



PIPLERKA

Årgang 12 - Nr. 3/4 1982

Organ for Norsk Ornitologisk Forening - Avieling Vest-Agder





PIPLERKA

R E D A K S J O N E L T

Redaksjonen:

Bernt K. Knutsen, Skjebstadvn. 37, 4500 MANDAL

Tlf. 043 - 63 784. (Ansvarlig red.).

Leif E. Gabrielsen, 4532 ØYSLEBØ. (For tiden: Boks 42,
4063 VOLL).

Hallvard Vinje, V. Håland, 4500 MANDAL. Tlf. 043 - 61 678.

Jan Michaelsen, Ekornåsen 7, 4772 HÆSTADSVINGEN

Tlf. 042 - 74 669.

Kåre Olsen, Brekne, 4563 BORHAUG. Tlf. 043 - 97 205.

Kåre er kontaktmann for Lista lokallag.

Harde Johannessen, Gislemyrvn. 16, 4620 VÄGSBYGD. Tlf. 042 -
12 383. Harde er kontaktmann for Kristiansand lokallag.

§§§§§§§§§§§§§§§§§§

Alt stoff til P I P L E R K A sendes til redaktøren eller
leveres til kontaktmannen i lokallaget ditt.

§§§§§§§§§§§§§§§§§§

P I P L E R K A kommer ut med min. to, max. fire nummer årlig
og sendes gratis til alle medlemmer av N O F / Avd. Vest-Agder.

§§§§§§§§§§§§§§§§§§

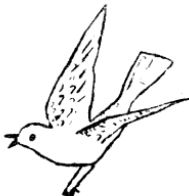
Abonnementsprisen på P I P L E R K A er kr.15,00 og
innbetaltes på bankgironummer 9401 21 50894.

P I P L E R K A er trykket i 500 eksemplarer.

§§§§§§§§§§§§§§§§§§

Forsidetegning: Boltit, Leif E. Gabrielsen.

§§§§§§§§§§§§§§§§§§



Vår Fuglefauna har i siste nummer (4/1982) et intervju med "Norges fugler" personlig, Svein Haftorn.

Vi låner noen gullkorn derfra:

"Haftorn har alltid vært svært opptatt av samarbeidet mellom amatørene og fagornitologene. Som et monument over dette, står hans bok Norges Fugler fra 1971. Det er en kjennsgjøring at i 1950-årene var deler av Norges-kartet ennå kvite områder med hensyn på faunistiske opplysninger. Her kunne amatørene i NOF, som utgjorde fundamentet i norsk ornitologi, yte meget verdifulle bidrag både til kjennskapet til fuglene utbredelse og som grunnlag for forvaltning. Uten amatørornitologene hadde f.eks. "Norges Fugler" ikke vært mulig. (Understreket av red.)

Her NOF fremdeles en rolle som bindende mellom amatører og fagfolk?

Ja, så avgjort. Uten NOF og de tidsskriftene som organisasjonen utgir, ville mye av grunnlaget for fugleforskningen forsvinne, ikke minst når det gjelder forvalningsrettet forskning. Her er innsatsen fra amatørene fortsatt uunnværlig. Like viktig er det at fagornitologene støtter opp om NOF. Hvis ikke, vil de rett og slett sage av den grenen de sitter på."

Velkommen i P I P L E R K A s spalter amatører og fagfolk.

B.K.K.

SAMLET PLAN FOR FORVALTNING AV VANNRESSURSENE

Vemund Jaren, Miljøverndepartementet

Orientering om prosjektet

Prosjektet "Samlet Plan" har som mål innen 1984-85 å fremme en gruppevis prioritering av våre gjenværende vannkraftprosjekter for eventuell seinere konsesjonsbehandling. Dette skal gjøres slik at de billigste og minst konfliktfylte prosjektene konsesjonsbehandles før de dyreste og mest konfliktfylte, noe som representerer et brudd med den "bit for bit"-politikk som har preget kraftutbyggingen fram til idag. Dette vil muliggjøre at endel av våre mest verdifulle vassdrag kommer over det "tak" som de politiske myndigheter fastsetter for den totale vannkraftutbyggingen i Norge. Ved behandlingen av "Energimeldingen" (St.meld.54 (1979-80)) ble dette "taket" antydet å ligge på ca. 125 TWh. Hensikten med "Samlet Plan" er derfor å fastsette en ramme som skal styre konsesjonsbehandlingen i åra framover. Dette må ikke forveksles med selve konsesjonsbehandlingsprosessen, som skal gjennomføres på ordinær måte for det enkelte vassdrag.

Alle viktige brukerinteresser knyttet til vassdragene skal vurderes i prosjektet, herunder naturvern, friluftsliv, vilt og ferskvannsfisk. Avdelingen for naturvern og friluftsliv i Miljøverndepartementet har i samarbeid med Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk det overordnede ansvar for utredning av disse 4 brukerinteressene, og det er etablert et felles sekretariat i Miljøverndepartementet. En har funnet det mest hensiktsmessig at ornitologien behandles som en viltinteresse på linje med resten av den høgere faunaen, noe som også er i samsvar med intensjonene i den nye viltloven som trådte i kraft 2. april d.å. Det vil imidlertid bli utvekslet informasjon mellom de ulike fagene, slik at f.eks. et område som utfra ornitologiske kriterier blir vurdert som aktuelt for vern etter naturvernloven, også blir framstilt i naturverndelen av vassdragsrapporten.

Innhenting av ornitologiske data

De økonomiske ressursene til arbeidet med "Samlet Plan" er svært knappe, og en tar i første rekke sikte på å systematisere den eksisterende kunnskap om de aktuelle vassdragene. I mange områder er imidlertid det eksisterende datagrunnlag så svakt at det må gjennomføres endel befaringer og registreringer. Vi har kommet til at den eneste måten å få inn de ønskede ornitologiske data på, vil være å søke bistand fra fylkes- og lokallagene av Norsk Ornitoligisk Forening. Disse sitter inne med gode kunnskaper om fuglefaunaen i sine distrikter fra tidligere registreringer (bl.a. Atlas-prosjektet og vinterfugltellinger), og vi har gode erfaringer fra slikt samarbeid i forbindelse med verneplanene for våtmarksområder og sjøfuglreservater. Vi antar videre at arbeidet lett lar seg kombinere med andre registreringsoppgaver, f.eks. Atlas-registreringer.

De opplysninger vi i første rekke ønsker fra de aktuelle områdene, er følgende:

1. En grov oversikt over de mest verdifulle fugleområdene knyttet til vassdraget og deres funksjon (jfr. våtmarksregistreringer, vinterfugltellinger m.m.)
2. En grov vurdering av områdets kvantitative betydning som trekk- og hekkeområde (større eller små individtall)
3. Antall hekkende arter i området (B-C-D-koder fra Atlas)
4. Faunistisk interessante arter i området (sjeldne arter og arter observert utenfor det en har regnet som normalt utbredelsesområde)
5. Sårbare og truede arter i området (NB. Opplysninger om lokalisering vil bli behandlet fortrolig)

6. I områder som oppsøkes spesielt, vil det også være ønskelig med biotop-vurderinger (hvilken verdi området kan forventes å ha for fugl vurdert ut fra vegetasjon og landskap).

Etter at datainnsamlingen er avsluttet, tenker vi oss at det avgis en kortfattet rapport (1 - 4 sider) fra hvert vassdrag. Rapporten bør munne ut i en vurdering av vassdragets betydning og funksjon i ornitologisk sammenheng. Det vil bli stilt noe økonomiske midler til rådighet for arbeidet, og vi håper at vi også denne gang blir møtt med velvilje ute i foreningene.



Bergand hann, foto: Oddvar Pedersen.



NORSK ORNITOLOGISK FORENING

AVDELING TELEMARK

POSTGIRO 349 68 66 - POSTBOKS 1076, 3701 SKIEN

STIFTET 1968

FARGERINGMERKINGS-PROSJEKT PÅ MÅKEUNGER I TELEMARK FRA 1982

I 1974 ble det i Telemark igangsatt omfattende takseringer av sjøfuglbestanden ved nærmere 150 forskjellige lokaliteter, og disse områdene er blitt undersøkt hvert eneste år frem til i dag. Meningen er å holde disse takseringene gående iallefall frem til og med 1983, dvs. totalt 10 år, men mye tyder på at det vil være påkrevet med en forlengelse dersom primærhensiktene med prosjektet skal oppfylles.

Av de 150 inventerte lokalitetene ble 27 opprettet som sjøfuglreservater våren 1980. Det er Miljøverndepartementet, Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk og Telemark fylkeskommune som vekselvis har ydet bidrag til gjennomføringen.

Fra 1980 er det også bevilget midler til oppsyn med og takseringer av hekkebestanden i de 27 sjøfuglreservatene, og dette arbeidet har frem til i dag gått parallelt med de øvrige takseringene. På denne måten har vi fått samlet inn et meget verdifullt materiale som på mange måter er unikt her i landet, og som kan fortelle oss om bestandsvingningene i reservatene avvikrer eller følger tendensen i alle de andre undersøkte lokalitetene.

Reservattakseringene håper og tror vi vil pågå i mange år fremover, og penger til arbeidet er bevilget av Miljøverndepartementet gjennom Telemark fylkeskommune.

Det er hvert år utgitt to separate rapporter fra disse to parallelkjørte takseringene.

For å underbygge påstander det vil være mulig å fremsette etter at prosjektet er avsluttet, er det igangsatt tilknyttede undersøkelser. Med Veterinærinstituttet har det lykkes å få i stand et interessant samarbeide vedrørende innsamling og analyse av sjøfuglegg. De første innsamlingene ble foretatt i 1979, den gang 16 egg fra gråmåke. I fjor ble totalt 83 eggprøver sendt til Veterinærinstituttet for analyse, derav 28 gråmåke, 25 sildemåke og 30 hettemåke.

Analysereporten forelå tidligere i våres, og den vil inngå som en del av rapporten fra årrets sjøfuglprosjekt.

I år var det meningen å samle inn 10 voksne hunner av sildemåke på reir (+egg) og tilsvarende 20 gråmåker. På grunn av for sen oppstart var rugingen hos gråmåke kommet for langt til at noen innsamling kunne foretas. For sildemåke ble det ønskede antall fugler samlet inn.

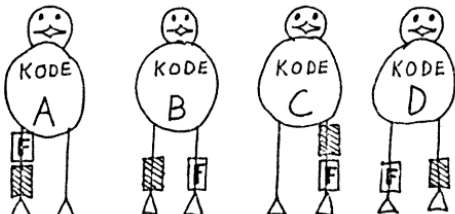
Analyser av sjøfugl og deres egg fra Telemarks-kysten vil kunne settes i sammenheng med den omfattende undersøkelsen av fisk i Grenlands-fjordene som nylig er avsluttet, og som foreligger i rappers form. I rapporten fremkommer det hvilke miljøgifter, og i hvilke mengder, som er funnet i fisk fra dette i mange år sterkt forurensede området.

