



Møre og Romsdal fylke



Biologisk mangfold i ferskvann i Møre og Romsdal

En kunnskapsstatus

John Bjarne Jordal og Kristin Bang Gjul



Areal- og miljøvernavingdelinga

Rapport 2 – 2004



Møre og Romsdal fylke



Biologisk mangfold i ferskvann i Møre og Romsdal

En kunnskapsstatus.

av

John Bjarne Jordal og Kristin Bang Gjul

Areal- og miljøvernavdelinga

Rapport 2 - 2004

Forside øverst: Næringsfattig lavlandsinnsjø omgitt av furuskog og fattige myrer. Fra Vestnes. Foto: J. B. Jordal.

Venstre: Rennende vann har vi mye av i fylket, men ikke alltid så rolig som her. Fra Haram. Foto: J. B. Jordal.

Høyre: Bildet viser elvemusling i en elv med en del grønske. Muslingenes største problemer er forurensning som gir begroing, videre kanalisering, virksomhet som gir unormal massetransport og nedslamming, og regulering som gir endret vannføring i vassdragene. Elvemusling står både på den norske rødlista og på Bernkonvensjonens lister, og vil kreve aktive forvaltningstiltak i framtida. Foto: J. B. Jordal.

FORORD

Møre og Romsdal fylke legger med dette fram rapporten om biologisk mangfold i ferskvann i Møre og Romsdal. Rapporten inneholder en sammenstilling av eksisterende data pr. mai 2004. Arbeidet er utført av Ressurssenteret i Tingvoll ved John Bjarne Jordal og Kristin Bang Gjul. Førstnevnte har vært prosjektleder.

Deler av datamengden er lagt inn i en database for evt. videre innlegging i den sentrale Vanninfo-basen. Sentralt i databasen er at mest mulig av informasjonen skal knyttes til det enkelte vannobjekt (tjern, innsjø, dam, elve- og bekkestreking synlig på kart i målestokk 1:50 000). Når dette ikke har vært mulig, er opplysningene i størst mulig grad forsynt med kartkoordinater (x og y i EUREF89). Databasen skal brukes i framtidig forvaltning av ferskvannsobjekter i fylket. Dataene er tilrettelagt for kobling mot kart og for innlegging i den nasjonale vanninfo-basen.

Den foreliggende samling av data vil utgjøre et viktig prioriteringgrunnlag i den videre kartlegging av biologisk mangfold i ferskvann i Møre og Romsdal.

Vi takker Ressurssenteret i Tingvoll for det store arbeidet som er nedlagt!

Molde, 3.12.2004.

Per Fredrik Brun
Direktør Areal- og miljøvern avdeling

Trond Haukebø
Seksjonssjef

Møre og Romsdal fylke
Ressurssenteret i Tingvoll

Rapport nr.:
2004:02

Tilgjengelighet:
åpen

Tittel:
Biologisk mangfold i ferskvann i Møre og Romsdal. En kunnskapsbase

Dato:
03.12.2004

Prosjektansvarlege:
Arbeidet er utført av Ressurssenteret i Tingvoll ved John Bjarne Jordal og Kristin Bang Gjul. Førstnevnte har vært prosjektleder.

Sidetal:
69

Møre og Romsdal fylke legger med dette fram rapporten om biologisk mangfold i ferskvann i Møre og Romsdal. Rapporten inneholder en sammenstilling av eksisterende data pr. mai 2004.

Prosjektet har gått ut på å sammenstille i en Access-database mest mulig biologiske data som vedrører ferskvann i Møre og Romsdal, bl. a. med sikte på innlegging i den nasjonale Vanninfo-basen. Det er samtidig et poeng å unngå dobbeltarbeid i forhold til datasett som legges inn nasjonalt. Følgende er prioritert i Møre og Romsdal:

- Innsamling av funndata for artsgrupper som ikke ligger i Vanninfo-basen, bl.a. planter, moser, kransalger, sopp, amfibier, samt fisk fra litteraturkilder
- Innsamling av funndata for alle typer rødlistearter (unntatt fugl som bearbeides i et eget prosjekt)
- Supplering av litteraturdatabasen for Møre og Romsdal
- Lage flest mulig koblinger mellom litteraturkilder og vann-ID'er (hvilke kilder beskriver hvilke vannforekomster?)
- Vurdering av kunnskapsstatus og suppleringsbehov for artsgrupper av ferskvannsorganismer, truede vegetasjonstyper (Fremstad & Moen 2001) og prioriterte naturtyper (DN 1999a).

Emneord:
biologisk mangfold
ferskvann
flora
virveldyr
virvelløse dyr
naturtyper
vegetasjonstyper

ISBN: 82-7430-130-7
ISSN: 0801-9363

INNHOLD

Sammen drag	6
Innledning.....	7
Bakgrunn	7
Formål	7
Materiale og metoder.....	8
Litterat urdatabase.....	8
Litteraturgjennomgang	8
Vanninfo-basen	9
Fylkets og egne databaser/arkiv	9
Museums-data	10
Egne data	10
Kontaktpersoner.....	10
Databaseoppbygging	11
Innlegging av vann-ID.....	12
Resultater.....	14
Generelt om vannobjektene i fylket	14
Artsdata generelt.....	15
Artsdata flora.....	16
Artsdata virvelløse dyr	22
Artsdata virveldyr.....	25
Truete vegetasjonstyper.....	27
Prioriterte naturtyper.....	29
Diskusjon.....	30
Status for innlegging av vann-ID	30
Status for litterat urdatabasen.....	30
Status og behov for videre undersøkelser – flora	30
Status og behov for videre undersøkelser - virvelløse dyr.....	30
Status og behov for videre undersøkelser - virveldyr.....	31
Status og behov for videre undersøkelser – truete vegetasjonstyper.....	32
Status og behov for videre undersøkelser – prioriterte naturtyper.....	32
Rødlistearter	32
Faktaark-oppbygging.....	33
Litterat ur.....	34
Generell litterat ur	34
Litterat ur med stedfestet informasjon.....	34

SAMMENDRAG

Prosjektet har gått ut på å sammenstille i en Access-database mest mulig biologiske data som vedrører ferskvann i Møre og Romsdal, bl. a. med sikte på innlegging i den nasjonale Vanninfo-basen. Det er samtidig et poeng å unngå dobbeltarbeid i forhold til datasett som legges inn nasjonalt. Følgende er prioritert i Møre og Romsdal:

- Innsamling av funndata for artsgrupper som ikke ligger i Vanninfo-basen, bl.a. planter, moser, kransalger, sopp, amfibier, samt fisk fra litteraturkilder
- Innsamling av funndata for alle typer rødlistearter (unntatt fugl som bearbeides i et eget prosjekt)
- Supplering av litteraturdatabasen for Møre og Romsdal
- Lage flest mulig koblinger mellom litteraturkilder og vann-ID'er (hvilke kilder beskriver hvilke vannforekomster?)
- Vurdering av kunnskapsstatus og suppleringsbehov for artsgrupper av ferskvannsorganismer, truede vegetasjonstyper (Fremstad & Moen 2001) og prioriterte naturtyper (DN 1999a).

Det er lagt inn 9568 artfunn i databasen fra diverse kilder (se metodikk-kapitlet). Litteraturdatabasen og egne publiserte og upubliserte rapporter har vært viktige kilder. Av innlagte artsfunn er 8284 til nå forsynt med vann-ID. Av de øvrige er 848 forsynt med x/y (EUREF89), og 436 har ingen posisjon enda. En del av disse funnene er imidlertid knyttet til stedsnavn, slik at posisjon ofte er mulig å finne. Manglene skyldes i første rekke at arbeidet er tidkrevende.

Litteraturdatabasen for Møre og Romsdal er supplert med et par hundre nye titler, slik at den nå omfatter 1745 titler som berører ferskvann i fylket. 1446 av disse antas å ha stedfestet informasjon som kan knyttes til vann-ID'er, og disse er presentert bakerst i rapporten. En del eksisterende titler er forsynt med flere søkeord.

Ved hjelp av funndatabasen, søkeord i litteraturdatabasen, og fysisk gjennomgang av litteratur, er det laget 4721 koblinger mellom kilde og vannforekomst i en mange-til-mange-tabell (kobling av kilde-ID mot vann-ID). Dette antas å ha stor nytteverdi når den enkelte vannforekomst skal beskrives i de kommunale prosjektene med kartlegging av ferskvannsobjekter. Man må imidlertid være oppmerksom på at arbeidet med koblingstabellen bare er halvferdig, i og med at 828 titler er koblet mot vannobjekt, mens 1446 titler antas å ha beskrivelser av konkrete vannobjekter. Mange av dem som ikke er lagt inn er meget omfattende rapporter som omtaler en rekke vannobjekter, bl. a. Fylkesmannens rapportserie.

I Møre og Romsdal er data om arter i ferskvann generelt mangelfulle. Enkelte grupper som bl. a. en del virvelløse dyr og alger finnes det veldig lite data om. Best kunnskap har vi etter dette prosjektet om matnyttige fisk, om elvemusling og om planter som kan observeres uten å begi seg ut i vannet (flytebladplanter, starr m.m.). Kunnskapen om fisk, planter, elvemusling og amfibier kan i mange tilfeller brukes i en kunnskapsbasert forvaltning. Alle øvrige organismegrupper er såpass dårlig kjent at det oftest ikke er mulig å etablere en kunnskapsbasert forvaltning. Kunnskapen om truede vegetasjonstyper og prioriterte naturtyper er også mangelfull.

Det er derfor et stort behov for å supplere eksisterende kunnskap med ny kunnskap basert på feltarbeid. I tillegg er det behov for å videreføre arbeidet med litteraturgjennomgang, kobling mellom kilder og vannforekomster, og tildeling av vann-ID til artsfunn.

INNLEDNING

Bakgrunn

Bakgrunnen for dette prosjektet er den pågående kartlegging av biologisk mangfold som foregår i kommunene, koordinert av Direktoratet for naturforvaltning (DN). Kartlegging av forhold tilknyttet ferskvannsmiljøer inngår både i DN-håndbok nr. 11 (viltkartlegging), DN-håndbok nr. 13 (kartlegging og verdisetting av biologisk mangfold) og DN-håndbok nr. 15 (kartlegging av ferskvann). DN har i denne sammenheng satt igang prøveprosjekter i flere fylker i 2003 for å sammenstille data om ferskvann.

Formål

Formålet med undersøkelsen er å få en kunnskapsstatus og en vurdering av behovet for videre feltarbeid og datainnsamling når det gjelder ferskvannsmiljøer i fylket. Undersøkelsen skal gi råd om hva som er ønskelig framover med tanke på å få en kunnskapsbasert vassdragsforvaltning i tråd med bl. a. EU's vanddirektiv.

MATERIALE OG METODER

Litteraturliste

I Møre og Romsdal har det vært bygd opp en database over litteratur som omhandler biologiske data fra fylket. Databasen omfatter i 2001 ca. 5000 titler og er søkbar på kommune, organisme-gruppe og naturtype (nettadresse pr. 15.05.2004: <http://www.fm-mr.stat.no/Litteraturliste/>). I prosjektet er databasen utbygd med litteratur for 2001-2003, nye tidsskrifter og rapportserier er gjennomgått, og en rekke nye stikkord er lagt til. Rundt et par hundre titler er tilføyd. Søk på "ferskvann" ga ved prosjektets avslutning 1745 treff. I noen grad er det også lagt inn stikkord om enkeltarter og enkeltlokaliteter, men for mange titler blir dette veldig omfattende og er ikke systematisk gjennomført. Innenfor prosjektet er det også avkrysset i basen hvilke titler som har eller antas å ha stedfestet informasjon som kan knyttes til konkrete vannobjekter med vann-ID. 1446 slike titler er avmerket. Disse vises i litteraturlista bakerst i rapporten. Titler og stikkord i basen er gjennomgått med sikte på å hente ut all stedfestet informasjon som allerede ligger her og som kan knyttes til vann-ID. Alle litteraturlistes titler har en unik kilde-ID med tall under 9000. All informasjon om arter er lagt inn i databasens funntabell og påført vann-ID hvis mulig, mens all annen stedfestet informasjon er lagt inn i en mange-til-mange-tabell som kobler kilde-ID til vann-ID.

