Solbakken.



Sør-Trøndelags andre østsanger ble ringmerket på Nes, Bjugn 14. august 2008. Foto: Hans Einar Ring.



Bøksanger Lauglolia, Trondheim 13. mai 2008. Foto: Per Willy Bøe.



Munk er en fåtallig overvintrer i fylket, og bær er en viktig næringskilde vintertid. Dette bildet av en hunn er tatt ved Uthaug, Ørland 1. november 2008. Foto: Morten Vang.

ESP m.fl.). 1 sy. Gjølmesfjæra, Or. 23.5 (MMA).
1 sy. Austråttlunden, Ø. 2.6 (Audun Eriksen).
Høsttrekk: 1 ind. Sula, F. 18.9 (Bjorn Olav Tveit).

Gransanger *Phylloscopus collybita*

Sent høstfunn: 1 ind. Saupstadringen, Tr. 2.11 (MMY).

Gransanger *Phylloscopus collybita tristis* NSKF <0,2>

Andre godkjente funn av underarten i Sør-Trøndelag etter et ringmerket ind. på Titran 27.10.2002 (Mjølensnes m.fl. 2005). Nye identifikasjonskriterier for underarten har nylig blitt publisert, og det er ikke usannsynlig at flere ringmerkede fugler fra de siste årene vil bli godkjent som en følge av dette.

Funn fra tidligere år: 1 ind. rm. Nes, B. 28.10.2001 (HER).

Løvsanger *Phylloscopus trochilus*

Tidlige vårfunn: 1 ind. Ervika, B. 27.4 (KAG, GDY). 1 sy. Kattem, Tr. 27.4 (TON). 1 sy. Ringve, Tr. 29.4 (ELD). 1 sy. Stokkanhaugen, Tr. 29.4 (RJA). 2 sy. Ringve, Tr. 30.4 (MMY). 1 sy. Aunet, Valslagvågen, Sn. 30.4 (Roger Wingan).
Sent høstfunn: 1 rm. Lundskogen, Titran, F. 17.10 (KAS, BES).

Østsanger *Phylloscopus trochiloides* NSKF <0,2>

Andre funn i fylket. Førstefunnet ble gjort på Sula 27.9.2005.

Funn fra tidligere år: 1 ind. rm. Nes, B. 14.8.2007 (HER, GDY).

Lappsanger *Phylloscopus borealis* <0,1>

Første funn i fylket av arten. Lokaliteten, en hage på Leinstrand i Trondheim, viser at sjeldenheter kan oppdages overalt bare en har øynene med seg!
Alle funn: 1 ind. Kammen, Leinstrand, Tr. 14.9* (KAS, BES, OHE, TKV, MVA m.fl.).

Gråfluesnapper *Muscicapa striata*

Tidlig vårfunn: 1 sy. M Vikelva, Mostadmarka, Ma. 5.5-5.6 (JSA). **Sent høstfunn:** 1 ind. Titran, F. 15.-19.10 (ESP, MMA, KAS, Tom Roger Østerås).

Svarthvit fluesnapper *Ficedula hypoleuca*

Nok en gang følger Titran opp med sene høstfunn av arten. I 2007 ble siste individ rm. 22.10.
Sene høstfunn: 1 F tatt av katt Heia, Titran, F. 16.10 (KAS). 1 1K FF Titran, F. 18.10 (KAS).

Stjertmeis *Aegithalos caudatus*

Stort antall: 50 ind. Titran, F. 16.10 (BES, KAS).

Lappmeis *Poecile cinctus*

Det ble registrert fem ind. i Sør-Trøndelag i 2008. Til sammenligning ble det registrert to ind. i 2007, ingen i 2006, ett ind. i 2005, to ind. i 2004 og seks ind. i 2003 (Solbakken m.fl. 2007b).
Alle funn: Opptil 2 par Nordvika, Femunden, Rø. 27.2-9.3 (MVE, EKR, FSC, SPR, KLA). 1 ind. Røstberget, Rø. 16.8 (TRE).

Toppmeis *Lophophanes cristatus*

En sterk forekomst høsten 2008 i Bjugn. Det kan bemerkes at arten ennå ikke er registrert på Titran, Frøya.

Nevneverdige funn: 20 ind. rm. Nes, B. 21.8-25.9 (HER, MVE m.fl.).

Spettmeis *Sitta europaea*

Arten er åpenbart i ekspansjon i Sør-Trøndelag. Det blir stadig flere observasjoner i innlands-



Den brede mørke strupeflekken og de brunoransje flankene er gode feltkjennetegn på lappmeis. Bildet er tatt ved Femunden, Røros 27. februar 2008. Foto: Morten Venås.

kommuner som Røros, Tydal og Oppdal.

Nevneverdige kystfunn (Fosen, Hitra, Frøya): 1 ind. Ervika, B. 10.2 (KGR, GDY). 2 ind.

Dolmøya, Hi. 21.-22.3 (FSC). Opptil 3 sy. Austråttlunden, Ø. 13.4-10.5 (AWI, HER).

1 ind. Nedre Hassel, Ri. 29.4 (HER). 1 par v/reir Brødreskift, Stadsbygd, Ri. 4.5 (ABR). 1 par hekket Melandsjø, Hi. (DBS). 1 ind. Selvåg, Ulvøya, Hi. 26.7 (TKR). 1 ind. Oldervika, Fillan, Hi. 10.8 (TMO). Opptil 6 ind. Austråttlunden, Ø. 7.9-9.10 (THO, HER). 1 ind. Daløya, F. 11.-19.10 (KAS, BES, ETH m.fl.). 2 ind.

Brødreskift, Stadsbygd, Ri. 25.10-23.12 (ABR). 2 ind. Lyngåsen, Stadsbygd, Ri. 23.11 (ESU, ABR).

Nevneverdige innlandsfunn (Tydal, Røros, Oppdal, Rennebu, Holtålen, Midtre Gauldal, Meldal): 3 ind. Feragen, Rø. 1.1-31.12 (RFF).

2 ind. Høggås, MG. 26.1 (Eli Sesseng). 2 ind. Grindløkkja, Håneset, Rø. 27.1 (Grete Morken Tønne). 1 par Håneset, Rø. 28.2 (MVE). 1 ind. Brennan, Op. 9.3 (PWB). 1 sy. Emangen, Op. 27.4 (PWB). 2 ind. Våkhåmmårn, Aursunden, Rø. 18.5 samt 10.-11.8 (Terje Klokk). 2 ind. Pinstivollen, Rø. 1.-15.6 (GAS) samt 10.7-25.10 (BES, KAS, GAS). 2 ind. Djupdalshagen, Gjettjønnå, Rø. 10.-11.7 (KAS, BES). 1 ind.

Rydningen, Op. 21.-23.7 (PWB, AGN). 2 ind. Håneset, Rø. 6.9 (TRØ). 1 ind. Stugusjøen, Ty. 24.9 (LNO). 1 ind. Brennan, Op. 7.10 (PWB). 1 ind. Haltdalen, Ho. 11.-26.10 (DOB). Opptil 2 ind. Innerdalen, Re. 12.10-22.11 (RJA, Thore Henriksen). 1 ind. Høydalen, Me. 13.10 (JØG). 1 ind. Meldal Helsetun, Me. 14.10 (Randi Nordstien). 2 ind. Volløygrenda, Me. 18.10 (KIJ). 3 ind. Sundet, Rø. 23.11 (TTH). 2 ind.

Gravaunlia, Op. 30.11 (PWB). 2 ind. Galåen, Rø. 12.-31.12 (Gisle Galåen). 1 ind. Øyan hyttefelt, Ty. 15.-31.12 (Arne Otto Vedvik). 1 ind. Løfshuslia, Løkken, Me. 18.12 (ONO).

Pirol *Oriolus oriolus* <0,1>

Omsider fikk Sør-Trøndelag sitt første funn av pirol! Fuglen i Hommelvik ble oppdaget 29.6 av Tor Haldberg. Han har opptak av sang og synsobservasjon fra 30.6. Fuglen ble sett i 15 sek. av Bård Nyberg og Einar Sæter 30.6. Om morgenen 1.7 ble det masseutflukt av trønderske ornitologer til lokaliteten, og de aller fleste fikk hørt fuglen. Mange fikk også sett fuglen i korte glimt denne dagen. Dagen etter var fuglen borte fra lokaliteten.

Alle funn: 1 3K+ M sy. Solbakken, Hommelvik, Ma. 29.6-1.7* (Tor Haldberg, Bård Nyberg, ESÆ, KAS, MMY, TRE, MVA, TGI m.fl.).

Tornskate *Lanius collurio*

Kun ett ind. ble registrert i 2008 av denne varmekjære arten. Titran forble uten funn av arten dette året, etter et sterkt hekket funn året før (2 ad. matet en 1K) med et påfølgende høstfunn.
Alle funn: 1 1K Nes, B. 13.9 (MVE).

Varsler *Lanius excubitor*

Aldri før har LRSK mottatt så mange rapporter om varsler som i 2008. Et godt smågnagerår medførte god hekkesuksess og en påfølgende sterk forekomst i andre halvår. Det er også sannsynlig at Artsobservasjoner har bidratt til en høyere rapporteringsgrad for arten enn hva som har vært tilfelle før. Det ble rapportert om fem hekket funn; ett hver i kommunene Trondheim, Melhus, Klæbu, Selbu og Meldal. Totalt ble 109 individer registrert i fylket dette året, hvorav 20 er pullus og flyvedyktige unger. Kommunefordeling (ant. ind. i parentes): Trondheim (30), Selbu (17), Oppdal (9), Melhus (9), Klæbu (6), Meldal (5), Orkdal (4), Frøya (3), Midtre Gauldal (3), Ørland (3), Agdenes (3), Holtålen (3), Rennebu (3), Bjugn (3), Hemne (2), Røros (2), Åfjord (1), Malvik (1), Hitra (1) og Snillfjord (1).

Hekkefunn: 1 par Torstjønnå, Se. 10.5-14.9, besøkte reir med 7 pull. 1.6 (JSA). 5 flyvedyktige juv. Sandtjønnå, Tr. 16.6 (OAF). 1 par m/ 3 flyvedyktige juv. Vindåsen, Me. 18.-21.6 (ESP, Rune Spets, MVA). 1 par m/ min. 3 flyvedyktige juv. Blæstertjønnin, K. 26.6 (ESP, Erlend Stendahl Spets). 1 ad. og 2 flyvedyktige juv. Hølsjøen, Me. 5.7 (MRE).

Lavskrike *Perisoreus infaustus*

Stort antall: 17 ad. Nordvika, Femunden, Rø. 27.2 (MVE).