Som et tredje ledd i sjøfuglprosjektet i Telemark, ble det i fjor (1981) igangsatt ringmerking av måkeunger på utplukkede lokaliteter. Totalt ble ca. 150 hettemåkeunger merket.

Fra og med i år vil merkingene bli utvidet til også å gjelde fargeringmerking, og vi vil konsentrere oss om sildemåke, gråmåke og hettemåke. For hver art er det plukket ut 3-4 betydelige hekkelokaliteter hvor ringmerkingene vil pågå i årene fremover. Hensikten er senere å kartlegge hvor de voksne fuglene stablerer seg som hekkefugler i skjærgårdsonen.

Vi har ikke tatt sikte på individuell fargemerking, da dette krever betydelig opphold på hekkeplassen og adskillig arbeide. Hver fugl vil derfor bli utstyrt med en enkelt fargering i tillegg til metallringen av stål. Ringene settes på i 4 forskjellige kombinasjoner som gjør det mulig å føre den voksne fuglen tilbake til lokaliteten hvor den ble født. Fargen på plastringen vil skifte fra år til år, og på den måten er det mulig å skille årskullene fra hverandre. I år vil samtlige fargeringer være grønne, i 1983 røde, i 1984 gule, i 1985 hvite og i 1986 blå.

Nedenfor er vist de 4 ringkodene som vil bli brukt:



F = Fargering (grønn i 1982)

Det er foretatt undersøkelser om dette merkeprosjektet vil kollidere med andre allerede etablerte prosjekter, men uten at vi har fått inn opplysninger som tyder på det.

Vi vil være takknemlige dersom dette brevets innhold kan gjøres kjent for medlemmene i den grad dette er mulig, f.eks. i lokaltidsskriftene. Og selvsagt er vi meget interessert i å få inn meldinger om våre fargemerkede måker som måtte dukke opp utenfor fylkesgrensene. På forhånd takk.

Beste hilsen
 Andreas Cleve
 formann

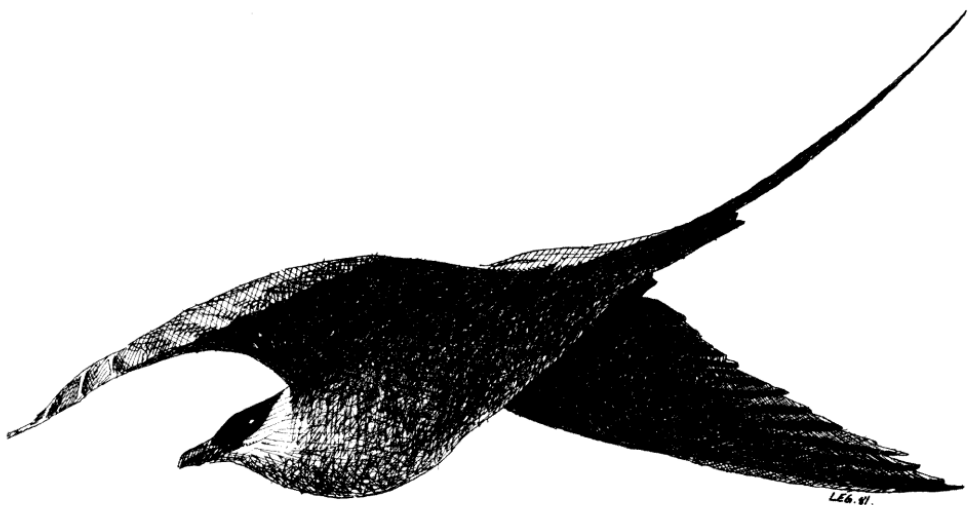
Prosjekt nordiske invasjonsfugler



Jörgen Palmgren: Årsrapport 1980

Prosjektet drives av et utvalg av de nordiske fuglestasjonene, og i Norge deltar Averøya, Store Færder, Mølen, Revtangen og Vigra. Hvert år utarbeides interessante og innholdsrike rapporter, hittil forfattet av Lars Lindell (1976), Göran Andersson (1977) og Jörgen Plamgren (1978, 1979 og 1980). Årsrapporten for 1980 presenterer resultatene fra 25 nordiske deltakerstasjoner. Fra 1977 er rapportene illustrert av den dyktige tegneren Dan Zetterström. I "Vår Fågelvärld" 1980:3 side 194 betegner Ulf Lundgren dette prosjektet som et av de få samarbeid innen nordisk ornitologi som virkelig fungerer.

Du kan få vite mer om prosjektet ved å bestille rapportene. Prisen er kr.25,- pr. stk. (inkl. porto). Betaling sendes over bankgiro 7166.20. 39424 til Jørn Thollefsen, Stadionveien 6, 3200 Sandefjord. Husk å skrive på blanketten hva innbetalingen gjelder.



Fjelljo, tegning: Leif E. Gabrielsen

FUGLEOBSERVASJONER AV SPESIELL INTERESSE FRA VEST-AGDER

HOVEDSAKELIG FRA 1979.

Bearbeidet av LRSK/Vest-Agder v/ Kåre Olsen

Her følger endel observasjoner av litt mer spesiell interesse. Noen vil vel kanskje innvende at flere av observasjonene/artene er vanlige i de respektive kommuner. De tas likevel med her da lite eller intet tidligere er publisert (f.eks. av Haftorn 1971) om disse arter fra disse områder.

Takk til alle som har gjort seg bry med å sende inn sine observasjoner.

FARSUND KOMMUNE 1979:

SMÅLOM:	1 ind. trakk NV Steinodden 22.4. KO. 1 ind. Farsund havn 3.7. TD. 1 ind. fl. SØ Brekne 31.8. KO. 1 ind. fl. SØ Steinodden 30.9. KO. 1 ind. Listahavnen 16.12. KO. 1 ind. " 29.12. KO. 1 ind. Einarsneset 30.12. OE.
STORLOM:	1 ind. Listahavnen 8.12. KO. 1 ind. Havika, Lista 30.12. TOH/SS.
ISLOM:	1 ind. Loshavn primo jan. OEW. 1 ind. Havika, Lista 28.4. KG, SG. 5 ind. Kvilstjorden 3.5. OP. 2 ind. " 6.5. OP. 2 ind. Havika 13.5. KO. 2 ind. Kvilstjorden 30.11. KO. 2 ind. Havika 16.12. OP. 3 ind. " 29.12. OP.
GULNEBBLOM:	1 ind. Havika, Lista 30.12. TOH, SS.
LOM SP.: :	1 ind. Steinodden 29.4. KO. 1 ind. Kvilstjorden 8.9. KO.
DVERGDYKKER:	Fast overvintrer Listahavn: Max. 7 ind. jan. KO. " 6 ind. febr. KO. " 4 ind. mars KO. " 5 ind. april KO. Siste obs. 3 ind. 7.4. KO, MB. Første høstobs.: 3 ind. 28.10. KO. Max. 3 ind. okt. KO. " 4 ind. nov. KO. " 7 ind. des. KO. Kråkenesvann: 1 ind. 4.10. BEH. " 1 ind. 24.10. CB. Nesheimvann 1 ind. 21.10., 23.10. og 27.10. OP.
TOPPDYKKER:	Kråkenesvann: Første obs. om våren 1 ind. 6.4. BEH. 2 par hekket Kråkenesvann. OP, KO. Siste høstobs. 2 ind. 8.9. EW. Ellers obs.: 1 ind. Nesheimvann 14.4. og 17.4. OP. 4 ind. " 24.5. OP. 1 ind. oljedrept v/Lista fyr 22.4. KO. 1 ind. Listahavnen 3.11. KO.
GRÅSTRUPEDYKKER:	2 ind. Kvilstjorden 2.1. OP. 1 ind. Østhasselstrand 4.3. KO. 1 ind. v/Kvilstjorden 30.11. KO. 1 ind. Havika 29.12. OP.

HORNDYKKER:	1 ind. v/Slevdalsvann 21.1. KO. 1 ind. Nordhasselbukta 25.2. KO. 1 ind. Lomsesanden 4.3. TD. 1 ind. Nordhasselbukta 1.4. KO. 2 ind. Havika, Lista 30.11. KO. 2 ind. " " 29.12. OP. 1 ind. " " 30.12. TOH.
HAVSULE:	6 ind. trakk NV Lista fyr 29.4. KO. 1 ind. død Lomsesanden 13.5. TD. 3 juv. Steinodden 9.8. KO. 1 ad. fl. NV Steinodden 15.8. KO. 4 ad. fl. NV Listahavnen 22.9. KO.
STORSKARV:	1 helt albino storskarv fl. sammen med 10-12 "normale" ind. v/Lista fyr ultimo nov. Fyrmester Farstad.
KNOPPSVANE:	En lang rekke obs. av 1-2 ind. fra både sjø- og ferskvannslok. i febr., mars, april, juni, juli og aug. VB, KO, OP.
SANGSVANE:	En lang rekke obs. fra en rekke lokaliteter i tidsrommet 1.1.-18.4. Max. antall 50 ind. 1.4. (Nesheimvann). OP.
KORTNEBBGÅS:	1 ind. Nesheimvann 18.3. OP.
TUNDRAGÅS:	1 ind. Nesheimvann 24.3. OP. 1 ind. Haugestrand 28.4. GSA.
KANADAGÅS:	11 ind. Tjørve (Listahavn) 21.1.-31.3. KO. 11 ind. Nesheimvann 4.3., 9.3., 18.3. OP. 8 ind. " 22.3. OP. 11 ind. " 23.3. OP. 3 ind. " 1.4. og 14.4. OP. 3 ind. Åviljobrønnen 17.4. OP. 1 ind. Nesheimvann 24.5. OP. 1 ind. Sevika, Steinodden primo juni. TET.
HVITKINNGÅS:	2 ind. Rauna 15.4. TOH, MB. 1 ind. Nesheimvann 3.6. GE.
RINGGÅS:	1 ind. trakk NV Kviljoodden 6.5. OP.
RUSTAND:	1 ind. Vågvollvåien v/Lista fyr 1.4.-17.4. MB, OP, TOH, KO, LE.
STJERTAND:	1 ♂ Rauna 15.6. OP, HS. 1 ♀ Vatne v. 19.7. KO. 1 juv. Sevika, Steinodden 17.8. HRH. 3 juv. " " 21.8. HRH. 8 juv. " " 24.8. HRH.
KNEKKAND:	1 ♂ Nesheimvann 24.5. OP. 2 ♂♂ 1 ♀ Nesheimvann 3.6. EJ.