Søk i denne databasen har vært et viktig grunnlag for informasjonssøk i prosjektet. Databasen er imidlertid fortsatt ufullstendig, i og med at det fortsatt finnes rapportserier, tidsskrifter og trolig en rekke bøker m.m. som ikke er gjennomgått eller funnet, og dermed heller ikke lagt inn. En del kilder er ikke sett, og stikkord er da mangelfulle.

Noen få andre kilder enn litteratur er gitt en kilde-ID i prosjektet. Disse er listet opp i tabell 1 nedenfor.

Tabell 1. Andre kilder enn litteratur som er gitt en kilde-ID i prosjektet.

Kilde-ID	Kilde
10001	Disketter med fiskedata hos Møre og Romsdal Fylke, innlagt av Pernille D. Bruun på 1990-tallet
10002	VANNINFO: Limnobasedata (fisk) fra Møre og Romsdal ifølge Eurospatial, data mottatt desember 2003
10003	VANNINFO: lokaliteter fra NINAs fiskebase for Møre og Romsdal ifølge Eurospatial, data mottatt desember 2003
10004	Botanisk museum, Oslo (herb. O)
10005	Botanisk institutt, Bergen (herb. BG)
10006	Vitenskapsmuseet, seksjon for botanikk, Trondheim (herb. TRH)
10007	VANNINFO: lokaliteter med øvrige arter for Møre og Romsdal ifølge Eurospatial, data mottatt desember 2003

Litteraturliste

Basert på søk i litteraturlisten er det plukket ut sentrale litteraturlister for gjennomgåing og uttrekk av data. Dette gjelder særlig data om arter og lokaliteter som ikke finnes som søkeord i basen. Data om organisme-grupper som ikke lå i Vanninfo-basen pr. desember 2003 er prioritert, og likeledes det å opprette koblinger mellom litteraturlister og vann-ID. Prosjektets rammer satte naturlig nok grenser for datamengden man rakk å trekke ut på denne måten. Det gjenstår

derfor betydelige mengder informasjon som ikke er bearbeidet. Kilder som inneholder informasjon om 1-få vannobjekter er prioritert. Det som står igjen etter prosjektets avslutning er særlig de titlene som inneholder mye informasjon fra mange lokaliteter, og som krever mye tid å legge inn. Dette gjelder særlig Fylkesmannens egen rapportserie.

Vanninfo-basen

Vi har i desember 2003 mottatt fra Eurospatial filer med vann-ID for alle stillestående og rennende ferskvannsobjekter som har fått tildelt slikt nummer i Møre og Romsdal. Vi har også mottatt data om fisk og utsetninger fra det som ifølge Eurospatial er Fylkets Limnibase. Disse dataene viste seg å være meget mangelfulle i forhold til det Fylket vitterlig har lagt inn i den tidligere Limnobasen, se nærmere drøfting senere. Øvrige fiskedata i Vanninfo-basen har vi ikke fått, bare en liste over lokaliteter hvor fiskearter er registrert. Fra Eurospatial ble det opplyst at dette var NINAs fiskebase og derfor ikke kunne utleveres. Videre har vi mottatt liste over lokaliteter hvor det er registrert andre arter enn fisk, men ingen data om hvilke arter. Artsdata kunne heller ikke her utleveres i tabellform. Sjekking av hvilke artsdata som ligger i Vanninfo-basen blir dermed så ineffektivt at det ikke er prioritert. Effektiv databaseoppbygging krever data i tabellform. Som oppdragstakere innenfor den samme forvaltningen som databasen skal betjene, oppfatter vi denne praksisen som merkelig. Vi undrer oss også på om våre data vil bli underlagt den samme beskyttelsen etter at de er levert.

Fylkets og egne databaser/arkiv

Fylkets viltbase inneholder data om virveldyr fra hele fylket. Her er det særlig mulig å trekke ut en del opplysninger om oter og litt om ferskvannsfugl. Det pågår et parallelt prosjekt i NOF-regi, ledet av dr. scient. Ingvar Stenberg hvor man forsøker å bygge opp et datasett om hekkende våtmarksfugl, da særlig rødlistearter. Fugl er derfor ikke behandlet av oss innenfor vårt prosjekt, men oter er tatt med. Fylket ved Asbjørn Børset har søkt ut oterdata fra posisjoner i nærheten av ferskvannsforekomster. Det ble imidlertid for tidkrevende i prosjektets slutfase å føre på vann-ID for oterobservasjonene, siden disse ikke er forsynt med lokalitetsnavn, men bare kartkoordinater.

Den ene av rapportforfatterne (J.B. Jordal) har i samarbeid med Geir Gaarder, Miljøfaglig utredning AS hatt mange prosjekter på oppdrag av Fylkesmannen/Fylket med sammenstilling av artsdata i databaser. Dette gjelder særlig funndatabasen for rødlistearter og funndatabasen for regionalt sjeldne planter.

Funndatabasen for rødlistearter er oppbygd av J.B. Jordal og Geir Gaarder, Miljøfaglig utredning AS på oppdrag av Fylkesmannen/Fylket. Databasen ble siste gang overlevert Fylket i januar 2004, og inneholdt på dette tidspunktet data om ca. 4000 funn av rødlistearter fra gruppene planter, lav, sopp, moser, kransalger og sommerfugler. Feltet hovednaturtype var utfyllt fra før, og man kunne dermed søke ut funn av ferskvannsarter fra gruppene planter og kransalger. Innenfor prosjektet er databasen utbygd med ferskvannsarter fra andre grupper: bløtdyr (elvemusling), amfibier (stor og liten salamander), insekter og svamper. Innenfor insekter er øyenstikkere lagt inn fra litteratur. Øyenstikkere generelt er under bearbeidelse for Møre og Romsdal av cand. mag. Hans Olsvik (i et parallelt prosjekt). Andre insektgrupper er sjekket uten at det er funnet publiserte data om rødlistearter tilknyttet ferskvann, med unntak av noen billearter og en vårflueart med ukjent funnsted.

Funndatabasen for regionalt sjeldne planter er oppbygd av J.B. Jordal i samarbeid med Geir Gaarder, Miljøfaglig utredning AS, dels på oppdrag av Fylket, dels på privat initiativ. Den inneholdt ved starten av ferskvannsprosjektet vel 10000 funn av ca. 270 arter som regnes for

regionalt sjeldne eller truet (Gaarder & Jordal 2003). Innenfor prosjektet er funn av ferskvannsarmer merket og søkt ut, og funndatabasen er supplert med ferskvannsplanter (se nedenfor under databaseoppbygging).

Fylkets fiskearkiv er et meget omfattende tradisjonelt arkiv som er sortert etter kommune og vannforekomst, og hvor det ligger et stort antall kilder. Det som kan kalles "litteratur" er i hovedsak kommet inn i litteraturbasen, men ofte uten stikkord som forteller om hvilke lokaliteter og hvilke arter som beskrives. I tillegg inneholder arkivet diverse skjema for forsøksfiske, befaringsnotater, brev/korrespondanse m.m. Trolig er store deler av arkivet lagt inn i forbindelse med Fylkets oppbygging av "Limnobasen", men disse dataene synes å være forsvunnet. I vårt prosjekt burde egentlig arkivet vært gjennomgått, men dette ble det ikke tid til. Det er heller ikke prioritert, da mye av dataene er knyttet til fisk, og dermed lavt prioritert av oss.

Fylkets egne data om fisk skal være lagt inn i den tidligere Limnobasen. Vi har funnet et datasett på disketter hos Fylket, lagret i 1996 av bl.a. tidligere medarbeider Pernille Bruun (pers. medd.). Disse dataene inneholder opplysninger fra 928 lokaliteter i 29 kommuner, med til sammen 1708 enkeltdata om fisk (én art påvist på én lokalitet). Senere er et betydelig antall lokaliteter, særlig fra de øvrige kommunene, også lagt inn i Limnobasen (Ove Eide pers. medd.). Disse har det ikke lyktes å finne sikkerhetskopier av. Til sammen blir dette langt over 1000 lokaliteter og tusenvis av enkeltdata om fisk. Alle disse dataene er lagt inn i Limnobasen (Pernille Bruun og Ove Eide pers. medd.). Til sammenligning inneholdt tilsendte data fra Eurospatial – angitt som "Limnobasedata for Møre og Romsdal" - opplysninger om 194 lokaliteter fra 18 kommuner, og bare 445 enkeltdata om fisk. Dataene er kjørt mot hverandre og viser beskjeden overlapp (65 felles lokaliteter). *Hvor er det blitt av den store datamengden som er lagt inn i Limnobasen fra Møre og Romsdal?* Dette spørsmålet sendes videre til de ansvarlige. De fiskedataene som fantes på diskettene er lagt inn i funntabellen med henvisning til kilde.

Museums-data

Museumsdata er innsamlet og bearbeidet tidligere i funndatabasen for rødlistearter og funndatabasen for regionalt sjeldne planter. En del slike funn er i funntabellen merket med henvisning til det enkelte herbarium som kilde. Det er sendt en forespørsel til de største herbariene angående kransalger (fikk svar fra Oslo og Trondheim). Det har ikke vært foretatt ytterligere datainnsamling fra museene innenfor prosjektet. Årsaken til dette er at sammenstilling og tilgjengeliggjøring av museumsmateriale først og fremst bør være en nasjonal oppgave. En slik innsamling ville derfor også innebære en risiko for dobbeltarbeid.

Egne data

Prosjektleder har i mange år drevet biologisk datainnsamling i fylket, og har innenfor prosjektet gått gjennom egne notatbøker, og egne uferdige rapporter om kommunale naturtypekartleggingsprosjekter. Også egne publiserte data er søkt ut. Relevante data om ferskvann er lagt inn i prosjektets database og forsynt med vann-ID så langt det har vært mulig.

Kontaktpersoner

En rekke personer har bidratt med enkeltopplysninger og sendt funnoversikter, både innenfor prosjektet, og til de databasene som prosjektet har utnyttet. Det vil føre for langt å nevne alle, men følgende personer har bidratt med vesentlige data: Geir Gaarder, Finn Oldervik, Steinar Stueflotten, Karl Johan Grimstad, Tore Frøland, Tore C. Michaelsen og Dag Holtan. Tore C. Michaelsen har også stilt deler av sin/NZFs flaggermusdatabase til disposisjon for uttrekk av funn tilknyttet ferskvannobjekter. Dette materialet er også tidligere stilt til disposisjon for Fylket

av Michaelsen. Underlagsmaterialet til Jarle Holtens doktoravhandling (Holtén 1986) er gjennomgått og det er sortert ut noen plantefunn fra ferskvann. Dette underlagsmaterialet er i stor grad upublisert. Hans Olsvik arbeider parallelt med data i sitt øyestikkerprosjekt, og Ingvar Stenberg sammenstiller data i NOF sitt prosjekt om hekkefugl i ferskvann. Ingen av disse prosjektene er fullført, og derfor heller ikke inkludert i den databasen som er levert av oss. Data om kransalger stammer fra Anders Langans private database (mottatt elektronisk desember 2003). Videre er det hentet data fra Geir Gaarders private database over egne kransalgefunn (mottatt desember 2003).