Nøttekråke *Nucifraga caryocatactes*

Nøttekråke av den sibirske underarten *macrorhynchos* har virkelig fått forfeste i Trondheimsregionen etter den store invasjonen høsten 1995. Av kommunene i denne regionen er nøttekråke utvilsomt mest tallrik i Trondheim, noe som opplagt kan forklares med de store sembrafuruforekomstene der. Videre ser nøttekråke ut til å ha en etablert bestand i Orkdal.

I Artsobservasjoner er det innrapportert 556 observasjoner av nøttekråke i fylket i 2008, et stort materiale LRSK naturlig nok ikke kan presentere i detalj her. I 2008 fikk vi for andre året på rad funn på Fosen, men nå dreier det seg om flere funn enn ett! Får vi snart hekkfunn også på Fosen?

Hekkefunn: 2 ad. føret flyvedyktig juv. Lerkendal, Tr. 25.6 (Stein Are Sæther). 2 ad. og 2 juv. Estenstadytta, Strindamarka, Tr. 29.6 (Ivar Myklebust). 1 ad. og en tiggende, flyvedyktig juv. Fannrem, Or. 21.7 (HMH). **Store antall Trondheim:** Inntil 15 ind. Stavne Tr. 10.7-23.8 (TKR, EKR, MVA, ELD). Opptil 29 ind. Tungasletta, Tr. 12.8-4.9 (JSA). 110 ind. ptV Sverresborg, Tr. 27.8 (GBA, Otto Frengen). **Funn utenfor Trondheim, Malvik, Melhus, Skaun og Orkdal:** 2 ind. Volløyrenda, Meldal, Me. 9.7-13.8 (KIJ). Inntil 2 ind. Seminarplassen, K. 7.-9.8 (MVA). Ferske spor etter nøttekråke Nesta, Mebonden, Se. 21.8 (JSA). 1 ind. Selva, A. 30.8 (EKR, TKR). 1 ind. Hellem, Nes, B. 9.10 (HER, GDY, KAG). 1 1K rm. Nes, B. 29.10 (HER, GBA). 1 ind. Langstranda, Nes, B. 1.11 (HER). 1 ind. Prestgårdsleiren, Ørland Flystasjon, Ø. 22.11 (Torgeir Ring). 1 ind. Brødreskift, Stadsbygd, Ri. 5.12 (ABR).

Kaie *Corvus monedula*

Arten er i ekspansjon, og har de siste årene bl.a. etablert seg som hekkefugl i nabofylket Møre og Romsdal. Observasjonene fra Rennebu er interessante, her foreligger hekkeindikasjoner fra sørlige deler av Orkladaløret. Fire funn fra Hemne er også interessant. Arten er tidligere registrert som hekkefugl i både Orkdal og Rennebu (Ree 1994). Det er imidlertid ingen plott på kaie i Orkdal og Rennebu i Norsk fugleatlas (Gjershaug m. fl. 1994).

Kystfunn: 1 ind. Hovsfjæra, Ø. 10.2 (MMY, AWI). 1 ind. Skograndneset, Kyrksæterøra, He. 8.4 (Jan Ove Bratset). 1 ind. Stavneset, He. 22.5 (Martin O. Stavnes). 1 ind. Beian, Ø. 14.10 (HER). 1 ind. Vinjeøra, He. 30.10 (Helge Bjørkøyli). 1 ind. Djupdalen, Ri. 12.11 (ESU). 1 ind. Berg, Hemnefjorden, He. 15.11 (Arne Rød-sjø). 1 ind. Grønning, Stadsbygd, Ri. 16.-26.12 (ABR). **Nevneverdige inlandsfunn:** 2 ind. Driva, Op. 20.2-19.4 (PWB). 2 ind. Stugudalen, Tø. 27.4 (AWI, BFU, SPR). 2 ind. (1 ind. forsvant i pipe på ubebodd hus) Voll, Re. 16.5 (HMH). 15 ind. Stamnan, Re. 22.5 (Tor Ålbu, ØÅL). 2 ind. Oppdal, Op. 25.8 (Esa Aalto). 7 ind. Fannrem, Or. 22.11 (HMH).

Kornkråke *Corvus frugilegus*

Året 2008 ga en sterk forekomst av arten utenfor hekkeområdene i Trondheim. Dette inkluderer bl.a. et hekkefunn fra Stadsbygd, Rissa. På lokaliteten Foss ble ett individ registrert rugende 21.5. Dette er første hekkefunn av arten på Fosenhalvøya, men også det første hekkefunnet av kornkråke i fylket utenfor koloniene i Trondheim!

Funn utenfor Trondheim: 1 ad. Kvithyll, Ri. 3.2 (AWI, PSR, TKV). 1 ad. Sistranda, F. 21.2-22.3 (Björg Støen). 1 ind. Televerkets antenner, Grandefjæra, Ø. 9.3-11.4 (KAS, BES, GDY, KAG). 2 2K Hovsfjæra, Ø. 6.4 (AWI). 1 ind. Foss, Stadsbygd, Ri. 15.4-21.5 (ABR). 1 ind. Botngårdsfjæra, B. 18.4 (HER). 1 2K Eidsvatnet, B. 20.4 (HER). 1 ad. Grande, Ø. 30.8 (ONO, THO). 3 1K Gjølmesfjæra, Or. 5.10 (KAS, BES). 1 1K Gaulosen, Me. 6.10 (HBH). 1 1K Laugen, Sk. 9.10 (AWI, LKL, ESP). 1 1K Gaulosen, Me. 17.10 (FSC). 1 ind. Buan,

Stadsbygd, Ri. 26.10 (ABR). 1 1K Grande, Ø. 30.11 (HER). 1 ad. Fjæraveien, Brekstad, Ø. 7.12 (AWI, MMY). 1 ind. Grønning, Stadsbygd, Ri. 26.12 (ABR). **Nevneverdig funn fra Trondheim:** 1 1K og 1 ad. Onsøya, Overby, Tr. 15.11 (MMY). Dette funnet kan være en indikasjon på at arten begynner å få fotfeste også i kulturlandskapet på Byneset.

Stær *Sturnus vulgaris*

Det ble registrert 5000 stær på Beian, Ørland fram til 28.12.2007, men disse må nok i stor grad ha forlatt Ørlandet ved årsskiftet. De to første månedene av 2008 kunne oppvise relativt beskjedne forekomster av stær i Ørland, med 500 ind. som toppnotering 10.2. Det ble imidlertid på ny en meget sterk forekomst mot slutten av året, da hele 12000 individer ble registrert mot slutten av oktober. Av disse holdt 5800 stand til midten av desember, mens 2000 individer ble registrert på Brekstad 27. desember.

Vinterfunn Ørland: Opptil 500 ind. Ørland, Ø. 1.1-10.2 (HER, GBA, MMY, AWI). Opptil 5800 ind. Ørland, Ø. 1.-29.12 (HER). **Øvrige vinterfunn:** 40 ind. Litvatnet, A. 4.1-8.2 (GBA). 1 ind. Valsneset, B. 6.1 (SME). Opptil 60 ind. Botngårdsfjæra, B. 12.1-17.2 (KAG, GDY, HER). 18 ind. Straumen, Ri. 20.1-3.2 (ABR, AWI). 3 ind. Sørburøya, F. 26.1 (SBA). 8 ind. Strand, Å. 9.2 (MMY, ESÆ, MVA, THA). 24 ind. Lauvøya, Å. 9.2 (MMY, ESÆ, MVA, THA). 100 ind. Mølnbukt, Vassbygda, A. 10.2 (MMY, AWI). 50 ind. Nes, B. 10.2 (MMY, AWI). 7 ind. Grilstadfjæra, Tr. 10.2 (TKR, EKR, FSC). 3 ind. Sistranda, F. 22.2 (FSC). 52 ind. Øysand, Me. 23.2 (DOB). 127 ind. Tårnes, Å. 4.12 (GBA, HER). 260 ind. Nes, B. 5.12 (HER, GBA). 2 ind. Grilstadfjæra, Tr. 8.12 (ESÆ). 2 ind. Leinøra, Tr. 15.12 (LNO). 2 ind. Hamnabukta, Lensvik, A. 26.12 (GBA, SBA). 48 ind. Litvatnet, A. 26.12 (GBA, SBA). 39 ind. Straumen, Ri. 29.12 (Odd Rygh). **Store antall høst:** Meget sterke forekomster ble registrert i Ørland alt i august, f.eks. 7000 ind. Grande, Ø. 30.8 (ONO, THO). Det økte på utover høsten til et toppnivå på 12 000 ind. Garten, Ø. 20.10 (GBA). Opptil 2000 ind. Litvatnet, A. 11.-24.10 (HER, THO, ONO, GBA). 1800 ind. Leangen, Tr. 1.9 (JSA).

Rosenstær *Sturnus roseus* NSKF <1,13>

Funnet av en 1K rosenstær på Mausundvær i 2007 og en adult rosenstær på Daløya i 2008 var hhv. funn nr. 13 og 14 i fylket. De forrige funnene i Sør-Trøndelag er 1K-fugler fra Sula, Frøya og Brekkvatnet, Bjujn i 2004 (Olsen & Mjølshnes 2007).

Alle funn: 1 ad. Daløya, F. 12.-19.10* (BES, KAS, PWB, AWI, MMY, LKL, AKO m.fl.).

Funn fra tidligere år: 1 1K Mausundvær, F. 30.9.2007 (MMA).

Pilfink *Passer montanus*

Arten har blitt et vanlig skue på sydsiden av Trondheimsfjorden fra Orkdal til Malvik. Funn derfra nevnes ikke her.

Nevneverdige lokaliteter: 2 ind. næringsøkende Gorsetlia, Op. 1.1-1.5 (PWB). 1 ind. Botngård, B. 8.1 2008 (SME). 1 ind. Uthaug havn, Ø. 13.1 (KAG, GDY). 12 ind. Thyvesmorka, Op. ultimo januar (Arvid Hindseth). 2 ind. Lauvøya, Å. 9.2 (MMY, ESÆ, THA, MVA). 2 ind. Volløyrenda, Me. 25.5-12.6 (KIJ). 2 ind. Røros sentrum, Rø. 4.6 (JSA). 1 ind. Kroken, Rø. 7.6 (TKR). 1 ind. Øverbygda, Se. 19.6 (Sigrid Juul Røset). 2 ind. Meldal sentrum, Me. 19.6 (MMA). 4 pull.

i kasse Vognill, Op. 3.8 (A. Hindseth). Opptil 4 ind. Brekstad, Ø. 7.9-27.12 (HER, MMA, ONO mfl.). 2 ind. Gorsetlia, Op. 21.9 (PWB). 2 ind. Feragen, Rø. 1.11 (RFF). Opptil 6 ind. Tanem, K. 22.-30.11 (MVA). 2 ind. Brennan, Op. 29.11 (PWB). 4 ind. Prestbukta, Stadsbygd, Ri. 30.11 (ESU, ABR). Store antall: 40 ind. Ranheimsfjæra, Tr. 16.9 (PWB). 42 ind. Øysand, Gaulosen, Me. 3.7 (ESÆ).