SKJEAND:	1 ♂ Verestranda 20.5. MB, VB. 1 ♂ Nesheimvann 24.5. OP. 1 par Sevika, Steinodden 3.6. MB, VB. 1 ♀ Tjørvebukta 11.6. MB. 1 ind. Sevika, Steinodden 9.8. KO. 3 ind. " " 15.8. KO.
TAFFELAND:	En lang rekke observasjoner av 1-14 ind. i Nesheimvann, Kråkenesvann, Listahavnen, Vågsvollviga og Fugleviga i tiden 21.1.-29.4. OP, KO, KG, MB. 1 ♂ Nesheimvann 24.5. OP. En rekke obs. også om høsten fra Nesheimvann, Kråkenesvann og Vågsvollviga av 1-12 ind. OP, KO.
TOPPAND:	Regelmessig overvintringsgjest, med opptil 30 ind. som max. antall (Kråkenesvann 28.4. og 29.4. OP, KG). Noen sommerobs.: fra Nesheimvann, HRH, fra Kråkenesvann, OP. Obs. om høsten 20.8.-16.12. OP. Max. 18 ind. Nesheimvann 21.10.
BERGAND:	1 ♂ Listahavnen 1.1.-7.1. KO. 2 ♂ 1 ♀ " 9.2. KO. 5 ind. Kråkenesvann 19.4. KO. 6-7 ind. Nesheimvann 21.10. OP. ca. 30 ind. Kråkenesvann 21.10. OP. ca. 90 ind. " 23.10. OP. ca. 30 ind. " 23.10. og 25.10. OP, KO.
BRILLEAND:	1 ♂ Havika 20.11.-30.11. OP, KO.
LAPPFISKAND:	1 ♀ Nesheimvann 14.3. og 18.3. OP. 1 ♂ Strømmen 18.3. KO. 1 ♂ Nesheimvann 23.3., 24.3. og 1.4. OP. 1 ♂ Havika 29.3. BEH. 1 ♂ Østhasselstrand 30.12. OP.
SIVHAUK:	1 ind. Lista 18.4. OP. En rekke obs. av 1-2 ind. (par) 18.5.-3.6. Samlet reirmatr. 22.5., men hekking ikke gjennomført/mislykket. KO, OP, MB, EJ. 1 ♀ /juv. Stave-Veresumpene 12.8. KO. 1 ♂ Steinodden-omr. 15.8. HRH. 1 ♀ " 17.8. HRH.
MYRHAUK:	1 ♀ /juv. overvintret Lista jan./febr. KO. 3 sommerobs. av 1 ind Lista juni/juli. EJ. Spredte trekkobs. i aug., sept., okt. KO. Overvintret: 1 ind. i Borhaugomr. i des. KO, LEG.
ENGHAUK:	1 ♂ Slevdalsvannomr. 13.5. KO. 1 ♂ Lista flystasjon 14.5. og 16.5. OP.

MUSVÅK:	Minst 2 ind. overvintret Borhaug-omr. jan.-febr. KO. Også 1 ind. v/Slevdalsvann 22.12. OP.
FJELLVÅK:	1 ind. Tjørve 14.1. MB.
KONGEØRN:	1-2 juv. obs. flere ganger utover Lista i jan. og febr. KO, GE. 1 juv. v/Lundevågen 2.11. og 25.11. OE. 2 juv. Varnes 1.12. GE.
FISKEØRN:	1 ind. Hønangervann 22.8. HRH.
TÅRNFALK:	Et hekkefunn Spind juli/aug. Min. 2 juv. vokste opp. KE. Flere obs. av overvintrende ind. på Lista jan., febr., des. KO, TOH.
DVERGFALK:	1 ind. Vatne v. 13.1. ÅO. 1 ind. Brekne 25.1. KO. 1 ind. Groda 17.4. MB, VB. 1 ind. Kvilo 27.5. SS.
JAKTFALK:	1 ind. Fugleviga, Østhasselstrand 27.10. OP.
VANDREFALK:	1 ind. Hauge Ø 16.1. KO. 1 ind. (ad.) Fugleviga 28.4. LB. 1 ind. Seneger jaget stær 19.8. HRH. 1 ind. Listahavnen 9.12. KO. 1 ind. Nordhassel 11.12. KO.
JAKT-/VANDREFALK:	1 ind. Ullerøy 14.10. UOS.
VAKTEL:	1 ind. hørt v/Slevdalsvannet 30.5. og 3.6. KO, EJ. 1 ind. Vågsvoll 27.6. MK/PM.
VANNRIKSE:	1 ind. f. død Brastad 1.1. TOH. 1 ind. f. død Husebysanden 4.3. TD. Hørt etpar ganger Nesheimvann jan./mars. OP. 1 ind. Slevdalsvann 22.12. OP. 1 ind. f. død Tjørve 30.12. SS.
MYRRIKSE:	1 ind. hørt Lille Mosvoldtjern 2.6.-3.6. TD.
ÅKERRIKSE:	1 ind. Ålleberg 25.5. KO.
SIVHØNE:	1 ind. Vågsvollvåien 1.1. TOH. Etpar obs. Vansebakken/Løgan jan.-mars. OP. 1 ind. fl. mot vindu Høyland natta 16.4. A. Skog. 1 ind. Kråkenesvann 19.4. KO. 1 ind. Åna v/Lista fyr 25.4. KO.
SOTHØNE:	2-3 ind. Vågsvollvåien 1.1.-7.1. KO, MB. Opptil 16 ind. Tjørvebukta, Listahavn 1.1.-1.4. KO, MB, VB. 1 ind. Lundevågen 8.3. OP. 1 ind. Nesheimvann 13.3.-18.3. OP. 6 ind. " 1.4. OP. 12 ind. " 17.4. OP. 1 ind. " 6.5. OP.

SOTHØNE (forts.) 1 ind. Kråkenesvann 6.4. og 17.4. OP, KO.
 2 ind. " 27.7. og 31.7. OP.
 1 ind. " 9.8. OP.
 5 ind. Nesheimvann 17.11. og 20.11. OP.
 4-11 ind. Kråkenesvann 17.11.-20.11. OP.
 12 ind. " 11.12. KO.

TRANE: 1 ind. overvintrer og ble foret Tjørve
 1.1.-1.4. KO.
 1 ind. Kviljo 6.5. NOF. Kr.sand.
 2 ind. Vågsvoll 10.5.-11.5. ET.
 1 ind. " 12.5. ET.
 1 ind. fl. o/Borhaug 14.5. TET.
 2 ind. Lista flystasjon 15.5. OP.
 3 ind. Råstad, trakk NØ 1.6. OP.
 2 ind. " " 5.6. OP.
 2 ind. Vågsvoll ca. 10.6. HH.

BOLTIT: Tils. 13 ind. Tjørveneset 19.5. KO, VB.
 3 ind. Tjørvemarka 19.5. VB.
 7 ind. Vågsvoll 19.5. KO.
 6 ind. Tjørveneset 20.5. MB.
 18 ind. Tjørvemarka 20.5. MB.
 3 ind. Brekne 24.5. VB.

TUNDRALO: 1 ad. Brekne 30.6. KO.
 1-3 ind. Ullerøy 26.8.-8.9. UOS.

VIPE: Overvintring: 1 ind. Haugestrand 7.1. A.T. Olsen.
 1 ind. Brekne 16.12. KO.

TEMMINCKSNIPE: 1 ind. Nordhasselbukta 22.5. KO.
 1 ind. Verevågen 20.8. OP.

BRUSHANE: 7-10♂ spilte Kviljobrønnen 3.6. GE.
 5-7♀ sett i nærheten.
 1 ind. hekkeoppførsel Vatnemarka 3.6. EJ.

KVARTBEKKASIN: 1 ind. Einarsnes 13.4. TD.
 1 ind. Nordhasselbukta 25.9. KO.
 1 ind. Tjørvebukta 17.10. KO.
 3 ind. Tjørveneset 27.10. KO.
 1 ind. " 10.11. KO.
 1 ind. Sevika, Steinodden 11.11. LEG.

ENKELTBEKKASIN: 1 ind. Steinodden 29.12. TOH.
 1 ind. Tjørvebukta 30.12. TOH.

RUGDE: Overvintr. ind. sett i Spind 5.1. S.Svendsen
 og ved Farsund medio des. LIA

SOTSNIPE: 1 ind. Vere-stranda 13.5. KO.
 1 ind. Steinodden 20.6. KO.
 En lang rekke høstobs. i tiden 16.7.-27.8. på
 forskjellige lokaliteter på Lista. Max. 8 ind.
 i flokk v/Nesheimvann 20.8. OP.

RØDSTILK: 1-3 ind. obs. Borhaug-omr. og ved Havika i jan.-
 febr.-mars. MB, VB, KO.

- SVØMMESNIPE:** 2 ind. Vatnemarka 9.7. MB.
- STORJO:** 1 ind. Kviljoodden 8.9. NHL, BEH.
- HETTEMÅKE:** P.g.a. dambrudd og liten vannstand forlot storparten av hettemåkekolonien Jølletjern og etablerte seg i mindre kolonier andre steder:
 Flere par Vågsvoll-Låien mai. Mislykket hekking p.g.a. reir-røving og forstyrrelser av folk. TET.
 Flere par i myrpytt v/Sevika, Steinodden. Reirene ødelagt av folk/rev. MB/KO.
 Flere par "Pøtten" Vatnemarka. Også her mislykket hekking da vannstanden sank ut over sommeren og reven slapp til reirene. MB, KO.
 Mange reir m/egg og unger Rauna 15.6. OP.
 Minst 160 par Hanangervann, 68 pull merket 15.6. OP.
 23 reir m/52 egg Storholmen, Spind. 7 pull merket 20.6. OP.
- SPLITTERNE:** 1 ind. Kviljosanden 6.5. NOF, Kr.sand.
 1 ind. Listahavnen 14.6. og 20.6. KO.
 1 ind. Rauna 15.6. OP.
 2 ind. Kviljoodden 24.7. og 9.8. OP.
 1 ad. 1 juv. v/Kviljoodden 12.8. HRH.
 3 ind. Havika 14.8. KG, SG.
 2 ad. Sevika, Steinodden 17.8. HRH.
- RØDNEBBTERNE:** 15-20 reir Rauna 15.6. OP.
- TEIST:** 1 ind. Rauna 15.6. OP.
 Hekket sannsynligvis i omr. idet
 1 juv. holdt seg fast i Nordhasselbukta 4.8.-8.9. HRH, KO.
 1 juv. Listahavnen 15.8., 22.9., 28.10. og 3.11. KO.
 1 juv. Nordhasselbukta 29.9. KO.
- SKOGDUE:** 2 ind. v/Nesheimvann 1.4. OP.
 3 ind. " 17.4. OP.
 2 ind. v/Lista fyr 29.4. PGB.
 1 ind. Vågsvoll 20.5. KO.
 11 ind. v/Lista fyr 2.6. og 3.6. EJ.
 3 ind. " 3.6. MB.
 1 ind. Seneger 8.8. HRH.
- RINGDUE:** 8-12 ind. overvintret Mosvold 4.1.-7.1. A.T.Olsen.
- TURTELDUE:** 1 ind. v/Slevdalsvann 16.5. KO.
 1 ind. Lista flystasjon 1.6. OP.
 4 ind. v/Lista fyr 2.6. EJ.
 2 ind. v/Slevdalsvann 2.6. EJ.
 1 ind. v/Lista fyr 30.9. KO.
- HUBRO:** 1 ind. Steinodden ultimo sept. T.M. Olsen.
- KATTUGLE:** 1 reirfunn Skarsten, Spind. CR.