Databaseoppbygging

For å kunne jobbe fleksibelt, raskt og effektivt med databaseoppbygging, foretrekker rapportforfatterne å ha en database med full tilgang til tabeller og med full kontroll over spørringer og skjema/rapport-utforminger. Dette var ikke mulig med Vanninfo-basen. Det er derfor jobbet offline med en egen database i Microsoft Access. I databasen er det bygd opp følgende tabeller og spørringer:

1. En **funntabell** for artsdata hvor en tabellinje representerer et funn/observasjon av en art i en ferskvannlokalitet. Her er alle typer funn lagt inn og knyttet til vann-ID i den grad dette er mulig, ellers er det forsøkt utfyllt felt for UTM eller x/y (EUREF89) når vann-ID mangler (vann-ID er da satt lik 0 for å vise at den er vurdert, tomt vann-ID-felt viser at vann-ID ikke er forsøkt funnet). Feltet organismegruppe gjør det mulig å sortere ut ved hjelp av spørringer f. eks. **funnoversikter for fisk, amfibier, planter, moser, kransalger m.m.** Feltet rødlistestatus gjør det mulig å sortere ut ved hjelp av spørringer **funn av rødlistearter, eller funn av bestemte grupper av rødlistearter**. Dataene kan videre **sorteres etter kommune, lokalitet/vann-ID, etter kilde, observatør/finner** m.m ved hjelp av spørringer. Viktig å merke seg er at det her er det mulig ved hjelp av spørringer å **sortere ut f. eks. vannforekomster med prioriterte arter** (DN-håndbok nr. 15, faktaark 1).

*Funntabellen er forsøkt gjort ganske fullstendig når det gjelder litteraturdata for **planter, moser, kransalger og amfibier**. Den er trolig også ganske fullstendig for **de fleste grupper av rødlistearter**. Videre er den relativt oppdatert når det gjelder viktige lokaliteter for **furasjerende flaggermus**.*

2. En **litteraturtabell** som inneholder litteraturreferanser med et stikkordsfelt og en kilde-ID som benyttes for kobling mot vann-ID. Videre er det lagt inn et felt som viser hvilke titler som har eller antas å ha stedfestet informasjon som kan knyttes til vann-ID.

3. En **tabell som kobler kilde-ID til vann-ID**. Dette er en mange-til-mange-tabell som kobler mange kilde-ID til en vann-ID og mange vann-ID til en kilde-ID. Hver tabell-linje inneholder en slik kobling. Ved hjelp av en spørring kan man dermed få opp en **litteraturliste for ett enkelt vannobjekt**. Det har ikke vært mulig å gjøre tabellen så fullstendig som ønskelig innenfor prosjektets rammer. Det gjenstår her mye arbeid.

4. En **artstabell for ferskvannsdyr** i Møre og Romsdal. Tabellen bygger på Limnofauna Norvegica (Aagaard & Dolmen 1996) for virvelløse dyr og virveldyr, men er supplert med noen arter som er dukket opp under litteraturgjennomgangen. Funntabellen gjør det mulig å lage en lignende oversikt over arter som sorterer under botanikk (jf. tabell 4).

5. En **tabell over lokaliteter hvor det er utsatt fisk**. Tabellen stammer fra Limnobasedata i Vanninfo-basen, og er trolig ganske ufullstendig. En spørring i databasen sorterer dataene etter

kommune og lokalitet. Det anses å være en oppgave for kommunene og de videre kartleggingsprosjektene i ferskvann å supplere denne oversikta.

6. To **tabeller over vann-ID** med kommunenummer, kommunenavn, kode for rennende/stillestående, dels lokalitetsnavn, videre x/y for midtpunkt. Tabellene stammer fra Vanninfo-basen, men er supplert med bl. a. kommunenavn og noen lokalitetsnavn. En tabell inneholder rennede vann og en stillestående vann. Hvert enkelt vannobjekt kan kobles til kart via x/y-koordinatene.

7. En spørring som gir **innsjøer over 1 hektar**. Dette datasettet gir grunnlaget for utsortering av potensielle ”lokaliteter med intakte plante- og dyresamfunn” etter DN-håndbok nr. 15, her beskrevet i faktaark 3. Man kan sortere ut slike lokaliteter innenfor hver kommune og videre vurdere hvert enkelt objekt mot de øvrige kriteriene i faktaarket. Dette bør skje i neste fase av ferskvannskartlegginga.

8. To spørringer som gir **fisketomme lokaliteter** ut fra data i basen.

Det kunne også vært laget en tabell over kjente lokaliteter med prioriterte naturtyper i ferskvann (etter DN-håndbok nr. 13). Dette vil imidlertid Fylket få tilgang til direkte fra kommunene etter hvert som de kommunale prosjektene blir ferdige, og bør heller hentes direkte fra primærkildene, og etter hvert fra Naturbasen til DN. Om ønskelig kan dette legges inn i Vanninfo-basen på et senere tidspunkt. Andre data i basen er en tabell over rådata fra de diskettene som ble funnet på Fylket med fiske- og ferskvannsdata, samt de øvrige datatabellene som ble tilsendt fra Eurospatial (”Limnibase_MR_fiskestatus” og ”Lokaliteter med øvrige arter”)

Innlegging av vann-ID

Tabeller over vann-ID for både rennende og stillestående vannobjekter er mottatt fra Eurospatial i desember 2003. Her er det oppgitt kartposisjon for midtpunkt (x/y i EUREF89) for alle vannobjekter. I oppbygginga av funntabellen og koblingstabellen mellom kilde-ID og vann-ID har det vært et omfattende arbeid å legge inn riktig vann-ID for et stort antall objekter. Utgangspunktet er de ulike kildenes angivelse av vannobjekt. Noen ganger er det tvil om hvilket objekt på kartet som er ment, og feltet for vann-ID er da satt åpent (tomt). Andre ganger er det grunn til å tro at objektet ikke finnes på kart i målestokk 1:50000. Dette gjelder f. eks. dammer og grøfter, eller andre objekter som åpenbart mangler vann-ID. Når vi har prøvd uten å finne en vann-ID, har vi satt en 0 i feltet for vann-ID. Noen ganger vil det likevel være mulig å finne vann-ID med noe større innsats i de tilfellene hvor vi har satt vann-ID lik 0. I de fleste tilfellene er det oppgitt enten et stedsnavn og/eller en kartposisjon for objektet. Stedsnavn uten kartposisjon er forsøkt identifisert ved hjelp av ulike metoder og gitt en kartposisjon. Dermed sitter man med en rekke objekter med kartposisjon. Kartposisjoner i ED50, eller som må antas å være i ED50, er transformert til EUREF89. Vi har så brukt spørringer for å lete fram alle vannobjekter i aktuell 1x1 km rute (en spørring for stillestående vann og en for rennende), og deretter brukt midtpunkt-posisjon for å finne fram til riktig objekt. Vann-ID er deretter kopiert fra tabellene over vannobjekter og inn i enten funntabellen eller koblingstabellen (kilde-ID mot vann-ID). Etter hvert som de samme vannobjektene dukket opp igjen flere ganger har vi også brukt en spørring som ga oss alle vannobjekter hvor vi hadde lagt inn vann-ID tidligere (unike verdier). En del vann-ID'er er også koblet inn maskinelt, ved hjelp av kommune- og lokalitetsnavn.

Metoden gir mulighet for flere typer feil. En type feil kan oppstå når stedsnavn skal gis en kartposisjon. Samme stedsnavn kan finnes flere steder (f. eks. Litjvatnet, Langtjønna) og

tolkningen kan medføre feil. I tilfeller av flere identiske stedsnavn i samme kommune kan også maskinell innkobling av vann-ID via kommune- og lokalitetsnavn gi feil, men her har vi lest korrektur på de tilfellene vi har vært oppmerksomme på. Videre har man mange tvilstilfeller i forbindelse med data som er knyttet til lengre elvestrenger, f. eks. Eira, Surna og Driva. Man har da i mange tilfeller valgt en vann-ID for nedre deler av vannstrengen, dvs. mot utløpet. En annen type feil kan oppstå ved feilavlesing/feilskrivning av kartposisjoner fra kildene. Så finnes det muligheter for feilvalg når man skal velge vannobjekt i en rute med mange småpytter som ligger nær hverandre. Det vil være flere muligheter for å lese korrektur på det vi har gjort, men dette er ikke prioritert i prosjektet. Det vil være naturlig at personer som har god tilgang på GIS-verktøy kan gjennomføre en slik korrektur.

RESULTATER

Generelt om vannobjektene i fylket

Nedenfor er vist en oversikt over vannobjektene fordeling i fylket. Vannobjekter kan inndeles etter om de er stillestående eller rennende.

Tabell 2. Antall vannobjekter som har vann-ID i de ulike kommunene, til venstre stillestående objekter (innsjøer, tjern og dammer), til høyre rennende vann (bekke- og elvebiter) synlig på kart i målestokk 1:50 000. Tabellen er laget på grunnlag av tabeller med vann-ID i Vanninfo-basen, tilsendt i elektronisk form.

Kommunenavn	Antall objekter stillestående	Antall objekter rennende
Aukra	32	116
Aure	832	1064
Averøy	100	417
Eide	66	465
Frei	39	122
Fræna	277	767
Giske	37	16
Gjemnes	299	1168
Halsa	223	673
Haram	158	353
Hareid	32	116
Herøy	100	265
Kristiansund	39	18
Midsund	76	136
Molde	292	630
Neset	1698	3234
Norddal	1260	2424
Rauma	1728	3869
Rindal	1438	1901
Sande	56	177
Sandøy	71	49
Skodje	71	124
Smøla	8299	1104
Stordal	141	854
Stranda	703	3471
Sula	34	145
Sunndal	2633	4893
Surnadal	2238	4178
Sykkylven	257	776
Tingvoll	172	494
Tustna	100	256

Kommunenavn	Antall objekter stillestående	Antall objekter rennende
Ulstein	63	165
Vanylven	488	1219
Vestnes	175	963
Volda	764	1887
Ørskog	78	394
Ørsta	326	2495
Ålesund	62	58

Som tabell 2 viser, er ferskvannsressursene ujevnt fordelt. Smøla skiller seg ut med rundt 1/3 av fylkets innsjøer, tjern og dammer, deretter kommer fjellkommuner som Sunndal, Surnadal, Rauma og Rindal. Når det gjelder rennende vann, har dette mer med størrelse og topografi å gjøre, og her er det Sunndal som topper, med Surnadal, Rauma og Nesset hakk i hæl. Biologisk mangfold i vannobjektene har sammenheng med flere faktorer, hvor berggrunn/vannkjemi og klima er blant de viktigste. Klimaet i vårt fylke varierer voldsomt med høyde over havet (lavland-fjell-gradienten) og dels med avstand til kysten (oseanitetsgradienten), og dette er av de viktigste faktorene som bestemmer utbredelsen av mange arter og organisme grupper. Klima og berggrunn/vannkjemi blir ikke nærmere behandlet her.

Artsdata generelt

Data om planter, moser, sopp og alger er trekt ut fra de kildene som er beskrevet i metodekapitlet og samlet i funntabellen. Tabellen inneholder følgende felter som alltid er utfylt: art (latinsk og norsk navn), kommune, lokalitetsnavn og vann-ID (så langt mulig). Videre inneholder den bl. a. følgende felter som ikke er systematisk fylt ut: litteratur, kilde-ID, UTM, x/y, rødlistekategori, finner m.m.

Tabell 3. Antall funn og antall arter av ulike organismegrupper som er innlagt i prosjektet.