Bokfink *Fringilla coelebs*

Den sterke forekomsten av bokfink i Grilstadfjæra, Trondheim i desember 2007 gjorde seg gjeldende også i den første uka av 2008. En flokk på 20 ind. fra Stokkanhaugen i Trondheim er en eksepsjonell vinterforekomst der. Etter den første uka av januar 2008 var det imidlertid slutt på de store antallene. I desember 2008 var forekomsten tilbake på et normalt vinternivå for Sør-Trøndelag å være.

Vinterfunn: 31 ind. Grilstadfjæra, Tr. 5.1 (TRE), videre utover i januar kun 4 ind. 12.1 s.st. (DOB). 20 ad. Stokkanhaugen, Tr. 5.1, videre utover i januar 5 ind. 6.1 og 1 M 27.1 s.st. (RHI, RJA). Opptil 2 ind. Muruvik, Ma. 14.1-3.2 (Kristin Kolåseter). 1 ind. Valsneset, B. 24.1 (SME). 1 F Ranheimsfjæra, Tr. 11.2 (ESÆ). 2 ind. Nedre Charlottenlund, Tr. 16.2 (TRE). 1 ind. Kottengen, B. 22.2 (GDY). 2 ad. M Stokkanhaugen, Tr. 2.3 (RHI). 2 ind. Øyamelen, Gaulosen, Mh. 14.3 (GBA). 2 M Oddatunet, Jonsvatnet, Tr. 15.3 (GBA). 2 M Grilstadfjæra, Tr. 2.-8.12 (PWB, ESÆ). 1 ind. Lundåsen, Tr. 5.12 (Brit Eldrid Barstad). 1 ind. Brødreskift, Stadsbygd, Ri. 5.-16.12 (ABR). 1 M Naustanbergan, Ma. 6.-15.12 (SFB). 1 M Vassbygda, A. 11.12 (GBA). 7 ind. Nedre Charlottenlund, Tr. 12.-30.12 (TRE, JSA). 4 ind. Stokkanhaugen, Tr. 13.-29.12 (RHI).

Bjørkefink *Fringilla montifringilla*

Mens bokfinken hadde en sterk vinterforekomst i 2008, spesielt på etterjulsvinteren, så var det samtidig en svak forekomst av bjørkefink vinterstid i Sør-Trøndelag. Til sammenligning kunne vintrene 2005/2006 og 2006/2007 oppvise flokker på tresifrede antall bjørkefinker.

Vinterfunn: 2 ad. M Stokkanhaugen, Tr. 6.1-2.3 (RHI). Opptil 4 ind. Oddatunet, Jonsvatnet, Tr. 10.1-30.3 (GBA). Opptil 3 ind. Muruvik, Ma. 14.1-23.2 (Kristin Kolåseter). 1 ind. Tiller, Tr. 8.3 (TKR, EKR). 3 ind. rm. Nes, B. 1.12 (HER). 3 ind. Ørsleie, Innstrandfjæra, Ø. 3.12 (HER). 1 F Grilstadfjæra, Tr. 8.12 (ESÆ). 3 ind. Litvatnet, A. 11.12 (GBA). 5 ad. Stokkanhaugen, Tr. 13.-29.12 (RHI). 1 ind. Lønset, Op. 15.12 (BFU). 1 M Karinelund, Moholt, Tr. 20.12 (TKV, Eva Sofie Dahlø). 1 ind. Tiller, Tr. 21.-24.12 (TKR, EKR). 1 ind. Naustanbergan, Ma. 21.-31.12 (SFB). 2 ind. Lundåsen, Tr. 22.-30.12 (Brit Eldrid Barstad). 1 ind. Persaunet, Tr. 31.12 (Claus Bech).

Stillits *Carduelis carduelis*

Med hele 68 individer ble 2008 tidenes rekordår for stillits i Sør-Trøndelag. De tradisjonelle lokalitetene i Malvik sentrum ble besøkt av arten også i 2008. I hagen til Stephen Barstow på Naustanbergan ble hhv. 10 og 9 ind. registrert første og andre halvår. Når kommer det første hekkefunnet i fylket?

Alle funn: 2 ind. Sørvågen, Hi. 1.1 (Dagrun-Beate Skarsvåg). 1 ind. Haukdalen, MG. 13.1 (Even Dehli). Opptil 10 ind. Naustanbergan og Vikhammeråsen, Ma. 20.1-30.3 (SFB, TRE, PWB, MVA, Odd Harry Ness). 3 ind. Valsneset,

B. 22.1 (GDY). 1 ind. Lohove, Tr. 12.2 (PWB). 1 ind. Tomset, Strindmarka, Tr. 26.2 (PWB). 14 ind. Strand, A. 9.3 (MMY, ONO, MVE). Opptil 15 ind. Hamn, Akset, Hi. 22.-6.4 (Kjell Erik Waclawczyk). 1 ind. Brødreskift, Stadsbygd, Ri. 10.4 (GBA, ABR). 1 ind. Stugudalen, Ty. 25.5 (Solveig Aamdal). 1 ind. Tårnes, Å. 11.7 (THA). 1 ind. Grandefjæra, Ø. 16.8 (ELD, MVA). 1 ind. Gaulosen, Mh. 4.9 (EKR, TKR, KWO). 1 ind. Domkirkeparken, Tr. 23.9 (Johan Södercrantz, Johan Nilsson). 3 ad. Lo, Op. 22.10 (Morten Hage). 9 ind. Naustanbergan, Ma. 23.11-6.12 (SFB). 1 ind. Ranheimsfjæra, Tr. 13.12 (DOB). 1 ind. Gjølmesfjæra, Or. 30.12 (ONO). 1 ind. Buheim, Ri. 30.12 (Ebbe Brødreskift).

Tornirisk *Carduelis cannabina*

I Ørland og Bjugn ble det høsten 2008 registrert flokker av tornirisk vi ikke har sett maken til i Sør-Trøndelag. Flere lokaliteter i Ørland hadde opptil 40 individer, mens Nes i Bjugn melder om opptil 30 individer. Det er svært vanskelig å vurdere antall individer i Ørland i 2008. Tar man høyeste antall på hver enkelt lokalitet i Ørland gjennom året får vi 147 individer registrert der. Utenfor Ørland er det registrert 39 individer i 2008. LRSK oppfordrer observatørene til å være mer presise når de skal legge inn tornirisk fra Ørland i Artsobservasjoner. Spesielt gjelder dette Grandefjæra, som er et svært stort område. En presis lokalitetsangivelse gjør antallsvurderinger enklere for LRSK, og er generelt mer verdifull i et forvaltningsmessig perspektiv. Høstfunnet fra Titran, Frøya i 2007 fikk sin oppfølger med et svært interessant hekkefunn i 2008. Utenfor Frøya, Bjugn og Ørland er det svært tynt med observasjoner. Gaulosen hadde ingen observasjoner av arten i 2008. **Hekkefunn Ørland:** 2 såvidt flyvedyktige unger Tindvedkrattet, Grandefjæra, Ø. 13.7 (MMY, AWI). **Store antall Ørland:** 20 ind. Hovsfjæra, Ø. 31.7 (SAS), 40 ind. Brekstadfjæra, Ø. 6.9 (TKO, MHU, LKL, THO) og 40 ind. Televerkets antenner-Kløholmen, Grandefjæra, Ø. 25.9 (GBA). **Sent funn:** 1 ind. Kråka, Innstrandfjæra Ø. 1.11 (OHE, MVA). **Funn utenfor Ørland:** 1 sy. Vinstradalen, Op. 25.5 (PWB). 1 par Valsset, Buvika, Sk. 30.5 (ESP). 1 M Halten, F. 5.6 (HER, GBA). 1 par Storwartz, Rø. 5.8 (TTH). 1 M matet 1 såvidt flyvedyktig unge Mekanikerhagen, Titran, F. 17.8 (PWB, Trond Einar Brobak). 1 ind. trekkforsøk Titran, F. 24.8 (KAS, MVA). Opptil 30 ind. (derav 5 1K rm.) Nes, B. 27.8-15.9 (HER, THO, ONO, MVE m.fl.).

Bergirisk *Carduelis flavirostris*

Vinterfunn: 6 ind. Grilstadfjæra, Tr. 12.1-28.2 (DOB, Trond Sørhuus, EKR, FSC m.fl.). 25 ind. Midtsandan, Ma. 16.12 (Rolf E. Andersen). 1 ind. Brekstadfjæra, Ø. 27.12 (ONO). 1 ind. Vessøra, Kyrksæterøra, He. 28.12 (ONO). **Vårtrekk innland:** 4 ind. Haldalen, Ho. 20.4 (DOB). 42 ind. Sørem, Tr. 22.-23.4 (THA, MMY). **Funn fra hekkeområdene i fjellet:** 4 ind. Skjevåkhåmmåren, Unndalen, Op. 20.7 (MMY).

Brunsisik *Carduelis flammea cabaret*

Kun ringmerkede individer presenteres. Det ble ringmerket 383 brunsisiker i Sør-Trøndelag i 2008. Som i 2007 forløp 2008 uten ringmerking av arten på Stavseangen. For Nes i Bjugn var antallet ringmerkete brunsisiker i 2008 høyere enn i 2007 (204 ind.). **Ringmerkede individer:** 368 rm. Nes, B. 9.8-23.11 (HER, MVE, BFU, ONO, THO m.fl.). 13 rm. Kammen, Leinstrand, Tr. 4.-30.10 (KAS, BES). 2 rm. Titran, F. 7.10 (MMY, ESÆ, ETH, ØAA).



Høsten 2008 opplevde Sør-Trøndelag en invasjonstypen av båndkorsnebb. Denne hannen ble forevige på Daløya, Frøya 19. oktober. Foto: Morten Vang.

Polarsisik *Carduelis hornemanni*

Funn av polarsisik av underarten *hornemanni* behandles av NSKF og presenteres i egen omtale. Denne omtalen gjelder funn av polarsisik av underarten *exilipes* og individer som ikke er bestemt til underart. Det ble registrert totalt 43 ind. av polarsisik i fylket i 2008, hvorav 33 ble bestemt til underarten *exilipes*.