HORNUGLE:	5 funn av døde ind. Borhaug-omr. og v/Kviljobrønnen jan.-febr.-mars. KO, OP. 2 ind. Frestad 14.6. OP. 1 ind. Ullerøy 4.9. og 28.9. UOS.
JORDUGLE:	1 ind. Tjørveneset 26.2. VB. 1 ind. Steinodden 4.4. KO. 1 ind. Tjørve 17.4. VB. 1 ind. Groda 17.4. VB. 1 ind. Steinodden 7.5. KO. 1 ind. Vatne 13.5. KO. 1 ind. Vatnemarka 2.6. EJ. 1 ind. Råstad 4.6. OP. 1 ind. Vatnemarka 27.7. EJ. 1 ind. Vågsvoll 28.7. KO. 1 ind. Steinodden 9.8. og 15.8. HRH. 1 ind. Tjørveneset 13.10. KO.
PERLEUGLE:	1 ind. Vågsvoll 14.1. KO. 2 ind. Ullerøy 30.9. UOS.
NATTRAVN:	1 ind. Haugestrand 19.5. CB.
TÅRNSEILER:	Kraftig trekkintensitet: 5000-6000 ind. o/Ullerøy 18.8. UOS.
BIETER:	8 ind. Groda 3.6. MB, VB. 3 ind. Nesheimvann 18.7. NHL. 1 ind. Kråkedalen, Vanse 23.8. NHL.
GRÅSPETT:	1 ind. Mosvold 29.1. OE.
SVARTSPETT:	1 ind. skutt Jåtøg des. TET.
DVERGSPETT:	1 ♂ v/Straumen 11.2. OP. 1 ind. Ullerøy 17.5. UOS. 1 ind. " 1.9., 8.9., 29.9. UOS. 1 ind. v/Lista fyr 30.9. KO. 1 ind. Øyna 25.12. OMH.
FJELLERKE:	2 ind. Fugleviga 21.1. KO. 2-3 ind. Nordhasselbukta 6.10. OP. 3 ind. " 27.10. KO. 4 ind. Fugleviga 27.10. OP. 2 ind. Kviljo 27.10. OP. 6 ind. Kviljobrønnen 4.11. OP.
LÅVESVALE:	Seine høstobs.: 1 ind. Vanse 24.10. KO. 2 ind. " 25.10. NHL.
GULERLE:	Engelsk gulerle: 1 ♂ Slevdalsvann 16.5. KO. 1 ♂ Nesheimvann 3.6. EJ. 1 par Kviljo 18.6. OP. Sørlig gulerle: 1 par v/Slevdalsvann 2.6. og 3.6. EJ. 1 ♂ Kviljo 18.6. OP. Særle: Ca. 10 ind. Nesheimvann 24.5. OP. sp Ellers en lang rekke obs. av gulerle 29.4.-3.9. KO, OP, VB, UOS.

- VINTERERLE: 1 ind. trakk SØ o/Ullerøy 16.9. UOS.
- SVARTRYGGERLE: 1 ind. Brekne 14.3. KO.
1 ind. Tjørve 5.5. MB.
- SIDENSVANS: En rekke obs. i tiden 5.11.-16.12. på Lista og i Farsund. KO, GE, TD.
Max. obs. ca. 100 ind. Farsund 10.11. TD.
- FOSSEKALL: 1 ind. Vansebekken 27.2. MB.
- BLÅSTRUPE: 1 ind. Tjørve 26.5. MB.
- SVARTRØDSTJERT: 1 ♂ Brekne 8.5. KO.
- GRØNLANDSK STEIN-SKVETT: 1 ind. v/Lista fyr 2.12. KO, SS.
- RINGTROST: 8-10 ind. Ullerøy 13.10. UOS.
2 ind. Ullerøy 15.10. UOS.
- DUETROST: 1 ind. Nesheimvann 13.3. OP.
5 ind. Groda 17.3. KO.
3 ind. Groda 23.3. KO.
- GRESSHOPPESANGER: 1 ind. sang v/Slevdalsvann 2.6. og 3.6. EJ.
1 ind. " Møberg 14.6. OP.
1 ind. " Slevdalsvann 15.6. og 16.6. KO, OP.
1 ind. " Skollevoll 18.6. OP.
1 ind. " Velle 6.7. KO.
1 ind. ringmrk. Ullerøy 18.8. og 7.9. UOS.
- SUMPSANGER: 1 syngende ind. Slevdalsvann 30.5., 14.6., 15.6.
og 28.6. KO, OP.
- SIVSANGER: 1 ind. ringmrk. Ullerøy 17.5. og 26.5. UOS.
- MYRSANGER: En lang rekke obs. i tiden 2.6.-9.8. på mange forskjellige lokaliteter:
Nesheimvann, Slevdalsvann, Råstad, Skollevoll,
Kviljobrønnen, Røyrtjern, Kråkenesvann, Møberg,
Steinsvoll, v/Lista fyr og Prestevann.
Max.: 5 syng. ♂♂ Nesheimsumpene og
7 " " Løgan, Nesheimvann 16.6. OP.
Ellers 1-4 ind. ved de andre lokalitetene. OP.
- RØRSANGER: En lang rekke obs. av syngende ♂♂ på forskj.
lokaliteter på Lista i tiden 24.5.-6.7. EJ, KO, OP.
Max. ca. 15 ind. Slevdalsvann 15.6. KO, OP.
Ellers fra 1-6 ind. obs. Nesheimvann, Kviljobrønnen, Røyrtjern, Kråkenesvann, Kjørrefjord,
Hanangervann, Steinsvoll og Sæviksjern, Spind.
KO, OP.
- GULSANGER: 2 ♂♂ sang Jørstad 19.6. OP.
2 ind. Ullerøy 26.5. UOS.
1 ind. " ringmerket 31.5., 4.8., 11.8. UOS.
2 ind. " 18.8. UOS.
- MØLLER: En rekke obs. av syngende ind. (1-2 ind.) i

- MØLLER (forts.) tiden 14.5.-22.6. på forskj. lokaliteter på Lista.
 Groda, Brekne, Lista Aluminiumsverk, Lunde, Råstad, Velle, Skeime, Maberg, Ø. Vatne, KO, OP.
 1 ind. mrk. Ullerøy 17.5., 8.9. og 16.10. UOS.
- BØKSANGER: 1 ♂ sang v/Sæviktjern, Spind 19.6. OP.
- GRANSANGER: Forsøk på overvintring:
 1 ind. Havika 8.12. KO.
 1 ind. Groda 8.12. KO.
- STJERTMEIS: 3 reirfunn: Buland, Tomstad og Tomstad mai. CB.
- TOPPMEIS: 1 reir m/5 egg v/Røyrtjern ca. 17.5. CB.
 1 reir Huseby ca. 17.5. CB.
- TREKRYPER: 1 reir m/3-4 pull. Straumen 24.5. OP.
- TORNSKATE: 1 ♂ varslet v/Jølle 27.5. KO.
 2 ♂♂ v/Hanangervann 2.6. EJ.
 1 ind. Tjørve 15.6. VB.
 1 ♂ v/Lista fyr 19.7. KO.
 1 par m/3-4 juv. Lista Aluminiumsverk 9.8. KO.
 1 juv. Vere 19.8. HRH.
 1 juv. Ellenes 21.8. HRH.
 2 ind. Dyngvold 22.8. KO.
- VARSLER: 1 ind. Verevågen 25.2. MB, VB.
 1 ind. Vere 19.8. og 20.8. HRH.
- KAIE: Flere reir i hangarer Lista flystasjon mai. OP.
- KORNKRÅKE: En lang rekke obs. forskj. lokaliteter på Lista i jan., febr., april, mai, juni, okt. og nov. VB, MB, KO.
 Max. ca. 20 ind. v/Nesheimvann 21.10. OP.
- SVARTKRÅKE: 1 ind. Vågsvollviga 7.1. KO.
 1 ind. Fugleviga 4.3. KO.
 1 ind. v/Lista fyr 24.4. KO.
 3 ind. Vatnemarka 20.5. KO.
 1 ind. Velle 27.10. BEH, NHL.
- STILLITS: 1 ind. Langåker 15.1. OP.
 2 ind. Vansebekken 4.2. OP.
 1 ind. Velle 8.2. OP.
 1 ind. v/Nesheimvann 23.3. OP.
 2 ind. " 24.5. OP.
 1 ind. Nordhasselbukta 3.6. EJ.
 2 ind. Elledalen (Tomstad) 3.6. EJ.
 2 ind. samlet mat v/Lista Aluminiumsverk 18.6. KO.
 Ca. 15 ind. Elle 17.8. HRH.
 4 ind. v/Kråkenesvann 31.8. OP.
 Ca. 10 ind. Brekne 17.10. KO.
 1 ind. Brekne 27.10. KO.
 2 ind. Tjørve 15.11. TOH.
- GRÅSISIK: 2 ad. matet 3-4 utfloyne unger Mabergåsen 2.7. OP.

BÅNDKORSNEBB: 1 juv. ringmrk. Ullerøy 11.8. UOS.
1-2 ind. Ullerøy 17.10. UOS.
2♀♂ /juv. v/Nesheimvann 21.10. OP.

ROSENFINK: 1♂ sang Øvre Skeime 25.5. OP.
2-3 ind. sang Elledalen 2.6. EJ.
1 ind. sang v/Lista fyr 3.6. EJ.
2 ind. sang Elle 5.7. KO.

KJERNEBITER: 1♀ Brekne 1.1. KO.
1 ind. Kjørestad 23.1. SA.
1♂ Lunde 4.2. BEH, NHL.

LAPPSPURV: 21 ind. Vågvollvåien 17.4. VB.
15 ind. Vågvoll 22.4. VB.
1 ind. Kviljobrønnen 28.4. EJ.
3 ind. Havika 29.4. KG.
1 ind. Vatne v. 1.5. KO.
ca. 35 ind. Stave 6.5. KO.
7 ind. Nordhassel 5.5. VB.
1♂ ringmrk. Ullerøy 15.9. UOS.
ca. 15 ind. Tjørveneset 16.9. KO.
4 ind. Tjørveneset 20.9. KO.
2 ind. " 26.9. KO.
6 ind. " 29.9. KO.
1 ind. Steinodden 30.9. KO.
6 ind. Tjørveneset 21.10. KO.
2-3 ind. v/Slevdalsvann 4.11. KO.

SNØSPURV: 11 ind. Tjørveneset 1.1. TOH.
6 ind. Einarsnes 9.1. OMH.

KORNSPURV: 1♂ Østhassel 12.8. HRH.