Organismegruppe	Antall funn	Antall arter
<i>Planter</i>	5575	ca. 317
<i>Moser</i>	123	32
<i>Kransalger</i>	85	7
<i>Sopp</i>	7	3
<i>Lav</i> ²	1	1
<i>Svamper</i> ²	1	1
<i>Igler</i> ²	3	1
<i>Bløtdyr</i> ²	55	1
<i>Øyestikkere</i> ²	19	3
<i>Biller</i> ²	7	4
<i>Edderkoppdyr</i> ²	1	1
<i>Fisk</i> ¹	2708	17
<i>Amfibier</i>	430	4
<i>Pattedyr</i>	362	7

¹I hovedsak innlagt fra litteraturbasen, fra disketter funnet hos Fylket, og fra upubliserte data fra enkeltpersoner (data fra den sentrale Vanninfo-basen er ikke lagt inn)

²Innlagt bare rødlistearter (for edderkoppdyr er rødlistearter foreslått av Aakra & Hauge 2000)

Artsdata flora

Når det gjelder karplanter, er en del artslister fra ferskvannslokaliteter med nærmeste omegn tatt inn, slik at databasen også inneholder en del landplanter.

Tabell 4. Oversikt over arter av planter, moser, sopp og kransalger som er innlagt i database i prosjektet, med antall funn av hver art. Arter som ikke er sikkert bestemt er ikke tatt med i nedenstående oversikt, men ligger i databasen.

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Antall funn
Karplanter	<i>Achillea ptarmica</i>	nyseryllik	5
Karplanter	<i>Aconitum septentrionale</i>	tyrihjelm	2
Karplanter	<i>Agrostis canina</i>	hundekvein	5
Karplanter	<i>Agrostis capillaris</i>	engkvein	4
Karplanter	<i>Agrostis stolonifera</i>	krypkvein	22
Karplanter	<i>Alchemilla acutiloba</i>	stjernemarikåpe	1
Karplanter	<i>Alchemilla glabra</i>	glattmarikåpe	2
Karplanter	<i>Alchemilla semidivisa</i>	norddalsmarikåpe	15
Karplanter	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	vassgro	1
Karplanter	<i>Alnus glutinosa</i>	svartor	10
Karplanter	<i>Alnus incana</i>	gråor	12
Karplanter	<i>Alopecurus aequalis</i>	vassreverumpe	26
Karplanter	<i>Alopecurus geniculatus</i>	knereverumpe	12
Karplanter	<i>Andromeda polifolia</i>	kvitlyng	3
Karplanter	<i>Angelica sylvestris</i>	sløke	24
Karplanter	<i>Anthriscus sylvestris</i>	hundekjeks	3
Karplanter	<i>Arabis petraea</i>	aurskrinneblom	1
Karplanter	<i>Arrhenaterum elatius</i>	hestehavre	3
Karplanter	<i>Athyrium filix-femina</i>	skogburkne	2
Karplanter	<i>Barbarea stricta</i>	stakekarse	2
Karplanter	<i>Bartsia alpina</i>	svarttopp	8
Karplanter	<i>Betula nana</i>	dvergbjørk	4
Karplanter	<i>Bistorta vivipara</i>	hare rug	2
Karplanter	<i>Blysmus rufus</i>	rustsivaks	4
Karplanter	<i>Calamagrostis purpurea</i>	skogrørkvein	32
Karplanter	<i>Calamagrostis stricta</i>	smårørkvein	4
Karplanter	<i>Callitriche cophocarpa</i>	sprikevasshår	10
Karplanter	<i>Callitriche hamulata</i>	klovasshår	46
Karplanter	<i>Callitriche palustris</i>	småvasshår	2
Karplanter	<i>Callitriche sp.</i>	vasshår-art	5
Karplanter	<i>Callitriche stagnalis</i>	dikevasshår	50
Karplanter	<i>Caltha palustris</i>	bekkeblom	77
Karplanter	<i>Cardamine amara</i>	bekkekarse	1
Karplanter	<i>Cardamine bellidifolia</i>	høyfjellskarse	1
Karplanter	<i>Cardamine flexuosa</i>	skogkarse	4
Karplanter	<i>Cardamine pratensis</i>	engkarse	9
Karplanter	<i>Cardamine pratensis ssp. dentata</i>	sumpkarse	21
Karplanter	<i>Carex acuta</i>	kvasstarr	1
Karplanter	<i>Carex aquatilis ssp. aquatilis</i>	nordlandsstarr	1
Karplanter	<i>Carex atrofusca</i>	sotstarr	6
Karplanter	<i>Carex buxbaumii ssp. mutica</i>	tranestarr	1
Karplanter	<i>Carex canescens</i>	gråstarr	14
Karplanter	<i>Carex capillaris</i>	hårstarr	2
Karplanter	<i>Carex chordorrhiza</i>	strengstarr	44
Karplanter	<i>Carex demissa</i>	grønnstarr	18
Karplanter	<i>Carex diandra</i>	kjevlestarr	9
Karplanter	<i>Carex dioica</i>	tvebostarr	7
Karplanter	<i>Carex echinata</i>	stjernestarr	13

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Antall funn
Karplanter	<i>Carex elongata</i>	langstarr	23
Karplanter	<i>Carex flacca</i>	blåstarr	2
Karplanter	<i>Carex flava</i>	gulstarr	4
Karplanter	<i>Carex hostiana</i>	engstarr	6
Karplanter	<i>Carex lasiocarpa</i>	trådstarr	74
Karplanter	<i>Carex limosa</i>	dystarr	30
Karplanter	<i>Carex livida</i>	blystarr	8
Karplanter	<i>Carex mackenzii</i>	pølstarr	9
Karplanter	<i>Carex maritima</i>	buestarr	4
Karplanter	<i>Carex nigra ssp. juncella</i>	stolpestarr	6
Karplanter	<i>Carex nigra ssp. nigra</i>	slåtestarr	61
Karplanter	<i>Carex norvegica ssp. norvegica</i>	fjellstarr	1
Karplanter	<i>Carex panicea</i>	kornstarr	18
Karplanter	<i>Carex paniculata</i>	toppstarr	1
Karplanter	<i>Carex pauciflora</i>	sveltstarr	2
Karplanter	<i>Carex paupercula</i>	frynsestarr	9
Karplanter	<i>Carex pulicaris</i>	loppestarr	13
Karplanter	<i>Carex rostrata</i>	flåkestarr	262
Karplanter	<i>Carex saxatilis</i>	blankstarr	1
Karplanter	<i>Carex serotina ssp. pulchella</i>	musestarr	6
Karplanter	<i>Carex serotina ssp. serotina</i>	beitestarr	5
Karplanter	<i>Carex stenolepis</i>	vierstarr	1
Karplanter	<i>Carex vaginata</i>	slirestarr	2
Karplanter	<i>Carex vesicaria</i>	sennegras	56
Karplanter	<i>Catabrosa aquatica</i>	kildegras	36
Karplanter	<i>Cerastium cerastoides</i>	brearve	1
Karplanter	<i>Ceratophyllum demersum</i>	hornblad	2
Karplanter	<i>Cirsium helenioides</i>	kvitbladtistel	2
Karplanter	<i>Cirsium palustre</i>	myrtistel	11
Karplanter	<i>Cornus suecica</i>	skrubber	4
Karplanter	<i>Crassula aquatica</i>	firling	17
Karplanter	<i>Crepis paludosa</i>	sumphaukeskjegg	10
Karplanter	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	skogmarihand	2
Karplanter	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	engmarihand	2
Karplanter	<i>Dactylorhiza maculata</i>	flåkmarihand	10
Karplanter	<i>Deschampsia alpina</i>	fjellbunke	2
Karplanter	<i>Deschampsia cespitosa</i>	sølvbunke	14
Karplanter	<i>Drosera anglica</i>	smalsoldogg	13
Karplanter	<i>Drosera intermedia</i>	dikesoldogg	4
Karplanter	<i>Drosera rotundifolia</i>	rundsoldogg	7
Karplanter	<i>Elatine orthosperma</i>	korsevjeblom	2
Karplanter	<i>Eleocharis acicularis</i>	nålesivaks	30
Karplanter	<i>Eleocharis mamillata ssp. mamillata</i>	mjuksivaks	25
Karplanter	<i>Eleocharis palustris ssp. vulgaris</i>	sumpsivaks	44
Karplanter	<i>Eleocharis quinqueflora</i>	småsvaks	15
Karplanter	<i>Eleocharis uniglumis</i>	fjæresivaks	18
Karplanter	<i>Epilobium alsinifolium</i>	kildemjølke	1
Karplanter	<i>Epilobium glandulosum</i>	alaskamjølke	1
Karplanter	<i>Epilobium hornemannii</i>	setermjølke	1
Karplanter	<i>Epilobium palustre</i>	myrmjølke	28
Karplanter	<i>Epilobium watsonii</i>	amerikamjølke	28
Karplanter	<i>Equisetum fluviatile</i>	elvesnelle	212
Karplanter	<i>Equisetum hyemale</i>	skavgras	2
Karplanter	<i>Equisetum palustre</i>	myrsnelle	6
Karplanter	<i>Equisetum sylvaticum</i>	skogsnelle	7
Karplanter	<i>Eriophorum angustifolium</i>	duskull	76
Karplanter	<i>Eriophorum gracile</i>	småull	1

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Antall funn
Karplanter	<i>Eriophorum latifolium</i>	breiull	2
Karplanter	<i>Eriophorum scheuchzeri</i>	snøull	1
Karplanter	<i>Eriophorum vaginatum</i>	torvull	4
Karplanter	<i>Filipendula ulmaria</i>	mjødurt	36
Karplanter	<i>Frangula alnus</i>	trollhegg	4
Karplanter	<i>Galium palustre</i>	myrmaure	61
Karplanter	<i>Galium uliginosum</i>	sumpmaure	20
Karplanter	<i>Geranium sylvaticum</i>	skogstorkenebb	5
Karplanter	<i>Geum rivale</i>	enghumleblom	7
Karplanter	<i>Geum urbanum</i>	kratthumleblom	1
Karplanter	<i>Glyceria fluitans</i>	mannasøtgras	94
Karplanter	<i>Glyceria maxima</i>	kjempesøtgras	2
Karplanter	<i>Hammarbya paludosa</i>	myggblom	2
Karplanter	<i>Hieracium sp.</i>	svæve	1
Karplanter	<i>Hierochloë hirta ssp. arctica</i>	elvemarigras	1
Karplanter	<i>Hippuris vulgaris</i>	hesterumpe	56
Karplanter	<i>Holcus lanatus</i>	englodnegras	19
Karplanter	<i>Iris pseudacorus</i>	sverdlilje	36
Karplanter	<i>Isoëtes echinospora</i>	mjukt brasmegras	25
Karplanter	<i>Isoëtes lacustris</i>	stivt brasmegras	44
Karplanter	<i>Isoëtes sp.</i>	brasmegras	29
Karplanter	<i>Juncus alpinoarticulatus</i>	skogsiv	14
Karplanter	<i>Juncus articulatus</i>	ryllsiv	31
Karplanter	<i>Juncus biglumis</i>	tvillingsiv	1
Karplanter	<i>Juncus bufonius</i>	paddesiv/froskesiv	2
Karplanter	<i>Juncus bufonius ssp. bufonius</i>	paddesiv	3
Karplanter	<i>Juncus bufonius ssp. ranarius</i>	froskesiv	2
Karplanter	<i>Juncus castaneus</i>	kastanjesiv	3
Karplanter	<i>Juncus conglomeratus</i>	knappsiv	15
Karplanter	<i>Juncus effusus</i>	lyssiv	20
Karplanter	<i>Juncus filiformis</i>	trådsiv	27
Karplanter	<i>Juncus stygius</i>	nøkkesiv	5
Karplanter	<i>Juncus supinus ssp. nigrifolius</i>	dysiv	5
Karplanter	<i>Juncus supinus ssp. supinus</i>	krypsiv	136
Karplanter	<i>Juncus triglumis</i>	trillingsiv	3
Karplanter	<i>Lemna minor</i>	andemat	70
Karplanter	<i>Limosella aquatica</i>	evjebrodd	20
Karplanter	<i>Littorella uniflora</i>	tjønngras	90
Karplanter	<i>Lobelia dortmanna</i>	botnegras	119
Karplanter	<i>Lupinus polyphyllus</i>	hagelupin	3
Karplanter	<i>Luzula multiflora ssp. multiflora</i>	engfrytle	6
Karplanter	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	hanekam	14
Karplanter	<i>Lysimachia thyrsoiflora</i>	gulldusk	48
Karplanter	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	strutseving	2
Karplanter	<i>Mentha arvensis</i>	åkermynte	13
Karplanter	<i>Menyanthes trifoliata</i>	bukkeblad	161
Karplanter	<i>Mimulus guttatus</i>	gjøglerblom	1
Karplanter	<i>Molinia caerulea</i>	blåtopp	24
Karplanter	<i>Montia fontana</i>	kildeurt	11
Karplanter	<i>Myosotis laxa</i>	bueforglemmegei	2
Karplanter	<i>Myosotis laxa ssp. cespitosa</i>	dikeforglemmegei	7
Karplanter	<i>Myosotis laxa ssp. laxa</i>	bueforglemmegei	3
Karplanter	<i>Myosotis scorpioides</i>	engforglemmegei	5
Karplanter	<i>Myrica gale</i>	pors	17
Karplanter	<i>Myricaria germanica</i>	klåved	21
Karplanter	<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	tusenblad	139
Karplanter	<i>Narthecium ossifragum</i>	rome	5