Underarten *exilipes*: 23 rm. Nes, B. 6.9-30.10 (HER, ONO, GDY, KAG m.fl.). 5 rm. Kammen, Leinstrand, Tr. 4.-28.10 (KAS). 3 ind. Daløya, F. 15.10 (ESP, KLA). 2 rm. Titran, F. 16.-17.10 (KAS, BES). **Ikke underartsbestemte ind.:** 1 ind. Rognheim, Byåsen, Tr. 16.3 (JSA). 2 rm. med overlappende biometriske mål Nes, B. 20.9 (HER, ABR, ESU). 2 M Tilfredshet kirkegård, Tr. 19.10 (MVE). 1 ind. Brennan, Op. 25.10 (PWB). 2 ind. Svarthaugen, Op. 25.10 (PWB). 2 ind. Tomset, Strindmarka, Tr. 2.11 (PWB).

Polarsisik *Carduelis hornemanni hornemanni*

NSKF <0,15>

Fuglene fra Sula og Nes i 2007 er de første i fylket siden 2004, da tre ind. ble sett (Mjølunes m.fl. 2006). LRSK kjenner imidlertid til flere funn som ikke er behandlet av NSKF. Observatørene oppfordres til å sende inn disse, slik at de kommer med i funnstatistikken.

Funn fra tidligere år: 4 ind. Sula, F. 2.-3.10.2007 (MVE, THA). 2 ind. rm. Nes, B. 15.10.2007 (HER).

Båndkorsnebb *Loxia leucoptera*

En invasjon traff fylket på sensommeren, og varte til ut i november måned. 200 individer var involvert i forekomsten i 2008. Først og fremst var det ytterkysten som hadde mange funn av arten, men også i Trondheim var det en rekke observasjoner. I innlandet ble arten sett i Klæbu i september og i Selbu i oktober.

En konglebit må ha vært et uventet syn for besøkende på Halten, Frøya i juni. Dette bildet er tatt 5. juni 2008. Foto: Georg Bangjord.



Alle funn: 1 M Ervika, B. 23.7 (KAG, GDY). 2 ind. Saupstadbrinken, Tr. 26.7 (ETH). 2 ind. Heimdal, Tr. 29.7 (Erik Normark). 18 ind. Fillingsnes, F. 5.8 (Frode Falkenberg, Marte Falkenberg). Opptil 22 ind. (derav 10 rm.) Nes, B. 9.8-6.11 (HER, GDY, ONO, THO, GBA). 1 ind. Tanem, K. 5.9 (MVA). 3 ind. Kammen, Leinstrand, Tr. 13.9 (KAS, BES, GAS). 5 ind. Persaunet, Tr. 17.9 (ELD). 2 ind. Bostad, K. 17.9 (TKR, EKR, KWO, FSC). 9 ind. Kaptein Roosens vei, Sverresborg, Tr. 17.-25.9 (PWB, ØAA). 2 ind. Stor-Leirsjøen, Tr. 18.9 (TKR). 9 ind. Sommersætra, Tr. 18.9-5.11 (ØAA, TKR). 1 ind. Tiller, Tr. 22.9 (FSC). 7 ind. Granåsen, Tr. 22.-23.9 (TKR). 19 ind. Svorkmyran, Or. 27.9 (EKR, TKR). 5 ind. (derav 3 rm.) Titran, F. 3.-18.10 (OHE, PSR, MMY, AWI, ØAA). 15 ind. Uttian, F. 4.10 (Tormod Amundsen). 3 ind. Baklidammen, Tr. 4.10 (JSA). 1 ind. Kattem, Tr. 5.10 (TON). 2 ind. Rognheim, Byåsen, Tr. 7.10 (JSA). 6 ind. Torstjøna, Se. 9.10 (JSA). 1 M og 1 F Sula, F. 10.10 (FSC, KHE, TKR, Jon Helle m.fl.). 2 M og 2 F Ranheim kirke, Ranheim, Tr. 10.10 (HBH). 15 ind. Daløya, F. 11.-19.10 (KAS, BES, ETH, AWI m.fl.). 8 ind. Nyborg, Sverresborg, Tr. 11.-16.10 (Snorre Henriksen). 1 M, 1 F og 3 1K Husøya, Tarva, B. 13.10 (MVE). 1 ind. Kvernhusflata, Strindmarka, Tr. 17.10 (TKR). 2 1K M Innstrand, Ø. 18.10 (ONO, THO). 8 ind. Leirbekken, Grandefjæra, Ø. 18.10 (ONO, THO). 5 ind. Estenstadytta, Tr. 19.10 (OHE). 1 ind. Theisendammen, Tr. 20.10 (TKR). 2 ind. Tomset, Strindmarka, Tr. 21.10 (PWB). 1 ind. Tillermarka, Tr. 22.10 (FSC). 2 ind. Lundåsen, Tr. 25.10 (THA). 1 ind. Tunga, Tr. 29.10 (ØÅL). 4 ind. Uthaug, Ø. 1.11 (OHE, MVA). 3 M Bruholmen, Hovsfjæra, Ø. 1.11 (MMY, TRE, MVE, OHE m.fl.). 1 ind. Nordmyra, Tr. 5.11 (THA).

Grankorsnebb *Loxia curvirostra*

Store antall: 100 ind. Dolmøya, Hi. 14.9 (FSC). 300 ind. Titran, F. 16.10 (KAS, BES).

Furukorsnebb *Loxia pytyopsittacus*

Store antall: 100 ind. Titran, F. 16.-17.10 (KAS, BES).

Rosenfink *Carpodacus erythrinus*

Seks ind. var involvert i forekomsten i 2008. Til sammenligning ble 10 ind. registrert både i 2006 og 2007, mens 12 ind. ble registrert i 2005 og syv ind. i 2004. På lokaliteten Vigda, Melhus ble en hann og en hunn sett komme rolig inn og forsvinne i noen busker mot samme sted hver gang. En ganske klar hekkeindikasjon! Her ble det registrert minst tre ind.: en varslende hann, en syngende hann og en hunn. Det var muligens to par tilstede ved lokaliteten, men med sikkerhet kan man kun si at tre ind. var involvert.

Alle funn: 1 ad. M sy. Nerbekken, Buvika, Sk. 30.5-22.6 (ESP, PWB, EKR, TKR, MVA). 2 ad. M og 1 F Vigda, Me. 4.-29.6 (ESP). 1 1K rm. Stavsengan, Tr. 9.8 (MMY, AWI, SPR, KAS, BES). 1 FF Grande, Ø. 7.9 (KLA).

Konglebit *Pipicola enucleator*

En liten invasjon berørte fylket fra slutten av oktober fram til midten av desember. Det ble innrapportert 144 ind. fra denne invasjonen. De aller fleste observasjonene i denne perioden er fra Trondheim, og da hovedsakelig fra Bymarka og Estenstadytta. De tre eneste observasjonene fra høstinvasjonen utenfor Trondheim er fra Ørland, Bjugn og Klæbu kommuner. Tidligere på året foreligger det kun to funn; et merkelig funn fra



Kjernerbiter hann på fôringsplass ved Aursunden, Røros 3. august 2008.

Foto: Stig Kjølnes.

Halten og et interessant funn fra Røros i august som trolig er fra hekkeområde. Totalt ble det registrert 146 individer i fylket i 2008.

Alle funn: 1 F Halten, F. 27.5-5.6 (ESÆ, THA, TGI m.fl.). 1 ind. Røstberget, Rø. 16.8 (TRE). 10 ind. Lundåsen, Tr. 30.10-31.12 (THA). 7 ind. V for Ferista, Bymarka, Tr. 1.11 (Heiko Liebel). 5 ind. Uthaug, Ø. 1.11 (OHE). 6 ind. Tillermarka, Tr. 1.-8.11 (TKR, FSC, EKR). 1 1K M rm. Nes, B. 5.11 (HER, GDY, KAG). 7 FF Lavollen, Bymarka, Tr. 5.-8.11 (TKR, PWB, MVA). 3 ind. Kaptein Roosens vei, Sverresborg, Tr. 5.-26.11 (TKR). 1 ind. Storsætermyra, Bymarka, Tr. 6.11 (THA). 1 ind. Nordmyra, Tr. 12.11 (THA). 2 ind. Sørem, Tr. 12.11 (THA). 5 ind. Estenstadytta, Tr. 12.11 (TRE). 9 ind. Stok-

kanhaugen, Tr. 13.11 (PWB). 21 ind. Fuglemyra, Strindmarka, Tr. 15.11-12.12 (TKV, PWB). 3 FF Tanem, K. 16.11 (MVA). 6 ind. Tømmerholtet, Strindmarka, Tr. 19.11 (TKR). 1 ind. Leangenbukta, Tr. 20.11 (TKR). 20 ind. Kattem, Tr. 21.11 (THA). 3 ind. Sommersætra, Tr. 21.-26.11 (Heiko Liebel, TKR). 1 ind. Oddatunet, Jonsvatnet, Tr. 22.11 (GBA). 8 ind. Leangen, Tr. 23.11 (THA). 9 ind. Tungasletta, Tr. 24.11 (JSA, GBA). 2 ind. Theisendammen, Tr. 28.11 (TKR). 1 ind. Kattem, Tr. 30.11 (THA). 7 ind. Fagerli, Sverresborg, Tr. 30.11 (Heiko Liebel). 3 ind. Bjørkhammeren, Gaulosen, Tr. 30.11 (SBA, GBA). 2 FF Styggedalen, Strindmarka, Tr. 12.12 (PWB).

Lappspurv hann Sauøya, Frøya 24. april 2008. Foto: Georg Bangjord.





En ung vierspurv ble fanget på Stavsengan 17. august 2008. Funnet var det første for lokaliteten og bare det 8. i fylket. Foto: Kjetil Aa. Solbakken.

Rødlig farge på overgump og flanke er et viktig kjennetegn for å skille vierspurv fra sivspurv.
Foto: Kjetil Aa. Solbakken.



Dvergspurv *Emberiza pusilla* <1,25>

Fuglen fra Gjæsingen er det andre vårfunnet i fylket. Det første var en M Målsjøen, Klæbu 29.5.1960 (Haftorn 1971). Arten ble ikke registrert i 2007, mens to ind. ble sett i 2006 og tre ind. i 2005.

Alle funn: 1 M Gjæsingen, F. 7.6 (TBO). 1 ind. Heia, Titran, F. 3.10 (OHE, PSR). 1 ind. Kjervågsund, Titran, F. 10.10* (ESP, PWB, AKO, ESÆ).

Kjernebiter *Coccothraustes coccothraustes*

Artens framgang i Sør-Trøndelag fortsetter. I likhet med rosenfink ble kjernebiter fanget på Stavsengan for første gang i 2005, og begge arter har siden blitt fanget årlig på lokaliteten.