Initialer:	Geir Sverre Andersen	- GSA
	Steinar Abrahamsen	- SA
	Leif I. Abrahamsen	- LIA
	Christian Briseid	- CB
	Marton Berntsen	- MB
	Vidar Brekne	- VB
	Truls Dåsnæs	- TD
	Gustav Ersdal	- GE
	Olai Ekrem	- OE
	Kåre Edvardsen	- KE
	Svein Grimsby	- SG
	Leif E. Gabrielsen	- LEG
	Bjørn E. Hellang	- BEH
	Ole M. Høyland	- OMH
	Tor O. Hansen	- TOH
	Hans R. Henneberg	- HRH
	Hans Heimvoll	- HH
	Eirik Jacobsen	- EJ
	Morten Kersbergen	- MK
	Nils Helge Lorentzen	- NHL
	Per Michelsen	- PM
	Kåre Olsen	- KO
	Oddvar Pedersen	- OP
	Christian Reymert	- CR

Initialer (forts.)

Sverre Sandersen	- SS
Ullerøy orn. stasjon	- UOS
Erling Tønnessen	- ET
Tønnes E. Tønnessen	- TET
Odd E. Wilhelmsen	- OEW
Eldar Wrånes	- EW
Kjell Grimsby	- KG



Domspap hann, foto: Jan Michaelsen.



Sivspurv hann, foto: Jan Michaelsen.

FLEKKÆFJORD KOMMUNE 1979:

- STORLOM:**
- 1 ind. Selura 17.4. SG, GG.
 - 2 ind. " 18.4. og 6.5. GG, AG.
 - 2 ind. Netlandsvann 12.5. KG, SG.
 - 1 par Ubergvannet 12.5. og 19.5. KG, SG.
 - 3 ind. Store Sandvann 27.5. AG, SG.
 - 1 par hekket v/Ubergvann, egg/reir oversvømmet p.g.a. flom. 3.6. KG.
 - 1 par hekket også Stølvann, Gyland.
 - Misslykket hekking. KG.
 - 4 ind. Hommevann 24.6. AG, SG, AS.
 - 1-4 ind. Hommevann 21.7.-5.8. KG, SG, AS.
 - 6 ind. Store Sandvann 26.7. AS, GG.
 - 1 par Einervann 4.-10.7. SG.
 - 2 ind. Store Sandvann og
 - 4 ind. Hommevann 31.7. KG.
 - 1 ind. Løgene 3.12. SG.
- DVERGDYKKER:**
- Regelmessig obs. Løgene hele vinteren. AG, SG.
 - Max. antall januar: 11 ind. 27.1.
 - " " februar: 8 ind. 11.2.
 - " " mars: 8 ind. 18.3.
 - " " april: 5 ind. 11.4.
 - 1 ind. Løgene 30.9.
 - Antallet utover høsten øket på i forbindelse med kuldeperioder.
 - Max. antall oktober: 3 ind. 21.10.
 - " " november: 6 ind. 10.11.
 - " " desember: 8 ind. 26.12.-31.12.
 - Alle obs. ved KG, SG, GG, AG, AS.
- TOPPDYKKER:**
- 1 ind. Løgene 10.11.-3.12. AG.
- HORNDYKKER:**
- Overvintret i Løgene.
 - Max. ant. i januar 7 ind. 14.1. og 27.1. AG
 - " " februar 5 " 11.2. SG
 - " " mars 1 " 10.3., 18.3. GG
 - " " april 1 " 11.4.
 - 1 ind. 10.11. AG.
 - 2 ind. 9.12.-31.12. AG, GG, AS.
- HAVHEST:**
- 2 ind. Roligheten, Åna Sira 20.1. KG, SG.
- TOPPSÅARV:**
- Overvintrar fåtallig Hidra.
 - 5 ind. Rosvåg-Nesodden 13.1. KG, SG, GG.
- KNOPPSVANE:**
- 2 ind. Flekkefjord havn 24.2.-25.2. KG, SG.
 - 2 ind. Løgene 18.3. AG.
- SANGSVANE:**
- 6 ad. 2 im. Grønnes 7.1. SG, GG.
 - Overvintret v/Sira
 - 3-5 ind. 9.1.-11.2. KG.
 - Max. obs. 8 ind. vinteren 79.
 - 3 ind. Roligheten 18.3. KG, AG, AS.
 - 1 ind. Kongevoldvannet 24.3. KG.
 - 1 ind. Austad 9.4. SG, AG.

STJERTAND:	1♀ m/6 pull. Skålandstjern, Gyland 15.7. KG.
SKJEAND:	2♂♂ Løgene 30.10. SG, GG, AG. 3♂♂ 1♀ v/Flekkefjord 5.11. SG.
BERGAND:	2♂♂ Kongevoldvannet 12.5. KG, SG. 2-4 ind. Løgene 5.11.-26.12. KG m/fl.
LAPPFISLAND:	1♀ Løgene 18.3.-25.3. KG. 1♂ Løgene 9.12. og 30.12. KG, SG, AS.
MUSVÅK:	1 ind. Austad 13.1. og 17.1. KG, SG. 1 ind. Homme 21.1. KG, SG, GG.
FJELLVÅK:	1 ind. Homme 22.12. KG.
KONGEØRN:	1 juv. Rasvåg, Hidra 22.1. AL. 1 ad. Gyland 4.6. KG. 1 ad. Gyland 17.7. SG. 1 ad. 1 juv. Gyland 30.7. KG. 1 juv. Gyland 3.8. SG, GG, AG.
TÅRNFALK:	Reirfunn v/Flekkefjord juni. KG.
JAKTFALK:	1 ind. v/Sira 10.1. KG.
VANDREFALK:	1 ind. Homme 15.4. KG.
FJELLRYPE:	1♂ Ovaldheia, Gyland 21.1. AG, SG, GG.
VANNRIKSE:	1 ind. v/Kirkehavn, Hidra 13.1. KG, SG, GG. 1 ind. Løgene 9.12.-31.12. GG, AG, AS.
SIVHØNE:	1-2 ind. Flekkefjord sentrum 3.1.-6.2. KG, SG. 1-2 ind. Løgene 27.1.-1.4. AG. 1 ind. Fidja v/Kirkehavn 22.4. KG. 1-3 ind. Løgene 30.9.-28.12. AG.
SOTHØNE:	Mange vinterobs.: 2-10 ind. Løgene 2.1.-18.3. AG. 1-3 ind. Flekkefjord havn 8.1.-6.2. KG, SG. 1 ind. Kirkehavn, Hidra 13.1. KG, SG. 2-4 ind. Løgene 15.11.-28.12. AG, GG.
ENKELTBEKKASIN:	Reirfunn (4 egg) Sandvann v/R-9. 16.6. AG, SG, GG.
RUGDE:	1 ind. Austad 24.1., 2.2. og 5.3. AG, AG, AS. 1 ind. Rasvåg 18.3. KG.
SKOGSNIPE:	Flere sommerobs. av 1-2 ind. v/Sandvann R-9 og Hommevann 24.6.-5.8. AG.
GRØNNSTILK:	1 ind. varslet Sandvann v/R-9 24.6. AG, SG, AS. 2 ind. Homme 9.7. AG, SG, GG.
SVARTBAK:	Funnet hekkende i Raulivann, Übergvann, Store Sandvann, Sandvann, Kjeldåsvann og Selura. AG.

- SKOGDUE: 28 ind. i en flokk Austad 13.10. SG, AG.
- RINGDUE: 1 ind. v/Sira 3.1. KG.
- KATTUGLE: Hørt regelmessig Flekkefjordsomr.
mai/juni. KG.
- JORDUGLE: 1 ind. v/Nonfjell 8.4. AG, AS.
2 ind. Homme 1.5. AG, SG.
- VENDEHALS: Reir i kasse Homme og v/Midtfjellse 19.5. KG, SG.
- GRÅSPETT: 1 ind. v/Nonfjell 8.4. AG.
1 ind. Djupvik 23.5. KG, SG.
1 ind. Homme 25.7. og 27.10. SG.
- HVITTRYGGSPETT: 1 ind. Austad 6.2. SG.
3 ind. Skåland, Homme 13.4. KG, SG.
1 ind. " 21.4. AG.
1 ind. v/Midtfjellse 16.5. KG.
1 par hekket Rauliskogen 24.5. SG, GG.
1 ind. Homme 25.7. SG.
1 ind. Ovaldheia 26.7. GG, AG, AS.
1 ind. Skåland 27.7. og 29.7. KG.
1 ind. Austad 13.10. og 14.10. SG, AG, GG.
- DVERGSPETT: 3 ind. Austad 2.1. AG, SG, AG.
4 ind. " 14.1. og 6.2. SG.
1 par " 18.3. og 9.4. SG, GG.
3 ind. v/Langevann, Midtfjellse 9.4. SG.
1 ind. Austad 3.5. og 5.5. SG, AG.
1 ind. " 2.11. SG.
2 ind. " 24.11. og 1.12. SG, AG.
- FJELLERKE: 1 ind. Simonkyrkja 13.9. AG.
- LÄVESVALE: Tidlig vårtrekk:
2 ind. Homme 21.4. KG, SG.
- HEIPIPLERKE: 2 hekkefunn Ovaldheia 31.7. og 4.8. KG, SG.
- LAPPIPLERKE: 1 ind. Homme 1.9. SG, AG.
- GULERLE: 2 ind. v/kjeldåsvatn 15.4. AG.
1 ind. Simonskyrkja 13.9. AG.
4 ind. " 16.9. KG, SG, GG, AG.
- LINERLE: Uvanlig reirplassering: 1 reir m/6 egg plassert
midt ute i våt myr på en lita torv"øy".
Sted: Berva-myrr, Espetveit 24.6. AG, GG, AS.
- SIDENSVANS: 2 ind. Austad 8.11. GG, AG.
34 ind. Venes 13.11. GG, AG.
2 ind. " 15.11. GG, AG.
32 ind. " 23.11. AG.
1-9 ind. Austad 20.12.-23.12. AG.

FOSSEKALL :	13 ind. Gylandsvassdraget 14.1. AG, SG, GG. 1 reir m/pull. Bergvadtjern 16.6. AG, AS. 1 ind. v/Simonkyrkja 20.9. LEG, KG, SG. 3 ind. Løgene 29.12. AG, SG.
BLÅSTRUPE :	1 ♀ Homme 9.6. AG, SG. 1 ♂ v/Stølsvann 16.6. KG, SG, GG.
RØDSTJERT :	5 reirfunn i Hommeområ. juni/juli. AG.
RINGTROST :	Spredte obs. av 1-5 ind. i Hommeområdet 12.4.-15.4. AG. 1 syng. ind. Grøneviå, Hidra 22.4. SG, AG. 2 par hekket Sandvannstølen sommeren 79 KG. 1 ♂ Godvann 31.7. SG, GG. 1 ind. Ovaldheia 3.8. AG. 7 ind. Simonkyrkja 16.9. KG, SG. 1 ind. Austad 13.10. SG, AG. 20 ind. Åvanvik 13.10. GG. 2 ind. Austad 14.10. GG 2 ind. Homme 27.10. SG.
GRÅTROST :	Max. antall om høsten: 5200 ind. trakk sø. over Austad 28.10. KG.
DUETROST :	3 ind. Skåland 12.4. GG. 2 ind. Ovaldsheia 15.4. KG. Reir m/1 egg 3 pull. Ovaldslia 27.5. AG, SG, GG. 1 ind. Homme 15.7. AG. ca. 15 ind. Homme 29.9. KG. 1 ind. Austad 18.10. GG, AG. 1 ind. Mønstremyr, Åvanvik 21.10. GG, AG.
SIVSANGER :	2 ind. Dragøya, Hidra 26.7. KG. 1 ind. Hommevann 30.7., 31.7., 2.8. KG.
RØRSANGER :	2 ind. Hommevann 1.8. AG, SG.
GULSANGER :	1 ind. Homme 19.5. KG. 1 syngende ind. v/Raulivann 30.5. SG. 1 " " Homme 4.6. KG, GG.
MØLLER :	1 ind. v/Einervann, Sira 4.7. SG.
MUNK :	Overvintret: 1 ♀ på fuglebrett Austad 3.12.-8.12. SG.
BØKSANGER :	1 ad 1 juv v/Godvann 31.7. SG, GG.
GRANSANGER :	1 m/mat i nebbet Austad 30.6. AG.
STJERTMEIS :	1 par m/reirbygging Storedrange 8.4. AG, SG, GG. 1 par samlet reirmatr. v/Langevann, Midtfjellse 9.4. SG. 1 par m/6 juv. Rauliskogen 30.5. SG.
TOPPMEIS :	Sannsynlig hekking: 1 par varslet v/Selura 17.4. SG, GG.