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Antall funn
Karplanter	<i>Nuphar pumila</i>	soleinøkkerose	37
Karplanter	<i>Nuphar sp.</i>	gul nøkkerose cf.	3
Karplanter	<i>Nymphaea alba</i>	hvit nøkkerose	35
Karplanter	<i>Nymphaea alba ssp. candida</i>	kantnøkkerose	96
Karplanter	<i>Nymphaea sp.</i>	hvit nøkkerose	33
Karplanter	<i>Oxyria digyna</i>	fjellsyre	1
Karplanter	<i>Papaver radicum</i>	fjellvalmue	1
Karplanter	<i>Papaver radicum ssp. groevudalense</i>	grøvudalsvalmue	30
Karplanter	<i>Papaver radicum ssp. øksendalense</i>	øksendalsvalmue	19
Karplanter	<i>Paris quadrifolia</i>	firblad	2
Karplanter	<i>Parnassia palustris</i>	jåblom	6
Karplanter	<i>Pedicularis oederi</i>	gullmyrklegg	1
Karplanter	<i>Pedicularis palustris</i>	myrklegg	43
Karplanter	<i>Pedicularis sylvatica</i>	kystmyrklegg	2
Karplanter	<i>Persicaria amphibia</i>	vass-slirekne	5
Karplanter	<i>Phalaris arundinacea</i>	strandrør	32
Karplanter	<i>Phegopteris connectilis</i>	hengjeveng	1
Karplanter	<i>Phragmites australis</i>	takrør	69
Karplanter	<i>Pinguicula vulgaris</i>	tettegras	9
Karplanter	<i>Platanthera bifolia</i>	nattfiol	1
Karplanter	<i>Platanthera chlorantha</i>	grov nattfiol	1
Karplanter	<i>Poa alpina</i>	fjellrapp	2
Karplanter	<i>Poa pratensis ssp. pratensis</i>	engrapp	5
Karplanter	<i>Poa trivialis</i>	markrapp	2
Karplanter	<i>Potamogeton alpinus</i>	rusttjønnaks	41
Karplanter	<i>Potamogeton alpinus x gramineus</i>	rusttjønnaks x grastjønnaks	1
Karplanter	<i>Potamogeton berchtoldii</i>	småttjønnaks	34
Karplanter	<i>Potamogeton filiformis</i>	trådtjønnaks	89
Karplanter	<i>Potamogeton gramineus</i>	grastjønnaks	32
Karplanter	<i>Potamogeton gramineus x perfoliatus</i>	grastjønnaks x hjertetjønnaks	1
Karplanter	<i>Potamogeton natans</i>	tjønnaks	160
Karplanter	<i>Potamogeton obtusifolius</i>	butt-tjønnaks	3
Karplanter	<i>Potamogeton pectinatus</i>	busttjønnaks	10
Karplanter	<i>Potamogeton perfoliatus</i>	hjetetjønnaks	27
Karplanter	<i>Potamogeton perfoliatus x gramineus</i>	hjetetjønnaks x grastjønnaks	2
Karplanter	<i>Potamogeton polygonifolius</i>	kysttjønnaks	66
Karplanter	<i>Potamogeton sp.</i>	tjønnaks-art	2
Karplanter	<i>Potentilla anserina</i>	gåsemure	9
Karplanter	<i>Potentilla erecta</i>	tepperot	11
Karplanter	<i>Potentilla palustris</i>	myrhatt	125
Karplanter	<i>Prunella vulgaris</i>	blåkoll	5
Karplanter	<i>Ranunculus acris</i>	engsoleie	4
Karplanter	<i>Ranunculus aquatilis</i>	småvass-soleie	6
Karplanter	<i>Ranunculus confervoides</i>	dvergvassoleie	5
Karplanter	<i>Ranunculus flammula</i>	grøftesoleie	82
Karplanter	<i>Ranunculus glacialis</i>	issoleie	1
Karplanter	<i>Ranunculus repens</i>	krypssoleie	21
Karplanter	<i>Ranunculus reptans</i>	evjesoleie	46
Karplanter	<i>Ranunculus sp.</i>	vass-soleie	1
Karplanter	<i>Rhynchospora alba</i>	kvitmyråk	7
Karplanter	<i>Rhynchospora fusca</i>	brunmyråk	4
Karplanter	<i>Rorippa palustris</i>	brønnkarse	4
Karplanter	<i>Rumex acetosa</i>	engsyre	6
Karplanter	<i>Rumex crispus</i>	krushøymol	2
Karplanter	<i>Rumex longifolius</i>	høymol	7
Karplanter	<i>Rumex obtusifolius</i>	byhøymol	2
Karplanter	<i>Salix aurita</i>	ørevier	32

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Antall funn
Karplanter	<i>Salix glauca</i>	sølvvier	4
Karplanter	<i>Salix lanata</i>	ullvier	1
Karplanter	<i>Salix lapponum</i>	lappvier	5
Karplanter	<i>Salix myrsinifolia ssp. myrsinifolia</i>	svartvier	6
Karplanter	<i>Salix myrsinites</i>	myrtevier	1
Karplanter	<i>Salix pentandra</i>	istervier	5
Karplanter	<i>Salix phylicifolia</i>	grønnvier	2
Karplanter	<i>Salix repens var. repens</i>	krypvier	1
Karplanter	<i>Salix triandra</i>	mandelpil	3
Karplanter	<i>Saussurea alpina</i>	følltistel	8
Karplanter	<i>Saxifraga aizoides</i>	gulsildre	6
Karplanter	<i>Saxifraga stellaris</i>	stjernesildre	1
Karplanter	<i>Scheuchzeria palustris</i>	sivblom	22
Karplanter	<i>Schoenoplectus lacustris</i>	sjøsivaks	89
Karplanter	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>	pollsivaks	5
Karplanter	<i>Schoenus ferrugineus</i>	brunskjene	1
Karplanter	<i>Scirpus sylvaticus</i>	skogsvaks	31
Karplanter	<i>Scutellaria galericulata</i>	skjoldbærer	6
Karplanter	<i>Selaginella selaginoides</i>	dvergjamne	5
Karplanter	<i>Sparganium angustifolium</i>	flotgras	157
Karplanter	<i>Sparganium emersum</i>	stautpiggnopp	16
Karplanter	<i>Sparganium erectum</i>	kjempepiggnopp	11
Karplanter	<i>Sparganium glomeratum</i>	nøstepiggnopp	3
Karplanter	<i>Sparganium hyperboreum</i>	føllpiggnopp	14
Karplanter	<i>Sparganium natans</i>	småpiggnopp	21
Karplanter	<i>Sparganium sp.</i>	piggnopp-art	2
Karplanter	<i>Stachys palustris</i>	åkersvinerot	1
Karplanter	<i>Stellaria alsine</i>	bekkestjerneblom	16
Karplanter	<i>Stellaria crassifolia</i>	safstjerneblom	3
Karplanter	<i>Subularia aquatica</i>	sylblad	56
Karplanter	<i>Succisa pratensis</i>	blåknapp	5
Karplanter	<i>Taraxacum croceum coll.</i>	føll-løvetann	1
Karplanter	<i>Thalictrum alpinum</i>	føllfrøstjerne	5
Karplanter	<i>Trientalis europaea</i>	skogstjerne	4
Karplanter	<i>Triglochin maritima</i>	føllresauløk	8
Karplanter	<i>Triglochin palustris</i>	myrsauløk	25
Karplanter	<i>Typha latifolia</i>	bredt dunkjevle	8
Karplanter	<i>Utricularia intermedia</i>	gytjeblererot	34
Karplanter	<i>Utricularia minor</i>	småblererot	37
Karplanter	<i>Utricularia ochroleuca</i>	mellomblererot	3
Karplanter	<i>Utricularia sp.</i>	blererot-art	18
Karplanter	<i>Utricularia stygia</i>	sumpblererot	54
Karplanter	<i>Utricularia vulgaris</i>	storblererot	39
Karplanter	<i>Vaccinium oxycoccus ssp. microcarpum</i>	småtranebær	2
Karplanter	<i>Valeriana sambucifolia</i>	vendelrot	18
Karplanter	<i>Veronica scutellata</i>	veikveronika	72
Karplanter	<i>Viburnum opulus</i>	krossved	2
Karplanter	<i>Viola palustris</i>	myrflol	10
Moser	<i>Anthelia juratzkana</i>	krypsnømose	1
Moser	<i>Blindia acuta</i>	rødmesigmose	2
Moser	<i>Brachythecium rivulare</i>	sumplundmose	2
Moser	<i>Calliergon cordifolium</i>	pusktjønnmose	1
Moser	<i>Calliergonella cuspidata</i>	sumpbroddmose	4
Moser	<i>Campylium stellatum</i>	myrstjernemose	3
Moser	<i>Climacium dendroides</i>	palmemose	2
Moser	<i>Dicranella palustris</i>	kjeldegrøftemose	2
Moser	<i>Drepanocladus aduncus</i>	leirklo	1

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Antall funn
Moser	<i>Fissidens adianthoides</i>	saglommemose	1
Moser	<i>Fissidens dubius</i>	kystlommemose	1
Moser	<i>Fissidens osmundoides</i>	stivlommemose	3
Moser	<i>Fontinalis antipyretica</i>	kjølelvemose	20
Moser	<i>Fontinalis dalecarlica</i>	duskelvemose	1
Moser	<i>Fontinalis sp.</i>	elvemose-art	1
Moser	<i>Fontinalis squamosa</i>	evjeelvemose	1
Moser	<i>Hygrohypnum ochraceum</i>	klobekkemose	2
Moser	<i>Marsupella emarginata</i>	mattehutremose	2
Moser	<i>Philonotis calcarea</i>	kalkkjeldemose	1
Moser	<i>Philonotis fontana</i>	teppekjeldemose	1
Moser	<i>Philonotis seriata</i>	skrueskjeldemose	1
Moser	<i>Pseudobryum cinclidioides</i>	kjempemose	1
Moser	<i>Racomitrium aciculare</i>	buttgråmose	3
Moser	<i>Scapania sp.</i>	tvebladmose-art	1
Moser	<i>Scapania undulata</i>	bekketvebladmose	5
Moser	<i>Scorpidium revolvens</i>	raudmakkemose	1
Moser	<i>Scorpidium scorpioides</i>	stormakkemose	3
Moser	<i>Sphagnum cuspidatum</i>	vasstorvmose	4
Moser	<i>Sphagnum inundatum</i>	flotorvmose	1
Moser	<i>Sphagnum pulchrum</i>	fagertorvmose	1
Moser	<i>Sphagnum subsecundum coll.</i>	kroktorvmose-grupp a	16
Moser	<i>Warnstorfia exannulata</i>	vrangnøkkemose	20
Moser	<i>Warnstorfia fluitans</i>	vassnøkkemose	6
Moser	<i>Warnstorfia sarmentosa</i>	blodnøkkemose	6
Kransalger	<i>Chara aspera</i>	bustkrans	2
Kransalger	<i>Chara ballica</i>	grønnkrans	3
Kransalger	<i>Chara canescens</i>	hårkrans	2
Kransalger	<i>Chara delicatula</i>	skjørkrans	31
Kransalger	<i>Chara globularis</i>	vanlig kransalge	3
Kransalger	<i>Characeae indet.</i>	kransalge ubestemt	8
Kransalger	<i>Nitella flexilis</i>	glansglattkrans	6
Kransalger	<i>Nitella opaca</i>	mattglattkrans	25
Kransalger	<i>Nitella opaca/flexilis</i>	mattglattkrans/glansglattkrans	4
Kransalger	<i>Nitella sp.</i>	glattkrans-art	1
Sopp	<i>Scutellinia kerguelensis</i>	-	2
Sopp	<i>Scutellinia subhirtella</i>	-	1
Sopp	<i>Vibrissea truncorum</i>	vårbekksopp	4