Hekkefunn: Opptil 2 par Tilfredshet kirkegård, Øya, Tr. 16.4-15.6 (MVE, PWB, KAS), 2 flyvedyktige unger ble registrert 15.6 (MVE). Hekking Leira naturreservat, Tr. 2.-22.6, på sistnevnte dato ble to kull med flyvedyktige unger (1 + 3 juv.) registrert (TRE). **Store antall:** 62 ind. rm. Stavsengan, Tr. 15.4-20.9 (JEL, MMY, TRE, AWI m.fl.). Høyeste dagsantall på Stavsengan var 15 ind. 10.5 (SLU), det kan også nevnes at 11 ind. ble ringmerket der 29.4 (JEL). Opptil 40 ind. Gimse, Mh. 16.4-3.7 (ESP, EBA). 9 ind. Stavne, Tr. 23.-24.8 (ELD). **Vinterfunn:** 1 ind. Selsbakk, Tr. 8.-14.1 (Harald Kildal). 1 ind. Naustanbergan, Ma. 20.1-10.2 (SFB). 3 ind. Klæbu, K. 12.3 (Steinar Barstad). Opptil 3 ind. Oddatunet, Jonsvatnet, Tr. 12.10-16.12 (GBA, SBA). 2 ind. Lundåsen, Tr. 31.12 (THA). **Andre nevneverdige funn:** 2 ind. Røttum, MG. 15.5 (Leif Havik). 2 ind. Berkåk, Re. 12.7 (Mona Kristiansen). 1 ind. Viklia, Aursunden, R. 3.8 (Stig Kjølnes). 1 ind. Volløygrenda, Md. 4.10 (KIJ). 1 ind. Bessaker, Ro. 4.10 (Arne Vanebo, Erlend Moen).

Lappspurv *Calcarius lapponicus*

Kystfunn: 3 M Sauøya, F. 24.4 (HER, GBA). 1 1K M rm. Nes, B. 20.8 (BFU, MVE, HER). 2 ind. Grandefjæra, Ø. 20.8 (ELD, Kjetil Schjølberg). 1 ind. Nes, B. 15.9 (HER). 1 M Husøya, Halten, F. 2.10 (HER, GBA).

Snøspurv *Plectrophenax nivalis*

Vinterfunn: 2 ind. Grilstadfjæra, Tr. 12.1-10.2 (DOB, TKR, EKR, FSC m.fl.). 150 ind. Grandefjæra, Ø. 22.1 (HER). 1 ind. Lauvøya, Å. 9.2 (MMY, ESÆ, THA, MVA). 1 ind. Gammeosen, Or. 15.11-1.12 (MMA). **Store antall i trekketidene:** 1000 ind. Grande-Beian, Ø. 24.3 (HER). 100 ind. Brøttem, K. 4.4 (MVA). 114 ind. Halten, F. 30.9 (HER, GBA).

Vierspurv *Emberiza rustica* <0,8>

Et overraskende funn av denne stadig mer sjeldne arten i Norge foreligger fra 2008. Dette var første funn i fylket av arten etter en M som ble registrert på Titran, Frøya 27.5.2000 (Solbakken m.fl. 2001). Det er nå totalt åtte funn av vierspurv i Sør-Trøndelag. De seks første ble gjort ved Rusasetvatn, Ørland 22.5.1973, Halten, Frøya 12.10.1983, Gjæsingen, Frøya 28.5.1993, Gaulosen, Trondheim 13.9.1993, Sauøy, Frøya 3.6.1995 og Halten, Frøya 4.6.1995.

Alle funn: 1K rm. Stavsengan, Tr. 17.8* (TRE, MMY, KAS, BES, THA).

Dvergspurv Kjervågsund, Titran, Frøya 10. oktober 2008. Foto: Per Willy Bøe.



Observatører

ABR Alfred Brødreskift
AGN Anne Grete Nebell
AKO Anne Kolstad
AWI Andreas Winnem
BES Beata E.B. Solbakken
BFU Bjørn Fuldseth
BGS Bård G. Stokke
DBS Dagrun-Beate Skarsvåg
DOB Dag O. Bollingmo
EBA Erik Bangjord
EKR Emil Krokan
ELD Espen Lie Dahl
ELI Eirik Lie
ESU Edgar Sumstad
ESP Eirik Spets
ESÆ Einar Sæter
ETH Edvin Thesen
FSC Fredrik Schevig
GAS Gunnar Aa. Solbakken
GBA Georg Bangjord
GDY Gunnar Dybvik
HBH Håkon Baust Hansen

HER Hans Einar Ring
HMH Hans Martin Høiby
JEL Jan Egil Larsen
JSA Jostein Sandvik
JØG Jørgen Grefstad
KAG Kari Groven
KAS Kjetil Aa. Solbakken
KHE Knut Hellandsjø
KIJ Karl Inge Jensen
KLA Kjell Larssen
KWO Kjell Woldvik
LKL Line-Kristin Larsen
LNO Lorentz Noteng
MHU Magne Husby
MMA Morten Martinsen
MMY Magne Myklebust
MRE Morten Ree
MVA Morten Vang
MVE Morten Venås
NN Ukjent observatør
NVA Nils Valland
OAF Ole A. Forseth
OHE Oddvar Heggøy
ONO Ola Nordstein

PIV Per Inge Værnesbranden
PSR Peter Sjolte Ranke
PWB Per Willy Bøe
RHI Reidar Hindrum
RJA Runar Jacobsson
RFF Rolf F. Feragen
SBA Sigurd Bangjord
SFB Stephen F. Barstow
SME Svein Melum
SNK Stein Narve Kjelvik
SPR Ståle Prestøy
TBO Tor Bollingmo
TGI Terje Gimnes
THA Trond Haugskott
THO Torstein Holtskog
TKR Torgeir Krokan
TKV Thomas Kvalnes
TMØ Torgeir Møst
TON Terje O. Nordvik
TRE Tore Reinsborg
TTH Thorleif Thorsen
TVA Tore Vang
ØAA Øyvind Aas
ØÅL Øystein Ålbu

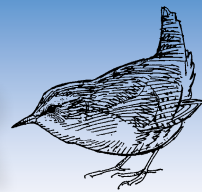


Litteratur

- Bunes, V. & Solbakken, K.Aa. 2004. Sjeldne fugler i Norge i 2002. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF). *Ornis Norvegica* 27: 4-47.
- Gjershaug, J.O., Thingstad, P.G., Eldøy, S. & Byrkjeland, S. (red.) 1994. *Norsk fugleatlas*. Norsk Ornitologisk Forening, Klæbu. 551 s.
- Gjershaug, J.O., Forseth, O.A., Woldvik, K. & Espmark, Y. 2006. Hybridisation between Common Buzzard *Buteo buteo* and Rough-legged Buzzard *B. lagopus* in Norway. *Bull. B.O.C* 126 (1): 73-80.
- Haftorn, S 1971. *Norges Fugler*. Universitetsforlaget, Oslo.
- LRSK Sør-Trøndelag 1989. Faunistisk rapport fra Sør-Trøndelag 1988. *Trøndersk Natur* 16: 108-113.
- Mjølunes, K.R., Bunes, V. Olsen, T.A. & Solbakken, K.Aa. 2006. Sjeldne fugler i Norge i 2004. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF). *Ornis Norvegica* 29: 68-109.
- Mjølunes, K.R., Bunes, V. & Solbakken, K.Aa. 2005. Sjeldne fugler i Norge i 2003. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF). *Ornis Norvegica* 28: 4-50.
- Olsen, T.A. & Mjølunes, K.R. 2007. Sjeldne fugler i Norge i 2005. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF). *Ornis Norvegica* 30: 68-115.
- Olsen, T.A. & Mjølunes, K.R. 2009. Sjeldne fugler i Norge i 2007. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomite for fugl (NSKF). *Ornis Norvegica* 32: 4-41.
- Olsen, T.A., Tveit, B.O., Bunes, V. & Mjølunes, K.R. 2008. Sjeldne fugler i Norge i 2006. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomite for fugl (NSKF). *Ornis Norvegica* 31: 48-97.
- Ree, M. 1994. *Viltet i Meldal*. Meldal kommune. 84 s.
- Reinsborg, T & Bangjord, G. 2007. Vintererla i Trøndelag. *Trøndersk Natur* 34 (1): 4-13.
- Solbakken, K.Aa., Myklebust, M., Sæter, E. & Venås, M. 2006. Fugler i Sør-Trøndelag 2002. Meddelelse nr. 27 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag. *Trøndersk Natur* 33 (2): 21-37.
- Solbakken, K.Aa., Myklebust, M., Sæter, E. & Venås, M. 2007a. Fugler i Sør-Trøndelag 2004. Meddelelse nr. 29 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag. *Trøndersk Natur* 34 (2): 15-29.
- Solbakken, K.Aa., Myklebust, M., Sæter, E. & Venås, M. 2007b. Fugler i Sør-Trøndelag 2003. Meddelelse nr. 28 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag. *Trøndersk Natur* 35 (1): 14-29.
- Solbakken, K.Aa., Størkersen, Ø.R. & Myklebust, M. 2001. Fugler i Sør-Trøndelag 2000. Meddelelse nr. 25 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag. *Trøndersk Natur* 28 (2): 34-50.
- Størkersen, Ø.R., Bangjord, G. & Myklebust, M. 1997. Fugler i Sør-Trøndelag 1996. Meddelelse nr. 21 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag. *Trøndersk Natur* 23: 44-63.
- Winnem, A.M., Myklebust, M., Solbakken, K.Aa. & Sæter, E. 2008a. Fugler i Sør-Trøndelag 2006. Meddelelse nr 31 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag. *Trøndersk Natur* 35 (2): 20-39.
- Winnem, A.M., Myklebust, M., Solbakken, K.Aa., Sæter, E. & Venås, M. 2008b. Fugler i Sør-Trøndelag 2005. Meddelelse nr 30 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag. *Trøndersk Natur* 35 (1): 22-39.
- Winnem, A.M., Myklebust, M., Sæter, E & Solbakken, K.Aa. 2009. Fugler i Sør-Trøndelag 2007. Meddelelse nr 32 fra den lokale rapport- og sjeldenhetskomité for fugl (LRSK) i Sør-Trøndelag. *Trøndersk Natur* 36 (1): 13-34.