TORNSKATE: 1 ♀ Homme 26.5. og 27.5. KG, SG.
 1 ♂ v/Fedjestad 27.5. KG, SG.
 1 ♂ 1 ♀ Homme 2.6. AG, KO.
 1 ♂ Bergvadtjern 24.6. KG, AS.
 1 ♀ Godevann 31.7. SG, GG.
 4 par funnet hekkende i Hommeomr. sommeren 79. KG.

VARSLER: 4 ind. Ovaldheia-Hommelia 21.1. KG, SG, GG.
 1 ind. v/Sandvann 29.9. AG.

NØTTEÅRÅKE: 1 ind. Austad 9.10. SG, GG, AG.
 2 ind. " 10.10. SG, GG.
 1 ind. " 14.10., 18.10., 20.10. KG, AG, GG.

BJØRKEFINK: Max. obs.: ca. 1000 ind. på trekk over
 Austad 13.10. SG, AG.

STILLITS: 1 ind. Austad 13.10. SG, AG.

BERGIRISK: 1 par m/reirbygging Homme 19.5. KG, SG.
 Flere par hekket Homme/Ovaldheia KG.

KONGLEBIT: 1 ♂ 1 ♀ v/Stølsvannet 16.6. SG.
 1 ♂ 1 ♀ eller juv. Rauliskogen 6.11. AG.

KJERNEBITER: 1 ♂ 1 ♀ Austad 7.1. SG, GG.
 1 ♂ Austad 15.1. GG, AG.
 1 ♂ Austad 13.10. SG, AG.

SNØSPURV: 1 ind. Ovaldsheia 13.4. KG, SG.

Initialer: Kjell Grimsby - KG
 Svein Grimsby - SG
 Geir Grimsby - GG
 Atle Grimsby - AG
 Alvik Svindland-AS
 Leif E. Gabrielsen-LEG
 A. Larsen - AL
 Kåre Olsen - KO



Snøspurv hann, foto: Jan Michaelsen.

HÆGEBOSTAD KOMMUNE 1979:

TOPPAND: 2 ♂♂ Lygne 12.5. KJ.
 3 ♂♂ 1 ♀ Lygne 14.5. KJ.
 1 par Lygne 24.5. KJ.
 1 par Lauvtjørni, Eiken 30.5. KJ.

SVARTAND: 34 ind. Lygne (ca. halvparten av hvert
 kjønn) 24.5. KJ.

KONGEØRN: 1 juv. Tingvatne 1.1. KJ, SH.
 1 juv. 7.7. AJ.

DVERGFALK: 1 ♀ varslet Hekkfjellomr. 20.6. KJ, GE.

HEILO: 2-3 par varslet v/Lianvann juni KJ.

FJÆREPLYTT: 1 ind. m/unger Tindefjell 9.7. KJ.
 1 ind. m/unger v/Hotten 9.7. KJ.

MØLLER: 1 syngende ind. Neset v/Smartemo 25.5. KJ.

Initialer: Gustav Ersdal - GE.
 Svein Hovden - SH.
 Kurt Jerstad - KJ.



Toppand hann, foto: Arne Grønsund.

KVINESDAL KOMMUNE 1979:

TOPPAND: 1 ♂ Sandebukta, Feda 4.3. KG, SG.
 ÅRFUGL: 9 ind. Sandebukta 10.5. KG, SG.
 STORJO: 1 ind. Sandebukta 10.5. KG, SG.
 SKOGDUE: 1 ind. Sandelia 9.7. SG.
 KATTUGLE: 1 ind. Sandelia 17.6. AS.
 GRÅSPETT: 1 ind. Sandelia 9.7. KG, SG.
 HVITTRYGGSPELT: 1 par v/Ågedal 12.6. KJ.
 DVERGSPELT: 1 par Sandelia 4.3. KG, SG.
 GULSANGER: 2 syngende ind. Sandelia 8.6. KG, SG.
 BØKSANGER: 1 ind. Sandelia 8.6. KG.
 RAVN: 1 par hevdet revir Sandsheia 31.3. og 10.5.
 KG, SG.

Initialer: ▲jell Grimsby - KG.
 Svein Grimsby - SG.
 ▲urt Jerstad - KJ.
 Alvik Svindland - AS.



LYNGDAL KOMMUNE 1979:

TOPPSKARV: 1-2 ind. Rosfjorden 12.1.-22.1. LEG.
 SANGSVANE: 4 ind. Hellevatn, Kvinesheia 2.1. KJ, SH.
 4-6 ind. Rosfjorden 9.1.-29.1. LEG.
 2 ind. Møska 20.3. KJ.
 8 ind. Alleen 4.4. KJ.
 4 ind. Lyngdalselva 8.4. LEG.
 1 par m/2 juv. Lyngdalselv-deltaet 8.12. KJ.
 2 ad., 2 juv. Rosfjorden 17.12. LEG.

 MUSVÅK: 1 par hekket v/Lyngdal sommeren 79. KJ.

 KONGEØRN: 1 juv. Lehne 30.1. LEG.

 ÅÆRRIKSE: 1 ind. f. nylig død Rom 21.12. SJ m/KJ.

 SOTHØNE: 1 ind. Rosfjorden 1.12. LEG.

 KATTUGLE: 1 reir m/2 egg v/Skoland 24.4. KJ.
 Reir m/egg Egilstad 27.4. KJ, SH.

 GULSANGER: 1 syngende ind. Rosfjord 24.5. LEG.

 MØLLER: 1 ind. sang Rosfjord 23.-24.5. LEG.
 1 ind. sang Faret 8.6. KJ.
 1 ind. sang Bringsjord 9.-10.6. KJ.

 BØKSANGER: 1 ind. sang Gysland 6.6. KJ.
 1 ind. sang v/Skardet 11.6. KJ.

 GRANSANGER: 1 ind. sang Rosfjord 25.4. og 24.5. LEG.
 1 ind. Rosfjord 1.12. LEG.

 KORNÅRÅKE: 2 ind. Rosfjord april. LEG.

 ROSENFINK: 1 ind. sang Bringsjordnes 8.6. KJ.

 LAPPSPURV: 1 ♂ Rosfjord 7.5. LEG.

Initialer: Leif E. Gabrielsen - LEG.

Svein Hovden

- SH.

Kurt Jerstad

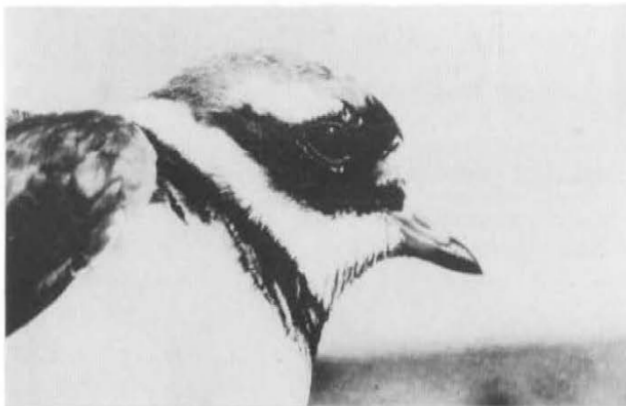
- KJ.



SIRDAL KOMMUNE 1979:

- BRUNNAKKE: 3 ungekull, tilsammen 14 unger Øksendals-tjern 30.6. KO.
1 ungekull, ubest. ant. Åvedalsvann 3.7. KO.
- STJERTAND: 1 ♀ m/7 pull. Øysteinsevja, Handeland 27.7. KG.
- KVINAND: 1 reir m/8-10 egg i rugeholk v/Sirdalsvann v/Tonstad våren 79. A.T.
- HØNSEHAUK: 1 reir m/2 unger 4.6. og 4.7. KO.
- HEILO: 1 ad. m/3 pull. (Nordl.rase) Bergehei v/Krokevann 1.7. KO.
- FJÆREPLYTT: 1 ad. m/1 pull. Krokevann 1.7. KO.
- ENKELTBEKKASIN: 1 ad. m/2 pull. Øysteinsevja 2.7. KO.
1 ad m/1 juv. Feed 4.7. KO.
- HEIPIPLERKE: Vanlig hekkefugl ved myrområder og høyere-liggende slake fjellpartier i hele Sirdal. KO.
- RINGTROST: 1 juv. "Heimre Finnvellene" nord for Flatstølmyr 2.7. KO.
- DUETROST: 2 ind. Bergehei v/Krokevann 1.7. KO.
8 ind. v/Øksendalstjern 10.4. KO.

Initialer: Kjell Grimsby - KG
Kåre Olsen - KO
Asbjørn Tonstad - AT



Sandlo hann, foto: Jan Michaelsen.

NY SJELDENHETSLISTE OG RAPPORTERINGSLISTE FOR VEST-AGDER
Leif E. Gabrielsen

Atter en gang kommer det på trykk i Piplerka en sjeldenhetsliste. Men den er i en betydelig forkortet utgave. Den forrige ble publisert i Piplerka nr.3-4 1978, side 16-17. I tillegg til denne nye sjeldenhetslista er det også blitt utarbeidet en rapporteringsliste.

Som vel alle vet, så er Vest-Agder et relativt uutforsket område innen ornitologi. Den forrige lange lista ble da også laget ut fra hvor lite man visste. Men så viste det seg ganske raskt at rapportørene ble lei av den lange lista. Dette førte igjen til at folk begynte å murre, både i og utenfor fylket. Folk lot også være å sende inn rapporter, da hovedsakelig folk fra Lista. P.g.a. fuglekonsentrasjonen og artsrikdommen der fikk jo listabuene en alt for lang sjeldenhetsliste å rette seg etter. For å dempe dette presset på Vest-Agder-ornitologene har LRSK kommet frem til at det mest hensiktsmessige vil være å dele den gamle sjeldenhetslista i en ny sjeldenhetsliste og en rapporteringsliste. Derved oppnår man likevel å få inn de ønskede opplysningene for alle artene.