Karplanter

Egne notatbøker og egne rapporter (J. B. Jordal) har gitt til sammen 2449 funn, og utgjør de mest omfattende kildene. I dette materialet er Gaarder & Jordal (2000) fra Smøla (krysslister med 994 funn, ikke alt er vannplanter) den mest omfattende enkeltkilden. Viktige undersøkelser av ferskvannsplanter i fylket for øvrig er utført av Malme (1966, 1971a, 1971b, 1972, 1973, 1974a, 1975, 1976, 1978a; til sammen 786 funn). Funndatabasen for regionalt sjeldne arter ga rundt 360 funn. Videre er det gjennomgått en rekke litteraturlister som stort sett inneholder noen få artsfunn hver. Totalt inneholder databasen 5575 funn av planter som enten kan kalles vannplanter eller som forekommer i sumper og bløtmyr inntil vannforekomster, eller i rikkilder. Det er i noen grad tatt med myrplanter, og da i første rekke arter fra sumper, bløtmyr og løsbunn. Dette gjelder f. eks. arter som sivblom, blystarr og dystarr på lokaliteter hvor mer fullstendige artslistene er tatt. Arter fra sumpskog, flommarkskog, fosseenger, større grusører i elver m.m. er i liten grad tatt med, da det her er grenser som er vanskelige å sette.

Moser

De fleste mosefunn fra ferskvann i fylket er gjort av Malme (1972, 1974b, 1976, 1978b). Totalt er det i funntabellen 123 funn av 32 vanntilknyttete moser, hovedsakelig i betydningen arter som lever neddykket, eller tåler å være neddykket i vann i perioder. Det er ikke prioritert å ta med moser fra ferskvannstilknyttete typer som rikkilder, større grusører og fosseenger, og data om disse miljøene er også sparsomme.

Sopp

Sopp i ferskvann er i liten grad kartlagt i fylket. Sopp som danner begroing er foreløpig ikke lagt inn (stort sett NIVA-rapporter). Det er bare tatt med noen funn av vårbekksopp som forekommer på kvister i bekker og elver, og noen funn av små begersopper (*Scutellinia*-arter) som finnes på kalkrik silt/finsand langs elvebredder (Grøvdalen i Sunndal) (Jordal 1993, + upubliserte funn).

Alger

Av kapasitetsgrunner er det ikke laget noen fullstendig liste over funn av alger i ferskvann, dette også på grunn av risiko for dobbeltarbeid (jf. bl. a. NIVA's algedatabase). Men for gruppen **kransalger** er det laget en oversikt som trolig er ganske fullstendig i forhold til tilgjengelige kilder, med 85 funn. Disse stammer fra Anders Langan gens private database (mottatt elektronisk desember 2003), som er hovedkilde. Videre er det hentet data fra Geir Gaarders private database over egne funn (mottatt desember 2003), egne upubliserte notater, søk i litteraturlisten, gjennomgang av litteratur og forespørsel til herbariene (svar fra Oslo og Trondheim).

Rødlistearter

I den funndatabasen som ble overlevert Fylket i januar 2004 var det 69 funn av rødlistearter tilknyttet ferskvann/våtmark. Hovedmengden var karplanter, og da særlig funn av fjellvalmuer på større grusører i Sunndal. Det var videre noen funn av norddalsmarikåpe inntil fosser i Norddal og Stranda, ett funn av hornblad og tre funn av kransalgen *Nitella flexilis*. De andre rødlistete kransalgene i fylket er funnet i brakkvann, og derfor ikke tatt med.

Tabell 5. Rødlistearter med antall funn innenfor planter, moser, kransalger, lav og sopp.

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Rødlistekategori	Antall funn
Karplanter	<i>Alchemilla semidivisa</i>	norddalsmarikåpe	R	15
Karplanter	<i>Ceratophyllum demersum</i>	hornblad	DC	1
Karplanter	<i>Papaver radicum ssp. groevudalense</i>	grøvdalsvalmue	R	30
Karplanter	<i>Papaver radicum ssp. oeksendalense</i>	øksendalsvalmue	R	19
Kransalger	<i>Nitella flexilis</i>	glansglattkrans	DC	3
Lav	<i>Physcia magnussonii</i>	rimrosett-lav	R	1

Artsdata virvelløse dyr

Kunnskapstatus for ulike grupper

Tabell 6 nedenfor er fra Limnofauna Norvegica (Aagaard & Dolmen 1996), og viser hvor mange arter som er kjent fra hver gruppe i Norge, Møre og Romsdal (MR) eller Vestlandet (VL). En rekke artsgrupper er bare presentert for Vestlandet og foreløpig ikke spesifikt for Møre og Romsdal.

Tabell 6. Antall arter av ulike grupper av virvelløse dyr som er kjent i Norge, Møre og Romsdal (MR) eller Vestlandet (VL), etter Limnofauna Norvegica (Aagaard & Dolmen 1996).

Rekke	Klasse	Orden	Familie	Gruppe, norsk navn	I Norge	I MR	VL
Porifera				Svamper	5	3	
Cnidaria				Nesledyr	3		1
Plathyhelminthes	Turbellaria			Flimmerormer	12		9
Plathyhelminthes	Monogenea			Monogener	13		3
Plathyhelminthes	Digena			Ikter	12		5
Plathyhelminthes	Cestoda			Bendelormer	19		5
Nematoda				Rundormer	57		3
Acanthocephala				Krassere	7		0
Nemertini				Slimormer	?		0
Nematomorpha				Taglormer	1		0
Rotatoria				Hjuldyr	288	0	
Gastrotricha				Gastrotriker	16		
Mollusca				Bløtdyr	50	9	
Annelida	Hirudinea			Igler	15		5
Annelida	Oligochaeta			Fåbørstemark	50		23
Bryozoa				Mosdyr	7		7
Tardigrada				Bjørmedyr	37	0	
Crustacea	Branchiopoda	Anostraca m.m.		Tusenbeinkreps	3		1
Crustacea				Muslingbladfotkreps	2		0
Crustacea		Cladocera		Vannlopper	84	34	
Crustacea	Ostracoda			Muslingkreps	55		2
Crustacea	Copepoda			Hoppekreps	49	17	
Crustacea				Parasittiske hoppekreps	11		2
Crustacea	Branchiura			Fiskelus	2		0
Crustacea	Malacostraca			Storkreps	12	4	
Chelicerata	Arachnida	Acari		Midd	151		46
Chelicerata		Araneae		Edderkopper	2	2	
Unirama	Insecta	Collembola		Spretthaler	25	6	
Unirama	Insecta	Ephemeroptera		Døgnfluer	44	17	
Unirama	Insecta	Plecoptera		Steinfluer	35	22	
Unirama	Insecta	Odonata		Øyestikkere	45	20	
Unirama	Insecta	Heteroptera		Teger	50	21	
Unirama	Insecta	Coleoptera		Biller	274	81	
Unirama	Insecta	Megaloptera		Mudderfluer	5	2	
Unirama	Insecta	Neuroptera		Nettvinger	2	1	
Unirama	Insecta	Trichoptera		Vårfluer	191	60	
Unirama	Insecta	Lepidoptera		Sommerfugler	5	0	
Unirama	Insecta	Hymenoptera		Årevinger	5		0
Unirama	Insecta	Diptera	Tipulidae	Stankelbein	35		20
Unirama	Insecta	Diptera	Limonidae	Småstankelbein	82		8
Unirama	Insecta	Diptera	Psychodidae	Sommerfuglmygg	26	0	
Unirama	Insecta	Diptera	Ptychopteridae	Glansmygg	7	0	
Unirama	Insecta	Diptera	Chaoborida	Svevemygg	6		2
Unirama	Insecta	Diptera	Dixidae	U-mygg	13	1	
Unirama	Insecta	Diptera	Culicidae	Stikkmygg	38	13	
Unirama	Insecta	Diptera	Simuliidae	Knott	51		22
Unirama	Insecta	Diptera	Chironomidae	Fjærmygg	505	136	
Unirama	Insecta	Diptera	Ceratopogonidae	Svikknot	15	8	

Rekke	Klasse	Orden	Familie	Gruppe, norsk navn	I Norge	I MR	VL
Unirama	Insecta	Diptera	Thaumaleidae	Målermygg	4	0	
Unirama	Insecta	Diptera	Stratiomyidae	Våpenfluer	12	1	
Unirama	Insecta	Diptera	Empididae	Dansefluer	35	13	
Unirama	Insecta	Diptera	Dolichopodidae	Styltefluer	37	13	
Unirama	Insecta	Diptera	Tabanidae	Klegg	36	3	
Unirama	Insecta	Diptera	Athericidae	Ibisfluer	1		0
Unirama	Insecta	Diptera	Syrphidae	Blomsterfluer	54	19	
Unirama	Insecta	Diptera	Ephyridiae	Vannfluer	17		6
Unirama	Insecta	Diptera	Sciomyzidae	Sneglefluer	35	2	
Unirama	Insecta	Diptera	Scatophagidae	Åkerfluer	1		1
Unirama	Insecta	Diptera	Muscidae	Møkkfluer	6		6
SUM					2660	508	177

Antall arter kjent fra Møre og Romsdal er forventet å være lavere enn det som er kjent fra hele Norge. Dette har både med areal, klima og innvandringshistorie å gjøre. Det er likevel slående når ingen av Norges 288 hjuddyr er kjent fra fylket (dette er ikke helt riktig, men nesten), eller når ingen av Norges 37 bjørnedyr er kjent. På hele Vestlandet er 3 av Norges 57 rundormarter kjent, og 2 av 55 muslingkrepsarter, ifølge Aagaard & Dolmen (1996).

For noen grupper som bløtdyr og øyenstikkere er det gjort undersøkelser som viser et mer korrekt bilde av i det minste artsutvalget, om ikke noen fullstendig oversikt over forekomst og utbredelse. Bunndyr i innsjøer og elver er ofte samlet i forbindelse med ferskvannsbio logiske undersøkelser som det har vært en del av. Dette materialet er imidlertid i noe varierende grad blitt bestemt til art. Vi kjenner imidlertid en viss prosent av artene som det er naturlig å forvente innenfor grupper som vårfluer, steinfluer, biller. Planktonkrepsdyr (hoppekreps og vannløpper) er grupper som også er brukbart godt kjent når det gjelder artsutvalg.