SMÅSTYKKER



Et underlig øyeblikk

Jeg fotograferte noen spurvefugler ved foringsbrettet 14.12 da jeg plutselig fikk se noe som forundret meg stort. Det hele gikk lynkjapt, og var over før det hadde gått ett sekund. Hadde jeg virkelig sett riktig, tenkte jeg, og ble sittende og undre meg over dette. Jo, jeg var helt sikker på at grønnfinkhannen som satt på foringsbrettet hadde overrekt solsikkefrø til hunnen som satt på taket. Dette virket som et lite mysterium for meg. Det var mye snø, og fuglene var aktive på foringa. Denne hannen burde da ha mer enn nok med å skaffe mat til seg selv midt i desember? Kan den rikelige mattilgangen på fuglebrettet bidra til slike valg, og hva kan han eventuelt vinne med denne adferden? Man ser stadig noe nytt når man er ute i naturen, og blir til stadighet overrasket.

Anne Kolstad



NOF Travel - natur og fritidsreiser

- et spennende reisetilbud til alle fugleinteresserte

Flere fylkeslag av NOF og spesielt Norsk Ornitologisk Forening avd. Oslo og Akershus har gjennom mange år hatt tradisjon for å arrangere fugleturer både innen- og utenlands. Deltakerne på turene har stort sett kommet fra hele landet. Fra 2006 legges dette tilbudet inn under NOF sentralt og navnet på tilbudet blir NOF Travel. Natur og Fritid as (NOFs fuglebutikk på Lista) reklamerer for turene bl.a. på sine hjemmesider og kataloger og mottar også påmeldinger. Planen er å bygge NOF Travel opp sten for sten og vi begynner forsiktig med noen turer i starten - men det er ønskelig å utvide tilbudet når behovet og tiden er moden for det.

Les mer om turene, reisevilkår, info om påmelding etc på : <http://www.naturogfritid.no> (se under NOF Travel) eller ring: 38393575.



Diademrødstjert.
Foto: Frode Falkenberg.

Jentekurs på Tautra

16.-18. april 2010

Vi ønsker å øke aktiviteten på kvinnesiden i trøndelagsregionen. Som et ledd i dette arrangerer Norsk Ornitologisk Forening avd. Nord-Trøndelag et flott jentekurs den fineste helga i året på vakre Tautra. Man kan fortsatt ferdes fritt over hele øya, og man vil finne en fin blanding av overvintrende vannfugl, lokale hekkefugler og kanskje en og annen sjeldenhet på trekk! Dette er en fin anledning til å bli kjent med andre jenter i miljøet. Studenter og ledere ved studiet i Fuglekjennskap ved Høgskolen i Nord-Trøndelag (HiNT) vil også være på Tautra samme helg og hjelpe oss å få god oversikt over fuglelivet på øya.

Kurset vil ha stort fokus på identifikasjon av fugler i felt og krever ingen forkunnskaper. Vi oppfordrer jenter i alle aldre og nivå til å delta. Dere vil få mange fine timer i felt i små, nivådelte grupper sammen med dyktige lokale guider, og god anledning til trivelig sosialt samvær med likesinnede. Det blir seminar på kveldstid fredag og lørdag med tema som Tautra, Tautras fugleliv og restaurering av verneområdet, fuglenes sang, nyttige tips om utstyr, registrering og rapportering av observasjoner, aktuelle lokaliteter og fugleliv på Innherred og informasjon om Norsk Ornitologisk Forening.

Klostergården, som ligger like ved klosterruinene, vil være vår base denne helgen. Det betyr bekvem overnatting, servering av lokal tradisjonsmat i lokaler med historisk sus, og en fin ramme for sosialt samvær.

<http://www.gardsmat.net/produsenter/klostergaarden/default.asp>

Kursavgift: kr 1450,-

Kursavgiften inkluderer 15t guiding, 6t seminar, overnatting, mat og drikke til maten. Klostergården har skjenkebevilgning, og det vil være mulig å få kjøpt drikke etter eget behov på kveldstid. I smia er det utsalg med egenproduserte gårdsmatprodukter og handverksprodukter.

Oppmøte for innkvartering er fredag 16. april fra kl 16.00, med felles bespisning kl 17.00.

Kurset avsluttes kl 14.00 på søndag, og resten av dagen disponeres etter eget ønske.

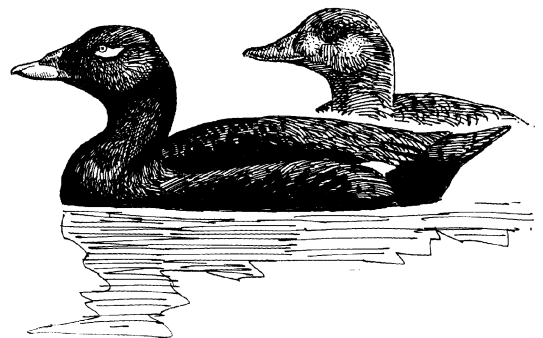
Vegbeskrivelse og oversikt over kollektivtilbud:

<http://www.tautra.no/index.asp?pagename=directions>

Påmelding fortløpende til Anne Kolstad:

a-kolstad@hotmail.com

tlf 92493809.



Husk navn, tlf nr, e-postadresse ev. postadresse og kort beskrivelse av ev. tidligere erfaring.

Detaljert program og betalingsinformasjon sendes de påmeldte senere.

Har du spørsmål kan du ringe. Registrerte påmeldinger vil være bindende etter 15. mars.

NB: Kun 20 plasser!

Etter at plassene er oppfylt vil det være mulig å sette seg opp på venteliste.

Svarthetteparula på Titran



Av *Andreas Winnem*
Foto: *Thomas Kvalnes*

Kraftig vestavind er ikke vær-
typen en først og fremst
ønsker seg når en legger
fugleturen til ytterkysten på høsten.
Nettfangst blir umulig, småfuglskåding
blir vanskelig, og på Titran trekker det
meste av fugl innover på Frøya. Denne
høsten hadde vært av de verre i så måte.
September brakte med seg flere kraftige
lavtrykk fra vest som gjorde at det ikke
var så mye annet å ta seg til for en kyst-
satsner enn å kikke etter sjøfugl. Men
aldri så galt at det ikke er godt for noe,
heter det i ordtaket.

Kalenderen viste 11. oktober, og
siste dag av høstenes satsing på Titran
var kommet. Nettparken skulle tas ned
i løpet av dagen og stasjonen forlattes
for høsten. De fleste hadde avsluttet
høstoppholdet sitt for i år, og beman-
ningen denne dagen besto av Otto
Frengen, Inga Kozalzca og meg. Noen
heldige Titran-slitere hadde fått med
seg Trøndelags første tundrapiplerke
noen dager tidligere, og stasjonen
hadde hatt besøk av flere subrariteter,
som gulbrynsangere, tornskate,
tartarpiplerke og en særdeles stabil

svartstrupe på Kjervågsund. Det
hadde absolutt vært en brukbar Titran-
høst, til tross for de varierende vær-
forholdene.

Utpå formiddagen var jeg på
nettrunde på Heia og var kommet
til den første nettgaten på runden,
kjent som Hauksangernettet blant de
innvidde. Det består av to nett i lenke,
og i det første hang det en trost. I det
jag går løs på trosten kastes et kjapt
blikk ned på nett nummer to. Der kan
noe gulaktig skimtes, og jeg tenker
"grønnfink" for meg selv, før trosten blir
frigjort. Det fanges sjeldent andre arter
med mye gult i fjærdrakten på Titran.
Da trosten var blitt lagt i pose, ble fokus
rettet mot den andre fuglen igjen. Den
var da vitterlig altfor liten til å være en
grønnfink? På et par meters avstand ble
en besynderlig svart og hvit stjertteg-
ning synlig. Pugging av parulaer foran
fjorårets høsttur til Cape May kom
plutselig til nytte, de fire siste skrittene
gikk unna på ett sekund, og fuglen ble
plukket med atskillig høyere puls enn
vanlig. Svarthetteparula! Jeg ble stående
å kikke på fuglen i noen få sekunder før

den ble lagt i pose og trodde knapt det
jeg så. De andre på stasjonen ble varslet,
og Thomas Kvalnes, som befant seg på
Daløya noen få kilometer inn på øya,
fikk beskjed. Han innfant seg sammen
med Eva Sofie Dahlø før nettrunden
var ferdiggått.

I merkeboden ble det fort klart at
all litteratur over amerikanske arter
hadde forsvunnet med folk som dro
hjem dagen før. Kastanjeparula er en
forvekslingsrisiko, men etter telefon-
kontakt med Kjetil og Beata
Solbakken med Sibley for hånden,
ble all tvil om artstilhørigheten borte.
Fuglen ble merket, målt og godt doku-
mentert. En time etter at den ble slup-
pet, ble den dessverre funnet død i felt.
Den befinner seg i dag ved Vitenskaps-
muséet i Trondheim, hvor den har blitt
preparert og skal stilles ut.

Svarthetteparula hekker i barskog
fra Alaska i vest til Canadas Atlanter-
havskyst i øst. Den er vanlig under
trekket i det østlige USA. Den er kjent
for å ha et imponerende trekk, hvor den
kan fly sammenhengende over åpent
hav fra det nordøstlige USA og helt



frem til vinterkvarterene i det nordlige Sør-Amerika. Det gjør den mer utsatt enn slektningene sine for å bli tatt av værssystemer og ført over Atlanteren.

Arten er den vanligst forekommende parulaen i Europa. I Norge foreligger det ett funn fra før, en hann som holdt seg ved Reve i Klepp kommune i Rogaland 2.-12. november 2006 (Olsen m.fl. 2008). Ikke uventet er det Storbritannia som har hovedtyngden av funnmassen på denne siden av Atlanteren med 39 funn til og med 2008 (Hudson m.fl. 2009). Island har 13 funn til og med 2006 (The Icelandic Birding Pages), Azorene har tre funn (Birding Azores), mens ett funn er gjort både i Danmark (Netfugl.dk) og Finland (Tarsiger.com). Arten er også påtruffet i Irland og i Frankrike. Høsten 2009 ble det gjort funn i Irland, Storbritannia og på Island (Netfugl.dk) i tillegg til Titran-fuglen.

Svarthetteparula Titran 11. oktober 2009, kun det andre funnet i Norge!



Litteratur:

Birding Azores. URL: <http://azores.seawatching.net/>, nedlastet 7. januar 2010.

Hudson, N. and the Rarities Committee 2009. Report on rare birds in Great Britain in 2008, *British Birds* 102 (10): 528-601.

Netfugl.dk. URL: <http://www.netfugl.dk>, nedlastet 7. januar 2010.

Olsen, T.A., Tveit, B.O., Bunes, V. & Mjølshes, K.R. 2008. Sjeldne fugler i Norge i 2006. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomite for fugl (NSKF). *Ornis Norvegica* 31 (1): 48-97.

Tarsiger.com. URL: <http://www.tarsiger.com>, nedlastet 7. januar 2010.