For artene på rapporteringslista slipper man altså beskrivelse eller belegg.

Vanlige observasjoner av artene merket "H" på sjeldenhetslista går automatisk inn på rapporteringslista. Altså trenger bare hekkefunn av disse artene beskrivelse eller belegg.

LRSK vil ha røtt til å gå tilbake og be om ekstra opplysninger for spesielle funn av artene på rapporteringslista.

F.eks. vinterobservasjon av bøksanger eller hekkefunn av haukugle på flatlista.

Det er selvfølgelig også ønskelig med rapporter om spesielle observasjoner av andre vanlige arter enn de som står på en av listene. Det varer seg stor trekkaktivitet som albinisme og imitasjon.

LRSK håper at medlemmene vil være fornøyd med det nye opplegget.

LRSK-formannens adresse: Eldar Wrånes
Wrånes
4600 KRISTIANSAND S

NY SJELDENHETSLISTE FOR VEST-AGDER.

Gulnebbblom	Trane	Isfugl
Gråstrupedykker	Myrikse	Hærfugl
Grålire	Dverglo	Gråspett H
Havlire	Fjellmyrløper	Hvitryggspett H
Havsvale	Sotsnipe	Tretåspett
Stormsvale	Svarthalespove	Trelerke
Tundragås	Dobbeltbekkasin	Tartarpiplerke
Dverggås	Kvartbekkasin	Lappiplerke
Snögås	Avesett	Gulerle H
Dvergsvane	Storjo	Vintererle
Snadderand	Polarjo	Pirol
Knækkand	Fjelljo	Myrsanger
Praktærfugl	Dvergmåke	Hauksanger
Stellerand	Grønlandsmåke	Gulbrynsanger
Lappfiskand	Svarterne	Lappsanger
Vepsevåk	Rovterne	Dvergfluesnapper
Havørn	Splitterne	Svartstrupe
Fjellvåk H	Dvergterne	Svartrødstjert
Kongeørn H	Polarlomvi	Nattergal
Sivhauk	Skogdue H	Polarsisik
Jaktfalk	Turteldue	Rosenfink
Vandrefalk	Snøugle	Båndkorsnebb
Lerkefalk	Hubro H	Kjærnebiter H
Dvergfalk H	Slagugle	Hortulan
Rapphøne	Lappugle	Dvergspurv
Vakte	Nattravn	Vierspurv

Brilleærarfugl,
tegning:
Leif E. Gabrielsen.



NY RAPPORTERINGSLISTE FOR VEST-AGDER

Islom	Sivhøne	Fjellerke
Smålom	Sothøne	Heipiplerke H
Storlom	Sandlo H	Svartryggerle
Dvergdykker	Boltit	Tornskate H
Horndykker	Heilo H	Varsler
Toppdykker	Tundralo	Lavskrike
Havhest	Steinvender H	Nøtteskrike H
Hævsule	Temmincksnipe	Nøttekråke
Toppskarv	Fjærerplytt H	Kaie H
Gråhegre H	Myrsnipe H	Kornkråke
Kanadagås	Tundrasnipe	Ravn H
Hvitkinngås	Brushøne H	Svartkråke
Ringgås	Skogsnipe	Sidensvans
Grågås H	Grønnstilk	Fossekall H
Sædgås	Storspove H	Gresshoppersanger
Kortnebbgås	Småspove	Sivsanger
Knoppsvane	Enkeltbekkasin H	Rørsanger
Sangsvane	Svømmesnipe	Gulsanger
Gravand H	Tyvjo	Munk H
Brunnakke H	Hettmåke H	Møller
Stjertand	Polarståke	Gransanger
Skjeand	Krykkje	Bøksanger
Taffeland	Rødnebbterne H	Rødstjert H
Toppand	Alkekonge	Blåstrupe
Bergand	Alke H	Ringtrost
Svartand H	Lomvi H	Duetrost
Sjørre H	Teist	Stjertmeis H
Kvinand H	Lunde	Toppmeis H
Laksand H	Bydue H	Trekryper H
Fiskeørn	Tyrkerdue H	Pilfink H
Hønsehauk H	Hornugle	Bjørkfink H
Spurvehauk H	Jordugle	Stillits
Musvåk H	Perleugle	Bergirisk H
Myrhauk	Spurveugle	Gråsisik H
Tårnfalk H	Haukugle	Konglebit
Lirype	Kattugle H	Grankorsnæbb H
Fjellrype	Vendehals H	Furukorsnæbb
Jørpe	Grønnspett H	Sivspurv H
Fasan	Svartspett	Leppspurv
Vannrikse	Dvergspett	Snæspurv
Åkerrikse	Sandsvale H	

ANKOMSTTIDER FOR TREKKFUGL I KRISTIANSANDSOMRÅDET
V Å R E N 1 9 8 2

Peder Kristian Knutson

Som de fleste vet, er ikke medlemmene i Kristiansandsavdelingen de flittigste til å sende bidrag til "Piplerka". For å bøte litt på dette, ble det på årets vårprogram ytret et ønske om å få tilsendt alle første-observasjoner av trekkfugl denne våren. Responsen ble som ventet liten, men jeg vil herved nytte høvet til å takke disse få aktive.

Materialet for oversikten nedenfor er således svakt, men jeg har likevel valgt å få lista på prent, da manglene i den forhåpentligvis vil få medlemmene til å ersetre seg i så stor grad at de til neste år vil sende inn sine egne observasjoner. Den skarpe leser vil raskt se at lista mangler en del vanlige arter. Dette skyldes dels at arter som med sikkerhet overvintrer i området, ikke er tatt med (med et par unntak), og dels at en del arter er blitt førstegangsobservert så sent på året at det ville gitt et feilaktig inntrykk å oppgi noen ankomst-dato.

Grågås : 26.mars (TV)	Sildemåke: 5.mars
Krikkand: 26.mars (TV)	Terne sp.: 24.april (F)
Stjertand: 8.april	Skogdue: 4. mars
Musvåk: primo mars (SR)	Ringdue: 25.mars (160+)
Fjellvåk: 27.mars (TV)	Gjøk: 19.mai
Tårnfalk: 12.april	Tårnseiler: 21.mai
Sothøne: 9.april	Trelerke: 27.mars (TV)
Tjeld: 5.mars	Sanglerke: 13.februar
Sandlo: 25.mars	Låvessvale: 8.mai
Vipe: 2.mars (JA/JEB)	Taksvalse: 12.mai (JEB)
Temmincksniipe: 21.mai (JEB)	Tripiplerke: 5.mai
Enkeltbekkasin: 4.april	Heipiplerke: 7.mars (GB)
Rugde: 22.mars	Skjærpiplerke: 7.mars
Lappspove: 25.mars	Gulerle: 1.mai (JEB)
Storspove: 10.april	Svartryggerle: 7.mars
Gluttsniipe: 1.mai (JEB)	Jernspurv: 23.mars
Skogsniipe: 8.april	Nattergal: 17.mai (F)
Strandsniipe: 1.mai (JEB)	Steinskvett: 26.april

Måltrost: 31.mars
 Duestrost: 18.mars
 Møller: 19.mai
 Hagesanger: 19.mai
 Tornsanger: 21.mai
 Munk: 9.mai
 Bøksanger: 9.mai
 Løvsanger: 5.mai

Gråfluesnapper: 21.mai
 Svarthvit fluesnapper: 16.apr.(KF)
 Bokfink: 18.mars
 Bjørkefink: 8.april
 Tornirisk: 29.mars (TV)
 Snæspurv: 29.mars (TV)
 Sivspurv: 4.april

Observatører: Tellef Vestøl (TV), Jan Erik Berglihn (JEB),
 Geir Birkeland (GB), Jostein Andreassen (JA), Fædrelands-
 vennen (F), Knut Fredvik (KF) og Sven Rislaa (SR).

Øvrige observasjoner: forfatteren.



Sanglerke, foto: Oddvar Pedersen.



MED FUGLEFOLK TIL FJELLS

Bernt K. Knutsen

Fredag 11. juni (-82) dro 14 mandalitter til Knaben for å drive med Atlasregistreringer. Terje Velle var så grei å stille sin fine fritidsbolig til vår disposisjon. Det var en glad og forventningsfull flokk som ankom Knaben fredag kveld. Teleskop, kikkerter og fotoutstyr røpet at ivrige ornitologer nå skulle ut i felten.

Terje og Jarle stelte i stand et flott kveldamåltid, mens laglederne og gamlekarar drev med den siste planlegging før lørdagens store fjelltur. Mens vi satt til bords, fikk viturens første "knallobservasjon" - Leif hadde fått øye på en fjellvåk som svevde over heia like ved. Alle marmstormet til vinduet, og de fleste fikk en glimt av den flotte rovfuglen før den seilte inn i fjellheimen. Men det skulle ikke bli lange tiden til matkos, før en ny "knallobobs." ble meldt. Hallvard sammen med noen av de yngre guttene kunne selv-følgelig ikke sitte inne når det var muligheter til å se fugl ute. Ca. 30 m fra huset hadde de funnet et reir av hornugle som inneholdt fire unger hvorav den ene var så liten og svak at vi bestemte oss for å ta den i pleie. Leif hadde med seg ringer og fikk satt dem fint på ungene med god hjelp av Runar som klatret opp i reirtreet (gran, reiret var et gammelt skjærereir) og hentet ungene ned.

Hornugleungene ble behørig fotografert, og vi fikk også beundret en av foreldrene før vi trakk oss tilbake for å la familielivet gå sin gang.

Lørdeg morgen kl. 3,30 ble vi jaget opp av et forferdelig

bråk fra torturvekkerklokka til Leif. Vi hadde delt oss i tre lag med Jan, Leif og Runar som lagledere. Vi skulle prøve å



Hornugle,
foto:Jan Michaelsen.



Knabenheiene, alle foto på denne side: Hallvard Vinje.



Kjetil, Odd og Jan ser muligens et eller annet.



Runar, Jarle og Finn (fra venstre) med hornugleunger.

dekke hver vår Atlassrute og hadde lagt opp til en tur som skulle ta ca. 12 timer maks. Det var forholdsvis fint vær, litt kaldt fra morgenen og litt vind, men sola varmet godt utover dagen. Det var lite snø igjen i fjellet, og de snøfonnaene vi måtte gå over, var stort sett faste og fine å gå på.

Knabenheiene er såvidt jeg vet, et ubeskrevet ornitologisk blad, og vi var ganske spente på hva vi ville få se av fugl. De fleste av oss hadde ikke vært i fjellet før for å se fugl, så både fjell- og lirype ble nye bekjentskaper for mange. Det var nok blåstrupen som ble den store favoritten. Denne fjellets nattergal er en underskjenn opplevelse med sitt flotte utseende og sin fantastiske sang. En slik opplevelse gir lønn for alt strev, og gir en et minne som varmer langt inn i vinternatten.



Blåstrup henn, foto: Jan Michaelsen.