Vanninfo-basen

I Vanninfobasen på Internett ligger noe artsdata for virvelløse dyr som vi ikke har oversikt over pga. manglende tilgang på rådata (tabeller). Vi har også forståelse av at visse datasett om virvelløse dyr er under oppbygging nasjonalt, uten at vi her heller har full oversikt. Med bakgrunn i dette er virvelløse dyr ikke prioritert i prosjektet.

Rødlistearter av virvelløse dyr

Vårt arbeid med data om virvelløse dyr er begrenset til innlegging av funn av rødlistearter. Dette er trekt ut fra de kildene som er beskrevet i metodekapitlet og samlet i funntabellen. Arter og antall funn er vist i tabell 7 nedenfor.

Tabell 7. Røddlistearter med antall funn (inklusive gjenfunn) innenfor virvelløse dyr.
 *edderkoppdyr var ikke med i DN (1999b), røddlistestatus er basert på en faktaarkrappport utgitt senere (Aakra & Hauge 2000).

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Røddlistekategori	Antall funn
svamper	<i>Anheteromeyenia ryderi</i>	rydersvamp	R	1
igler	<i>Hirudo medicinalis</i>	blodigle	V	3
bløtdyr	<i>Margaritifera margaritifera</i>	elvemusling	V	78
insekter: øyestikkere	<i>Coenagrion armatum</i>	armert blåvannymfe	R	1
insekter: øyestikkere	<i>Cordulegaster boltoni</i>	kongeøyestikker	R	17
insekter: øyestikkere	<i>Sympetrum flaveolum</i>	gulvinget høstlibelle	R	1
insekter: vårfluer	<i>Oecetis furva</i>	-		1
insekter: biller	<i>Bembidion semipunctatum</i>	-	DC	3
insekter: biller	<i>Cicindela maritima</i>	elvesandjeger	V	1
insekter: biller	<i>Philonthus subvirescens</i>	-	DC	1
insekter: biller	<i>Rantus notaticollis</i>	-	V	2
edderkoppdyr	<i>Arctosa cinerea</i>	-	DC*	1

Andre grupper av virvelløse dyr som er representert i røddlista er sjekket i litteraturen uten at det er framkommet data om røddlistearter tilknyttet ferskvann.

Artsdata virveldyr

Generelt

I tabell 8 er det listet opp antall arter i Møre og Romsdal og Norge i de ulike gruppene av virveldyr. Som man ser har Møre og Romsdal en relativt lav andel av fiskeartene i ferskvann, men en relativt høya andel av artene i de andre gruppene.

Tabell 8. Antall arter av ulike grupper av virveldyr som er kjent i ferskvann i Møre og Romsdal (MR) og Norge, etter *Limnofauna Norvegica* (Aagaard & Dolmen 1996).

Norsk navn	IMR	I Norge
Fisker	15	47
Amfibier	4	5
Krypdyr	1	1
Fugler	52	80
Pattedyr	4	6

Fisk

Data om fisk ligger allerede inne i Vanninfo-basen på Internett, og materialet er såpass omfattende at det vil være vanskelig å supplere på en effektiv måte uten å få tilgang på rådataene. På Vanninfo-basen finnes fra før opplysninger om fisk fra totalt ca. 960 lokaliteter. 895 av disse er ifølge Eurospatial NINAs fiskearkiv, mens Limnibase for Møre og Romsdal inneholder opplysninger fra 195 lokaliteter ifølge Eurospatial og tilsendte data. Det er et overlapp mellom disse datasettene på 126 lokaliteter. Imidlertid er det i etterkant påvist at det ikke kan stemme at dette er Fylkets komplette Limnibase-datasett. Mengden av data som er innlagt i Fylkets Limnibase tilsvarer langt over 1000 lokaliteter (Pernille Bruun, tidligere FMVA, nå NVE, pers. medd.). Disketter med rådata funnet hos Fylket inneholdt opplysninger om 928 lokaliteter fordelt på 29 kommuner. Data fra resterende kommuner og en rekke rapporter

er senere lagt inn i Limnobasen i tillegg (Ove Eide pers. medd.). Det er derfor meget dårlig samsvar mellom data tilsendt fra Eurospatial som Limnobasedata fra Møre og Romsdal, og det som faktisk skal være lagt inn. Det er sterk grunn til å etterlyse disse dataene.

I prosjektet er det trekt ut lokaliteter for fiskearter ved gjennomgang av litteraturdatabasen, og fysisk gjennomgang av de enkelte litteraturkilder, og i tillegg er Fylkets egne fiskedatadisketter også lagt inn i Funntabellen. Når det gjelder arter, er trepigget stingsild prioritert i prosjektet for innlegging fra litteratur og personer, siden dette er en art som har liten økonomisk interesse, og dermed har fått liten oppmerksomhet.

Amfibier

Lokaliteter for amfibiearter som vi har funnet i litteraturen er lagt inn i funntabellen. Noe av dataene er mottatt elektronisk fra Leif Åge Strand, som har forfattet en rekke kommunerapporter om temaet (se litteraturlista). Dolmen & Strand (1997) er lånt via bibliotek og datene er scannet inn, noe som ga en betydelig datamengde. Også opplysninger skaffet på andre måter er lagt inn. Til sammen har vi funnet opplysninger om ca. 10-12 lokaliteter for stor salamander, ca. 42 for liten salamander, ca. 135 for padde og ca. 296 for frosk. Fylket har viktige bestander av alle disse artene. Salamandrene er rødlistet, og trenger oppfølging i forvaltninga. I tillegg er padde en generelt sparsom art som enkelte steder nær kysten har store og nasjonalt viktige forekomster. Dette gjelder særlig i Austefjorden i Volda, hvor konflikt mellom et veiprosjekt og en nasjonalt viktig paddebestand har skapt mye diskusjon.

Fugl

Fugl har ikke inngått i prosjektet, men blir utført parallelt av NOF ved Ingvar Stenberg. John Bjarne Jordal har bidratt i NOF sitt prosjekt ved å hjelpe til med litteratursøk, konkrete litteraturkilder, ved å samordne innlegging av data i forhold til databasestruktur, og ved å informere om betydninga av innlegging av vann-ID.

Pattedyr

Data om pattedyr tilknyttet ferskvann er generelt mangelfulle. Data om oter er sortert ut fra Viltbasen. Det dreier seg om et nokså mangelfullt datamateriale som absolutt trenger oppdatering. Data om flaggermus tilknyttet vannløp og ferskvann er sortert ut fra et datasett som er publisert av Sunde & Grønningsæter (1999), Michaelsen et al. (2003) og Michaelsen (2004). Michaelsen har også vært prosjektleder for pattedyratlas i Møre og Romsdal. Det finnes også data om vannspissmus og vånd i NZF's pattedyratlas. Disse dataene var ikke tilgjengelige, og er ikke lagt inn.

Rødlistearter

Rødlistete virveldyr i fylket utgjøres av salamandrene, diverse våtmarksfugl, og oter. Ellers forekommer flere rødlistete flaggermusarter i tilknytning til ferskvannsobjekter, men da først og fremst på matleiting, yngling foregår andre steder. Når det gjelder amfibier (stor og liten salamander, samt ubestemte salamandre) er det gjort totalt 145 registreringer inkl. gjenfunn.

I tabell 9 er det listet opp rødlistete virveldyrarter i Møre og Romsdal. Fugler behandles ikke videre i denne rapporten, og er ikke innlagt i funntabellen. For de øvrige gruppene er det angitt hvor mange funn (inklusive gjenfunn) som ligger i funndatabasen.

Tabell 9. Røddlistete virveldyrarter med tilknytning til ferskvann i Møre og Romsdal, med angivelse av antall funn i prosjektets funnoversikt. Fugl er tatt med nedenfor, men er ikke lagt inn i databasen.

Gruppe	Latinsk navn	Norsk navn	Røddlistekategori	Antall funn
Amfibier	<i>Triturus cristatus</i>	stor salamander	E	55
Amfibier	<i>Triturus vulgaris</i>	liten salamander	V	80
Pattedyr	<i>Lutra lutra</i>	oter	DM	92
Pattedyr	<i>Myotis brandtii</i>	brandt flaggermus	DM	1
Pattedyr	<i>Nyctalus noctula</i>	storfl aggermus	R	1
Pattedyr	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	dverg flaggermus	DM	97
Pattedyr	<i>Vespertilio maurinus</i>	skimmelfl aggermus	DM	7
Fugler	<i>Anas acuta</i>	stjertand	R	-
Fugler	<i>Anas clypeata</i>	skjeand	R	-
Fugler	<i>Aythya marila</i>	bergand	DM	-
Fugler	<i>Clangula hyemalis</i>	havelle	DM	-
Fugler	<i>Cygnus cygnus</i>	sangsvane	R	-
Fugler	<i>Gavia arctica</i>	storlom	DC	-
Fugler	<i>Gavia stellata</i>	smålom	DC	-
Fugler	<i>Melanitta fusca</i>	sjørre	DM	-
Fugler	<i>Melanitta nigra</i>	svartand	DM	-
Fugler	<i>Porzana porzana</i>	myrrikse	R	-
Fugler	<i>Rallus aquaticus</i>	vannrikse	R	-

Truete vegetasjonstyper

Truete vegetasjonstyper er definert av Fremstad & Moen (2001). Relevante typer tilhører både 8 Kildevegetasjon, 9 Vannkant- og vannvegetasjon og 10 Elveør-pionervegetasjon. De typene som er kjent i fylket er listet opp i tabell nedenfor, med omtale av kilder og litt om innhold. En del kjente lokaliteter for typene er listet opp i en egen tabell i databasen som heter Truete vegetasjonstyper. Mye av disse dataene vil komme inn i Naturbasen med de kommunale naturtype-registreringene.

Tabell 10. Oversikt over truete vegetasjonstyper i Møre og Romsdal, med kommentarer til litteratur og forekomst.

Symbol i Fremstad (1997)	Truet vegetasjonstype	Kategori	Kommentar
N1d, N2c	Lavlandskilde	EN	Dårlig kjent. Enkeltforekomster omtales av Moen (1970, 1984), Stueflotten (2002), Jordal (Smøla-rapport, i trykk; Sunndalsrapport, i trykk)
O1b	Rik kortskuddstrand	EN	Sparsom forekomst langs enkelte stilleflytende vassdrag og ved innsjøstrender som tørker ut, bl. a. i Rauma (Stueflotten 2002, Jordal & Stueflotten i trykk, Fjeldstad & Gaarder 1996)
O4	Rikstarrsump	EN	Slik dette er definert er det bare et par lokaliteter med toppstarr (Giske, Haram, Averøy), og den ene intakte lokaliteten med kjevlestarr (Smøla) som kan komme i betraktning (Gaarder & Jordal 2000, 2001, Jordal under arbeid Haramrapport, Gaarder & Oldervik i trykk).