The Icelandic Birding Pages. URL: <http://www3.hi.is/~yannk>, nedlastet 7. januar 2010.

Spennende møte med en av Nordens fremste fuglefotografer



Einar Hugnes

Tirsdag 3. november innbød ornitologene i Nord-Trøndelag til åpent møte ved Høgskolen i Nord-Trøndelag (HINT) på Levanger. Her holdt Brutus Östling, en av Nordens fremste fuglefotografer, et foredrag han hadde kalt "Att överleva dagen".

FOREDRAGSHOLDER: Brutus Östling, anerkjent svensk naturfotograf, besøkte HINT i Levanger tidlig i november og holdt et bildeforedrag han hadde kalt "Att överleva dagen". Foto: Einar Hugnes.

Bilde øverst: Perleugleunger. Foto: Brutus Östling.

- Når vi lyktes med å få Brutus Östling hit til Trøndelag, syntes vi at så mange som mulig burde få muligheten til å oppleve denne anerkjente fugle- og naturfotografen som har fått flere utmerkelse for sine fotobøker de siste årene. Hans siste bok har fått tittelen

"Att överleva dagen". Det var også tittelen på bildeforedraget han holdt for oss. Vi fikk se mange av bildene fra boka og flere fra hans forrige bok "Kaxiga fågler", forteller Per Ivar Nicolaisen som er leder i NOF avd. Nord-Trøndelag.

Hele 110 fremmøtte hadde satt seg godt tilrette i godstolene i den største foredragssalen ved HINT på Levanger, da Brutus Östling startet sitt foredrag. Mye av årsaken til det store oppmøtet, var pressemeldinga som ble sendt ut med tilbud om en ferdig illustrert artikkel. Trønderavisa, den største avisa i Nord-Trøndelag, benyttet seg av dette tilbudet. Dermed ble møtet kunngjort over nærmere to sider inne i avisa!

"Att överleva dagen"

Den siste boka til Brutus Östling, "Att överleva dagen", handler om små og store fugler som hele tida kjemper en kamp for å overleve både dagen og natta. Gjennom å ha besøkt en rekke steder både i Norden og i verden





APPLAUS: De rundt 110 fremmøtte satte stor pris på det nesten to timers lange foredraget til Brutus Östling. Foto: Einar Hugnes.



BOKOMSLAG: Slik ser den ut, den siste boka til Brutus Östling. Den har fått tittelen "Att överleva dagen".

forøvrig fortalte Brutus Östling om arter som har utviklet en fantastisk tilpasning til omgivelsene. De skal ikke bare overleve selv. De skal også sørge for å sette nye kull med unger til verden, ofte under de mest ekstreme forhold.

- Brutus er kjent for sin spesielle stil der det gjerne er fart og bevegelse i mange av bildene han tar. Bildene til denne boka jobbet han intensivt med i et helt år. Han fortalte oss i sitt foredrag om hvordan mange av bildene hadde blitt til. Ofte benyttet han ei lang

tele på minst 500 mm og la seg helt ned på bakken. På den måten fikk han rolige bakgrunner og litt andre bildevinkler. Resultatet ble mange fantastiske fuglemøter og ikke minst bilder som vi fikk gleden av å få se sammen med han, sier en godt fornøyd fylkesleder.

Lappugle. Foto: Brutus Östling.



Spesielle observasjoner

ANDRE HALVÅR 2009



Emil Kristoffer Krokan

Denne gangen dekker vi perioden 1. juli t.o.m 31. desember 2009.

Observasjonene er hentet fra artsobservasjoner

www.artsobservasjoner.no/fugler.

Det understrekes at ingen av observasjonene er behandlet av NSKF eller LRSK.

Bildet øverst viser lappfiskanda ved Tillerbrua 7. november. Foto: Emil Kristoffer Krokan

Lommer - andefugler

Innlandsobs. av **islom** er ikke hverdagskost, ett ind. ble sett i nordenden av Buvatnet, Meldal 9.7. **Dvergdykker** blir stadig oftere observert i Trøndelag, blant mange obs. kan nevnes: Ett ind. ble sett på Titran, Frøya 6.10., 3 ind. Gjørø, Inderøy 24.10. og 3 ind. Tillerbrua, Trondheim 29.11. 17 **toppdykkere** ble sett utenfor Tautra 17.10. En **gråstrupedykker** dukket opp på en litt uvant plass – i Klingsundet, Steinkjert 20.8. Hele 3 ind. av den i Norge meget sjeldne **storlire** ble observert utenfor Sklinna, Leka 26.9. En adult **havsvale** ble fanget og merket på Stabben, Frøya 22.8., 17 ind. ble ringemerket på Sklinna i siste

halvdel av september og ett ind. ble sett utenfor Hasvåg, Flatanger 20.10. En **stormsvale** ble observert i Døsvika, Bjugn 27.9 og i Grandefjæra, Ørland 28.9. En **tundragås** ble sett i Øverbygda, Selbu 8.11. En **sædgås** ble observert i Eidsbotn 1.11.

og ett ind. hadde tilhold i Øverbygda 8.11. En **ringgås** ble observert i Gaulosen, Trondheim/Melhus 7.10., sensasjonelt nok ble hele 250(!) **ringgjess** observert oppe ved Vintervollen, Røros 23.10., 8 ind. ble sett på Floan, Røros 2.11. Ett **snad-**

3 **dvergdykkere** samlet ved Tillerbrua 29. november. Foto: Torgeir Krokan.



derandpar ble observert i Falstadbukra, Levanger 15.7. En hann ble observert i Måsdammen, Tautra 1.7., en hunn ble sett på samme lokalitet 16.7. og 2 hunnfargede **snadderender** ble sett her 6.8. Videre ble en snadderand ble sett i Gaulosen 13.9. En hann holdt seg stasjonær i Buvika, Skaun de siste to månedene av året. En **stjertand** ble sett i IKEA-dammen, Trondheim 3.12., en adult hann ble sett i Vellamelen, Steinkjer 13.12., ett ind. hadde tilhold ved Tanemsbrua, Klæbu 15.12. og en hunn ble observert ved flere anledninger i Nedre Leirfoss, Trondheim i desember. Hele ti forskjellige **skjeender** ble observert på Tautra i juli. En adult **knekkand** hann ble sett i Måsdammen, Tautra 14.7. og en hunn ble observert i Eidsvatnet, Bjugn 22.8. En **praktærfugl** hann holdt seg i en ærfuglflokk ved Rørvik fergeleie, Rissa i oktober/november, den antatt samme hannen ble også sett på den andre siden av fjorden, Flakk fergeleie, i begynnelsen av november og ved Skansen, Trondheim 20.11. Den stasjonære hannen var tilbake til sitt regelmessige vinteropphold i Straumen, Inderøy 1.11. Hele 19 praktærfugler ble sett i en flokk utenfor Innstrandfjæra, Ørland 31.12. En **lappfiskand** hann ble sett i Inner-Vikna 30.7, 2 hunnfargede lappfiskender ble observert i Tjønntjønnna, Orkdal ved flere anledninger utover

seinhøsten. Ett hunnfarget ind. ble observert en kort stund ved Nedre Leirfoss, Trondheim 15.10., to uker senere dukket antageligvis den samme fuglen opp ved Tillerbrua. En hunn ble sett i Nesvatnet, Levanger 5.11., Hammervannet, Levanger 8. og 23.11.

Rovfugler - trane

En **sivhauk** hann ble observert i Lømsen, Steinkjer 4.7., en hunn ble sett på Leka 011.7., ett ind. ble observert ved Elvheim, Snåsa 13.8., 2 unge sivhauker ble sett på Kotsøy, Midtre Gauldal 23.8. og en hunn ble observert på Litlvatnet, Agdenes 3.9. En **musvåk** ble observert ved Brennan, Trondheim 29.7, ett ind. ble sett overflygende over Åsenfjorden, Levanger 24.8, ett ind. ble observert ved Finne, Levanger 29.8., ett ind. ble sett i flukt over Sandfærhus, Stjørdal 15.9. og ett ind. ble sett ved Sondalen, Stjørdal 8.11. En **vepsevåk** ble oppdaget i Strådalen, Vera 29.7. En **tårnfalk** holdt stand i Fiborgtangen, Levanger i hele desember. En **lerkefalk** ble oppdaget i Sørli, Lierne 6.9. 2 **jaktfalk**er ble sett i Grandefjæra 29.8., en 2K hadde tilhold på Ørin utover høsten, ett ind. var stasjonær på Sklinna i slutten av september, ett ind. ble observert på Tarva 1.10. og en

2K ble observert i Gaulosen 20.12. Det ble rapportert om en **vaktel** fra Storås, Meldal 6.8. En **vaktel** ble hørt på Graneggen, Byneset, Trondheim 6.8. og en ble hørt syngende i Grandefjæra 15.8. Det er kommet inn uvanlig mange observasjoner av **vannrikse** fra mange forskjellige lokaliteter, både fra Nord- og Sør-Trøndelag, nevnes kan: Ett ind. ble rapportert lydtyrende i Hammervannet 6.9, og var stabil på lokaliteten ut november. En **sivhøne** ble sett i Hammervannet 22.11.

Vadefugler - alkefugler

Den 22.8 dukket en først antatt brakksvale opp i Grilstadfjæra, Trondheim, men etter nærmere studier viste det seg å være en sensasjon av de sjeldne, for fuglen viste seg å være den meget sjeldne slektningen; **orientbrakksvale!** Den ble bare i to dager, men mange ornitologer fra hele landet fikk den likevel med seg. Opp til 3 **fellmyrløpere** hadde tilhold i Gaulosen 16. - 23.8. og ett ind. ble observert på Tautra 11.9. En **svarthalespove** ble observert i flukt over Grilstadfjæra 30.8., også ett individ i Grandefjæra 30.8., 2 svarthalespover ble sett på Kåra, Ørin 11.7., 3 ind. ble observert i Gaulosen 8.9., ett ind. ble sett i Halsøen, Stjørdal 14.9. og 4 ind. ble

2K jaktfalk Gaulosen 20. desember. Foto: Morten Vang.