Det ble sett forholdsvis lite rovfugl, og det skyldes nok at det var lite smågnagere i fjellet. Vi så mengder av spor etter vinterens aktivitet hos smågnagerne i form av ganger i gress, og noen døde lemen ble sett hist og her.

Mandalittene har pågangsmot til tussn, men denne gang hadde vi nær tatt oss vann over hodet. Fjellturen som var planlagt til å ta tolv timer, ble på hele femten timer for Leifs lag, og Jans "lidelsesfeller" var ikke stort dårligere som kom i mål en liten time før. Det var noen slitne, men tilfredse gutter som slepte seg de siste metrene inn til Terjes pølsegryster.

Vi lærte at bilekskursjon til Lista og fjelltur til Knaben nok krever litt forskjellig forberedelse. Runars lag var nede til

normal tid, men hva er normalt med sånne folk. Runar setter seg nemlig i bilen og kjører til Konsmo for å spille fotball. Slå den.... Og for å hente Atle som dessverre ikke kunne bli med fra starten.

Søndag hadde vi planlagt biltur til Salmeli og Nesjene. Men Leif og Runar fikk med seg tre andre og dro til Sirdal for å undersøke noen mer eller mindre blanke Atlasruter. Vi andre hadde en meget behagelig og fin tur fra Knaben via Risnes og Salmeli til Nesjene langs en fin anleggsvei. Vi må si oss meget godt fornøyd med utbyttet av turen, og Atlasarbeidet i Vest-Agder gikk et betydelig skritt fremover. Vi fikk undersøkt 8 ruter hvorav noen ble godt dekket. En takk til alle deltakerne for fin innsats, og en særlig takk til Terje for godt stell og fint vertskap. De som var med: Lag 1: Jan Michaelsen, Odd Tungland, Kjetil Tungland og Hallvard Vinje. Lag 2: Runar Jåbekk, Finn Jørgensen, Jahn Arild Velle, Terje Velle og Jarle Karlsen. Lag 3: Leif Gabrielsen, Tor Egil Høksås, Jarle Egseth og Bernt Knutsen. Og altså Atle Qvale.

Artsliste for Knaben og Knabenheiene (56 arter):

stokkand	gjøk	steinskvett
krikkand	hornugle	rødstruppe
svartand	jordugle	blåstruppe
fjellvåk	tårnseiler	gråtrost
dvergfalk	låvesvale	ringtrost
tårnfalk	taksvale	svarttrost
lirype	sanglerke	rødvingetrost
fjellrype	trepiplerke	måltrost
orr fugl	heipiplerke	kjøttmeis
heilo	linerle	gråspurv
vipe	stær	bokfink
fjæreplytt	skjære	bjørkefink
myrsnipe	kråke	grønnsisik
strandsnipe	ravn	gråsisik
storspove	jernspurv	bergirisk
rugde	tornsanger	dompap
enkeltbøkkasin	løvsanger	gulspurv
svartbak	gråfluesnapper	sivspurv
bydue	buskskvett	

NÄR HÖNSEHAUKEN GÄR I VANNET

Kåre Olsen

I Piplerka nr.1/1981 omtalte Leif Egil en interessant iakttagelse av en "skarvehauk" fra Lyngdal. Selv har jeg også etpar observasjoner som viser at hønsehauken tydeligvis også behersker det våte element - om enn den nok kanskje ikke derfor kan regnes med blant våre våtmarksarter.

En stor del av episode nr. 1 foregikk utenfor mitt eget stuevindu. Datoen var 25.2.1981, været var uffyselig, vindig og kaldt. Jeg satt inne og koste meg da jeg ble oppmerksom på 8 -10 kråker som flakset rundt og skrek og bar seg over noe mørkt som lå på sjøen 20-30 m fra strandkanten, drøye 100 m fra huset vårt. Kikkerten står alltid klar i bokhylla, og derfor kunne jeg raskt få konstatert hva oppstyret gjaldt. Det lå nemlig en rovfugl på sjøen. Den fløt dypt i vannet med halvt utsatte vinger. Den bukket med hodet hver gang kråkene som skjente over den, ble litt for nærgående, men ellers forholdt den seg helt rolig. Selv var jeg litt i villrede om hvordan jeg skulle takle saken. Jeg regnet med at hauken hadde slått etter en kråke, bommet, og så havnet i sjøen og ikke klarte å løfte fra vannet igjen. Mens jeg stod og håpet at vinden ville føre hauken til lands før det kalde vannet hadde gjort den altfor utmattet, løste problemet seg på en uventet og imponerende måte.

Med ett hev den seg opp i luften. Og som dette ikke var nok - den hadde til og med en død kråke i klørne. Denne imponerende kraftprestasjonen ble ikke mindre av at rovfuglen var en kraftig hønsehauk hunn. Både hauken og kråka var jo gjennomvåte, så det må ha vært et anseelig løft å komme seg opp av vannet.

Hauken flyttet inn til stranda hvor den slo seg ned ute av synet for meg. Først etter en times tid tok jeg meg en tur ned for å kikke nærmere etter. Jeg kom den ganske nær der den satt og åt på kråka. Den var fremdeles så forpjustet og våt at jeg ikke med sikkerhet kunne si om det var en ung eller gammel hunn. Da jeg kom den for nært, lettet den, fremdeles

med kråka i klørne og fløy et lite stykke bortover før den igjen landet og fortsatte måltidet.

Episode nr. 2 foregikk 1.2.1982. Jeg stod ved kanalen ved Slevdalsvannet her på Lista og iakttok en kvinand hann som drev og dykket i en råk i den delvis islagte kanalen, samtidig som en villmink snuste rundt langs kanalbredden og også svømte rundt og dykket i samme råka.

Plutselig kom en hønsehauk, en flott gammel, tverrstripep hunn, jagende lavt over bakken. Jeg ante straks at her kunne det skje saker og ting. Og hønsehaukens skarpe blikk oppdaget da også hurtig muligheten for et måltid. Villminken forsvant hurtig bortover isen nedover kanalen, mens hauken konsentrerte seg om kvinanda. Den gjorde flere utfall etter kvinanda som hver gang dykket.

To ganger slo den rett ned i vannet så spruten stod - nesten på fiskeørnmaner - og var halvveis under i sin iver etter å få kloa i den stakkars kvinanda. En gang stod hauken faktisk og stillet lavt over vannflata mens den ventet på at anda skulle komme opp igjen. Men som regel landet den i en liten svartor like i vannkanten, hvorfra den gjorde sine utfall straks anda dukket opp av vannet. Etter en stund ble hauken oppmerksom på meg, som stod bare mellom 50 og 100 m unna, og den forsvant da raskt.



Kvinand hann, Foto: Oddvar Pedersen.

VEDTEKTER FOR NORSK ORNITOLOGISK FORENING/AVD. VEST-AGDER

vedtatt på det konstituerende møte i Mandal 27.1.78.

§ 1 Navn: Foreningens navn er Norsk Ornitoligisk Forening/
Avdeling Vest-Agder.

§ 2 Formål: Foreningens formål og oppgaver er:

- a) å være bindeledd mellom fylkets lokallag,
- b) å fremme interessen for og kjennskapet til fuglene og deres miljø, bl.a. ved utgivelse av tidsskriftet "Piplerka",
- c) å arbeide for et aktivt naturvern, bl.a. ved å organisere, koordinere og stimulere til undersøkelser av fugler og fuglebiotoper i fylket.

§ 3 Styre: Avdelingens styre består av formann, sekretær, kasserer og minst 2 styremedlemmer. Alle lokallag skal være representert i styret. Redaktøren av "Piplerka" har møterett. For lokallagsrepresentantene velges det personlige varamenn. Styret er beslutningsdyktig når minst 2/3 av representantene er til stede. Styret trer sammen når formannen eller minst 1/3 av styret ønsker det. Avstemning kan skje pr. brev. Ved stemmelighet har formannen dobbeltstemme.

§ 4 Valg: Formann og kasserer velges for to år om gangen. De øvrige representanter til styret velges for ett år. Alle som skal velges må være forespurt og ha sagt seg villig på forhånd. Det sittende styre fremmer forslag til nytt styre på grunnlag av forslag fra lokallagene. Forslag på nytt styre sendes ut sammen med innkalling til årsmøte.

§ 5 Årsmøte: Styret innkaller til årsmøte med minst 4 ukers varsel. Innkallingen skal omfatte tid og sted for årsmøtet, saksliste og forslag til nytt styre. Faste poster er valg, årsberetning og regnskap.

§ 6 Medlemsskap: Enhver som har gyldig medlemsskap i et av fylkets lokallag er automatisk medlem av fylkesavdelingen.

§ 7 Lokallag: Grupper av medlemmer kan slutte seg sammen til lokallag med eget styre og økonomisk ansvar. Nye lokallag må godkjennes av fylkesstyret. Lovene i lokallagene må ikke være i strid med hovedforeningens eller fylkesavdel-

ingenes formålsparagraf. Lokallagene sender skriftlige årsmeldinger samt regnskap til fylkesstyret for publisering i "Piplerka".

- § 8 Økonomi: NOF/Avd. Vest-Agder fører nøyaktig regnskap. Annonseinntekter og midler som blir tildelt avdelingen direkte disponeres av denne. Dersom avdelingen har større kassabeholdning enn den trenger, fordeles noe av denne kapitalen på de enkelte lokallag etter styrets vurdering. Dersom fylkesstyret mener det er behov for det, kan det pålegge lokallagene å betale en bestemt sum pr. år.
- § 9 Lovendringer: Endringer i lovene kan vedtas på årsmøtet med 2/3 flertall. Forslag til lovendring kunngjøres samtidig med innkalling til årsmøtet.
- § 10 Oppløsning: Oppløsning av fylkesavdelingen kan skje dersom et flertall på minst 2/3 på to etter hverandre følgende årsmøter ønsker det. Ved oppløsning tilfaller avdelingens eiendeler de eksisterende lokallag i fylket eller Norsk Ornitologisk Forening.



Kjøttmeis, tegning: Leif E. Gabrielsen.

Bakside: Kattugle, foto: Villen Vædeler.

Til:.....



.....
.....

Avt. NOF/Avd. Vest-Agder, Postboks 4502 Grim, 4601 Kr. sand S



Endelig----ferdig med den Piplerka.....

I N N H O L D:	Side:
Jaren, Vemund: Samlet plan for forvaltning av vannressursene...	84
Cleve, Andreas: Fargereringmerking av måkeunger i Telemark.....	87
Olsen, Kåre: Fugleobservasjoner av spesiell interesse fra Vest-Agder fra 1979.....	90
Gabrielsen, Leif: Ny sjeldenhets- og rapporteringsliste for Vest-Agder.....	111
Knutson, Peder Kr.: Ankomsttider for trekkfugl i Kristiansands- området våren 1982.....	114
Knutsen, Bernt K.: Med fuglefolk til fjells.....	116
Olsen, Kåre: Når hønsehauken går i vannet.....	120
Vedtekter for N O F - Avd. Vest-Agder.....	122