Sandløper Gaulosen 14. september. Foto: Torgeir Krokan.

observert på Tautra 18.10. 2 **kvartbekkasiner** ble sett ved Gran, Snåsa 9.12. og ett ind. ble sett overflygende over Strindmarka, Trondheim samme dag. En **polarsvømmesnipe** dukket opp i Uthaug havn 9.10. En **alaskasnipe** ble oppdaget i Sjødammen, Tautra 16.7. og ble også sett dagen etter. En **svartehavsmåke** hadde forvillet seg inn til Ranheimsfjæra, Trondheim, der den ble funnet 30.8. En fugl som viste seg å være svært aktiv, og ble sett på flere steder, deriblant Grilstadfjæra og Teslia, til den sist ble rapportert 13.10. Nok en ung svartehavsmåke ble oppdaget i Brekstadfjæra, Ørland 20.9. Trøndelags tredje svartehavsmåke for året var et faktum, da en 1K dukket opp på Storleiret, Frosta 26.10. Flere **dvergmåker** ble observert i Ørland og Bjugn denn høsten: 3 ind. Grandefjæra 29.8., ett ind. Valsneset, Bjugn 31.8., ett ind. i Tarvafjorden 8.9., 2 ind ble sett i Døsvika, Bjugn 25.9., ett ind. i Valsfjorden, Bjugn 1.10. og ett ind. i Grandefjæra 2.10. Ett ind. ble også sett en kort stund i Grilstadfjæra 19.9. En adult dvergmåke hadde tilhold i Hammervannet 22.11. En **sabinemåke** ble sett i Grandefjæra 28.9., ett ind. hadde tilhold ved Uthaug havn 9. - 12.10. og ett ind. dukket opp utenfor Valsneset 17.10. En ung **grønlandsmåke** ble observert i Kjervågsund 30.9.

Duer - spetter

To **skogduer** ble observert i flukt ved Nyseteren, Levanger 16.7., ett ind ble sett på Grønøra, Snåsa 28.7., det ble også meldt om en skogdue på Moksneshaugen, Frosta 29.7, ett ind. på Åkerthus, Ørin 31.7. og ett

ind. på Storleiret, Frosta 28.8. Det ble meldt om **tyrkerduer** flere plasser i fylkene, blant annet i Trondheim, Stjørdal, Levanger, Overhalla og Bjugn, men Verdal dominerte med opptil ti individer ved Verdalsøra. En **turteldue** ble sett på Sula 12.-14.10. Det ble rapportert om femten ulike **haukugler** spredt i begge Trøndelagsfylkene dette halvåret. En **hærfugl** ble sett ved Leirådal, Verdal 3.9, og holdt seg stabil til 14.9. En **hærfugl** ble også observert ved Enodden, Midtre Gauldal 1.11. En **isfugl** ble observert på godt hold ved Flesvik, Snillfjord 6.9. En **hvitryggspett** ble observert i Tillermarka, Trondheim 27.7., 2 ind. ble sett på Mostad, Frosta 7.9. og ett ind. ble observert på Fannrem, Orkdal 10.10. En **hvitryggspett x flaggspett** ble observert på Mostad 8.9. Også en hybrid **hvitryggspett x flaggspett** ble oppdaget ved Moholt, Verdal 11.11.

Spurvefugler

En **tartarpiplerke** ble sett overflygende over Grandefjæra 30.9. og ett ind. dukket opp i Kjervågsund, Frøya 4.10. En **lappiplerke** ble sett rastende under trekket på Sklinna 30.9. Den meget sjeldne **tundrapiplerka** dukket til manges glede opp på Titran 1.10., dette er første funn i Trøndelag. En **svartrodstjert** hann ble oppdaget i Røros sentrum 26.6, og ikke nok med det; 5.7 viste det seg at det var ett par som gjennomførte en vellykket hekking, noe som er første sikre hekking i Trøndelag. En 1K **sitronerle** ble oppdaget ved Steinvik, Stjørdal 17.9, og ble beskuet av mange ornitologer. En **svartstrupe** ble observert i Kjervågsund 27.9. Hele femten

ulike **hauksangere** ble ringmerket på Nes i høst og ett ind. ble fanget og ringmerket på Titran 1.10. En **gulbrynsanger** ble ringmerket på Nes 15.9. og 2 ind. ble ringmerket på Titran i begynnelsen av oktober. En **blekbrynsanger** ringmerket på Nes, Bjugn 13.10., dette er kun det andre funnet i Trøndelag. En **lappmeis** på villstrå ble observert ved Bosbergsheia, Trondheim 16.12. En **tornskate** hann ble sett ved Håsjøen, Røros 24.7. og en ung **tornskate** ble sett på Titran 3.10. En ung **rosenstær** dukket opp i en stærflokk på Verdalsøra 11.10. og en annen ung rosenstær ble oppdaget under NANA nord, ved Uthaug 7.11. En **polarsisik** ua. hornemanni ble ringmerket på Nes 8.10. og 2 polarsisiker av samme underart pluss en av underarten exilipes ble sett på Titran 10.10. Ellers ble en polarsisik sett på Heimøya, Sklinna 21.10., 3 ind. på Sula 24.10. og ett ind. Ulvillia, Verdal 29.12. 12 **konglebit** ble sett ved Hilmo, Selbu 28.11. og 3 ind. ble observert i Stuggudalen, Tydalen 8.12. Denne høsten/vinteren har vi også hatt en liten invasjon av **båndkorsnebb**: Ett ind. i Lømarka, Nærøy 30.7., ett ind. på Dolmøya, Hitra 25.8., opptil 8 ind. hadde tilholdssted i Ringve botaniske hage, Trondheim fra 21.10 og ut året, 5 ind. Titran 24.10., ett ind. NTNU Gløshaugen, Trondheim 18.11, 2 ind. Tautra 6.12., ett ind. Melandsjø 15.12. og ett ind. Leinstrand 19.12. En **rosenfink** ble ringmerket på Stavsengan, Trondheim 4.8., en 1K Sklinna 27.9. og en 1K Sula 1.10. En nordamerikansk **svartehetteparula** ble tilfeldig fanget på Titran 11.10, dette er kùn andre gangen denne arten blir observert i Norge (se egen artikkel)!



En snartur nedom Grilstadfjæra ga storfangst for Terje O. Nordvik, intet mindre enn en orientbrakksvale hadde funnet det for godt å stikke en tur innom!. Dette er det første funnet i Norge! Foto: Terje O. Nordvik.

Båndkorsnebb Ringve 31. oktober Foto: Trond Haugskott.



NORSK ORNITOLOGISK FORENING (NOF)

avd. Nord-Trøndelag og Sør-Trøndelag

NOF avd. Nord-Trøndelag

<http://www.nofnt.no/site/>

NOF avd. Sør-Trøndelag

<http://www.birdlife.no/organisasjonen/st/>

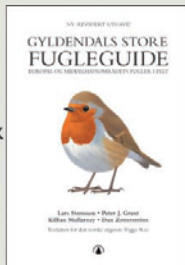


Foto: Morten Vang.



Gyldendals store fugleguide

Den norske utgaven er tilrettelagt for forholdene i vårt land når det gjelder utbredelse, bestandsstørrelse, trekk og sjeldenhetsgrad. Boka er oppdatert på norske artsnavn, og artsplittings.



Beskrivelse av 850 arter, der ca. 750 er illustrert over 200 billedsider.

Hele regionen Europa, N-Afrika og deler av M-østen. Inkl. Kanariøyene og Madeira.

400 sider, hard perm, 14x19cm.

Første valg blant fuglekikkere i hele Europa

Pris kr379 - fraktfritt tilsendt

Nytt bind i Nationalnyckeln

Blomflugor, *Syrphinae*

er det første av de to bindene om blomsterfluer, og det åttende bindet i serien.

Boka presenterer 169 arter med kart, plansjer og detaljer over 408 sider.

Selv om verket er svensk, dekker bøkene og deres utbredelseskart faunaen i Norden, og verket gir ny og unik informasjon og bestemmelsesmuligheter for alle arter i norsk natur!



Pris kr398 pr bind. i serien

Norges sommerfugler NY



Er du interessert i å lære våre sommerfugler å kjenne, så er dette boken du skal skaffe deg. *Norges sommerfugler* er ny, faglig oppdatert og komplett!

I tillegg til en generell del om sommerfuglenes biologi og adferd, presenterer boka alle våre 872 arter dagsommerfugler og nattsvermere med plansjer, kart og beskrivelse.

152 fargeplansjer, 872 kart og flotte fargefotos. Kommer senest i oktober 2009.

Pris Kr 390 + bokfrakt

Godt feltteleskop for begynnere

Nikon Spotting scope RA III WP

Robust utsiktteleskop for fuglekikking og feltbruk. Gummiarmert og vannrett med moderne okularer gir høy synskomfort og lysstyrke. Kommer i to modeller med forskjellig objektiv, 65 og 82mm, der 82 mm har best lysstyrke.

Nikon Spotting scope 65 RAIII WP

Teleskop med 30x okular

NÅ kr 2.680 - Spar 1000kr
(anbefalt 3.680)

Samme teleskopsett som over, men i tillegg med Opticron 42804 aluminiumstativ med magnesiumhode og hurtigfeste for teleskop og kamera.

NÅ kr 3.775 - Spar 1500kr
(anbefalt 5.275)



Doghouse pop-up kamouflasjetelt

Teltene fra Ameristep er pop-opp telt med selvberende konstruksjon, som det bare tar noen få sekunder å reise. Bunnmål 160x160, høyde 175cm. Vekt 6,5 kg.

NÅ kr 1.195
(før 1.695)



Nikon Monarch - bestselger 2008

Nikon Monarch har vært vår kikkertbestselger i flere år, og ble det igjen i 2008. Monarch har alt du kan forlange av en kikkert i mellomprisklassen:

Høy oppløsning, kort nærgrense, god kontrast, gummiarmert, vannrett/nitrogenfylt, lav vekt og fornuftig pris.



Modell	Synsfelt	Vekt	Nærgrense	Vår pris
8x36	122m/1000m	570g	ca.2,5m	Kr 1.990
8x42	110m/1000m	610g	ca.2,5m	Kr 3.190
10x42	105m/1000m	610g	ca.2,5m	Kr 3.490

Nå
priser fra
kr 1990!

Jubileumspriser - Swarovski EL

Tilbud med 30 % i anledning 60 års Jubileum for Swarovski

De færreste av Trøndersk Natur sine lesere har problemer med å akseptere at Swarovski EL er en fantastisk bra kikkert. De stadig økende prisene derimot, er muligens ikke så lett å svelge. Derfor håper vi at vårt tilbud med 30 % rabatt kan være det som skal til for at drømmekikkerten kan bli din! Tilbudet varer minst t.o.m September 2009.



Modell	Synsfelt	Vekt	Nærgrense	Vår pris (anbefalt pris)
8,5x42	130m/1000m	820g	ca.2,5m	kr 12.990 (Kr 18.360)
10x42	110m/1000m	780g	ca.2,5m	kr 13.490 (Kr 19.337)



MEDLEMSBLAD

Returadresse:
Trøndersk Natur,
c/o NOF avd. Sør-Trøndelag
Postboks 139
7401 Trondheim