P1b	Rik langskuddvegetasjon	EN	En del lavlandsvann på kysten med godt utvalg av tjønnaksarter som hjertetjønnaks, småtjønnaks og trådtjønnaks kan komme i betraktning (Herøy: Myklebustvatnet, Hareid: Grimstadvatnet, Aukra: Smågevatnet, Fræna: Langvatnet, Hostadvatnet, Eide: Nosvatnet, Smøla: Sandvatnet, Jøa m.fl.). Det finnes også en lokalitet med butt-tjønnaks (Smøla: Fløtjønna ved Straumen), og i tillegg finnes lokaliteter med ubestemte tjønnaksarter/hybrider. (Malme 1972, 1973, 1974a, 1975, 1976, 1978a, Jordal & Grimstad 2001, Jordal 2002, Gaarder & Jordal 2000)
P5	Kransalgesjøbunn	EN	Lokaliteter med kransalgedominans finnes flere steder i fylkets kalkområder, bl. a. Smøla og Grøvuassdraget. I tillegg finnes lokaliteter hvor kransalgene finnes uten å dominere. (Gaarder & Jordal 2000, Jordal i trykk, Sunndalsrapport)
P6a	Elvemosevegetasjon	EN på S- & V- landet	Sårbar for forsuring, og dermed egentlig ikke truet i MR. Funndatabasen viser at de fleste funn av <i>Fontinalis</i> -arter er gjort av Malme, se hans publikasjoner (bl. a. Malme 1972, 1973, 1974b, 1978b, 1979).
Q1, Q2a, Q2d, Q2e	Pioner-ør i lavlandet i Sør-Norge	VU	Finnes særlig godt utviklet langs større vassdrag som Driva, Rauma og Surna (se bl.a. Jordal: Sunndalsrapport, i trykk)
Q1, Q2b, Q2f	Pionerør i baserike områder i høyreliggende omr.	VU	Finnes først og fremst i Grøvuassdraget (Sunndal) (se bl.a. Jordal: Sunndalsrapport, i trykk)
Q3	Klåvedkratt	VU	Finnes velutviklet langs Driva i Sunndalen (se bl.a. Austrheim 1991, Jordal: Sunndalsrapport, i trykk). Sporadisk langs Surna. Ikke gjenfunnet langs Rauma, trolig forsvunnet.
Q4	Fosseeng	VU	De mest velutviklete finnes i indre, fjellrike kommuner som Surnadal, Sunndal, Nesset, Rauma, Vestnes, Stranda, Norddal og Ørsta.

Prioriterte naturtyper

Lokaliteter med prioriterte naturtyper etter DN-håndbok nr. 13 framkommer nå i de kommunevise kartleggingsprosjektene. Ferskvannslkaliteter vil etter hvert som prosjektene avsluttes kunne trekkes ut og legges inn i Vanninfo-basen om dette er ønskelig. Vi har i vårt prosjekt ikke gjort noe med dette, ut fra en vurdering av risikoen for dobbeltarbeid.

Tabell 11. Prioriterte naturtyper innenfor hovednaturtypen ferskvann/våtmark (DN-håndbok nr. 13) med angivelse av forekomst i Møre og Romsdal.

Symbol	Naturtype	Møre og Romsdal
E01	Deltaområder	Mange små, men få store lokaliteter, få intakte.
E02	Mudderbanker	Sjelden type, bl. a. i flomdammer langs store vassdrag (eks. Rauma).
E03	Kroksjøer, flomdammer og meandrerende elveparti	Sjelden type, bl. a. langs større vassdrag (eks. Isa, Istra, Ålvundelva).
E04	Større elveører	Finnes særlig godt utviklet langs større vassdrag som Driva, Rauma og Surna.
E05	Fossesprøytsoner	De mest velutviklede finnes i indre fjellrike kommuner som Sunndal (Åmotan), Nesset (Mardalsfossen), Surnadal, Rauma, Vestnes, Stranda, Norddal og Ørsta.
E06	Viktige bekkedrag	Spredt, særlig små, stilleflytende lavlandsvassdrag langs kysten.
E07	Kalksjøer	Lokaliteter finnes flere steder i fylkets kalkområder, bl. a. Smøla og Grøvuassdraget, men er generelt dårlig utviklet sammenlignet med andre landsdeler.
E08	Rike kulturlandskapssjøer	Spredt forekomst.
E09	Dammer	Dammer med interessant amfibe- og evertebratfauna finnes spredt over store deler av fylket, under skoggrensa.
E10	Naturlige fisketomme innsjøer og tjern	Typen er dårlig kartlagt. Problemet er å bli sikker på at lokalitetene er fisketomme.
E11	Ikke forsurede restområder	Ikke i M&R (kartlegges bare i områder med forursingsskader).

DISKUSJON

Status for innlegging av vann-ID

Et mindretall artsgrupper er prioritert, og funnoversikta som er laget for disse gruppene er kommet et godt stykke på vei i forhold til eksisterende kunnskapsnivå. Mer fullstendige oversikter over moser og karplanter vil kunne lages når museene har fått dataregistrert sitt materiale (nasjonal oppgave). Noen grupper bearbeides nasjonalt, bl. a. visse grupper av virvelløse dyr. Men mange grupper er fortsatt ubearbeidet, og vi vet lite om dem. I det store og hele er prosjektet uferdig også innenfor de prioriterte artsgruppene, i og med at det fortsatt ikke er lagt inn vann-ID på alle objekter hvor det foreligger tilstrekkelig datagrunnlag. Det vil være mulig å komme vesentlig lenger ved hjelp av kontakt med lokalkjente (stedsnavn som ikke er kartfestet) og med finnere/observatører (usikre posisjoner). Knappt 1300 av de 9568 funnene i funntabellen står fortsatt uten vann-ID.

Status for litteraturliteratordatabasen

Det antas at flere hundre titler fortsatt ikke er kommet inn i litteraturliteratordatabasen av rapporter og artikler som kan være relevante. En betydelig andel av titlene i basen er enda ikke sett eller gjennomgått med sikte på å lage en så fullstendig liste over søkeord som råd. Det finnes fortsatt fortsatt over 600 litteraturliteratorkilder som ikke er gjennomgått med sikte på å trekke ut koblinger fra kilde-ID til vann-ID. Dette gjelder særlig litteratur med mye data og mange omtalte lokaliteter, som bl. a. Fylkesmannens egne rapporter. Hvor mange titler som fortsatt inneholder relevante artsdata som ikke er trekt ut, er ikke undersøkt.

Status og behov for videre undersøkelser – flora

Med mer enn 5500 registreringer av mer eller mindre ferskvannstilknyttede planter, 123 av vannmoser og 85 av kransalger, er ikke kunnskapen så dårlig i fylket som man på forhånd kanskje skulle tro. Men kvaliteten på dataene er variabel. Det foreligger et fåtall undersøkelser hvor man virkelig har gått inn for å undersøke vannfloraen grundig, bl. a. ved at man har vært ute i en innsjø med båt og brukt dregg og vannkikkert. Hovedinntrykket av dataene er at det aller meste er observasjoner av flaskestarr, elvesnelle og nøkkeroser fra land, mens den delen av floraen som krever at man begir seg ut i vannet og bruker litt tid, er dårlig kjent. Det synes derfor å være stort behov for en grundigere ferskvannsfloristisk undersøkelse av de delene av fylket som er potensielt interessante med tanke på sjeldne, truede, eller rødlistete arter, eller truede vegetasjonstyper. Det vil bl.a. si innsjøer i lavlandet og langs kysten. Moser i vann er dårlig undersøkt og burde undersøkes bedre. Det samme kan man si om kransalger, men her er det også begrenset tilgang på egnede habitater, som er vannforekomster med høy pH. Ingen lokaliteter av virkelige kalksjøer er beskrevet fra Møre og Romsdal av Langangen (2004). Alger utenom kransalger er generelt dårlig kjent, og antall litteraturliteratorkilder som gir vesentlige artsdata er lavt.

Status og behov for videre undersøkelser - virvelløse dyr

Når det gjelder status for forekomst og utbredelse for de fleste grupper, er kunnskapsgrunnlaget generelt sett meget spinkelt. Vassdragsundersøkelser har gitt en del data fra dal- og fjellstrøk. Trolig ville det være mye mer interessant å finne i lavlandet og langs kysten, ikke minst under marin grense. Bare få kilder har vesentlige mengder data fra slike områder (bl.a. Dolmen 1991). I tillegg har Hans Olsvik både publiserte og upubliserte data om øyenstikkere. Konklusjonen er at den lavere ferskvannsfaunaen er generelt for dårlig kjent for de fleste grupper til å kunne utøve en kunnskapsbasert forvaltning. Det viktigste unntaket er elvemusling hvor man har relativt god

kunnskap, men ikke er kommet igang med forvaltninga. En rekke organisme grupper og potensielt interessante lokaliteter burde vært undersøkt grundigere. Her ligger en stor utfordring.

Status og behov for videre undersøkelser - virveldyr

Artsutvalget av virveldyr i ferskvann må regnes som kjent. Når det gjelder forekomst og utbredelse, stiller det seg imidlertid annerledes.

Fisk

Erfaringene fra prosjektet viser at forekomsten og utbredelsen av fisk er relativt godt kjent når det gjelder de artene som utnyttes økonomisk, i første rekke laks og ørret. De andre fiskeartene i ferskvann i fylket er dels vesentlig dårligere kjent, dette gjelder f. eks. trepigget stingsild og ørekyte. Muligheten til å vurdere kriteriene i Faktaark 1 "Lokaliteter med viktige bestander av ferskvannsorganismer" i DN-håndbok nr. 15 burde være stort sett relativt gode. Det mangler imidlertid en god del når det gjelder kunnskap om utsettinger av fisk og fisketomme innsjøer, og dermed muligheten til å vurdere kriteriene i Faktaark 2 "Lokaliteter med fiskebestander som ikke er påvirket av utsatt fisk" i DN-håndbok nr. 15. To spørringer i databasen gir til sammen 50 sikre fisketomme lokaliteter. Når det gjelder Faktaark 3 "Lokaliteter med opprinnelige plante- og dyresamfunn" i DN-håndbok nr. 15 skulle det være greit å sortere ut innsjøer over 1 hektar (egen spørring i databasen, 2729 vannforekomster). Vassdrag med middelvannføring over 5 m³/s kan trolig skaffes fra eksisterende databaser. Data fra de kommunale naturtypeprosjektene etter DN-håndbok nr. 13 overlapper betydelig, og vil etter hvert være tilgjengelige. De andre kriteriene krever dels data som er vanskeligere tilgjengelig. Det gjelder f. eks. naturlig fisketomme lokaliteter og data om regulering og innførte/utsatte arter. Dette krever lokalkunnskap som oftest vil være naturlig å samle inn i kommunale prosjekter som følger etter denne statusrapporten.

Amfibier

Funndata for amfibier er forsøkt samlet i databasen. Viktige data for salamandre regnes som brukbart kartlagt, selv om det er potensiale for flere lokaliteter, bl. a. i ytre deler av Nordmøre. Mest interessant og spesielt i fylket er forekomsten av stor salamander, som står som direkte truet (E) på rødlista. Denne er trolig brukbart kartlagt av Dolmen & Strand (1997). Liten salamander står også på rødlista (kategori V sårbar), og er viktig å kartlegge. Arten er trolig ganske godt kartlagt i Rindal og Surnadal, mens funn i Aure, og rykter om forekomst i andre kommuner tyder på at artens utbredelse i resten av fylket er ufullstendig kjent. Padde er generelt en dårlig kjent art, og det er vist at fylket har viktige bestander, bl.a. i Volda. Den står ikke på rødlista, men er trolig relativt uvanlig i fylket og knyttet til kysten og lavlandet i de klimatiske mest gunstige områdene. Det er derfor en regionalt sjelden art som bør kartlegges vesentlig bedre. Frosk er vanlig forekommende over store deler av fylket, og kartlegging av ynglelokaliteter av frosk kan ha lavere prioritet enn for de andre 3 artene. Ut fra dette bør amfibier kartlegges bedre i kommuner hvor det er sannsynlighet for å finne mer salamander, som Aure og Halså, og hvor det er naturlig å forvente forekomst av padde, i første rekke lavereliggende områder langs kysten og i fjordstrøkene.

Fugler

Fugl blir ikke vurdert i dette prosjektet. Datamengden om fugl tilknyttet ferskvann er større enn for de fleste andre organisme gruppene. Dette skyldes at de er stort sett store organismer, ofte lett synlige og relativt lette å bestemme ut fra utseende eller lyd. Norsk Ornitologisk Forening har hatt og har mange aktive medlemmer som gjennom de siste mer enn 30 år har samlet en stor datamengde som er relevant for forvaltning av vann og vassdrag. Det som er utfordringa her, er å

få samlet de store datamengdene, da særlig data om hekkende fugl, og knytte dette til vann-ID. Arbeidet er påbegynt i et parallelt prosjekt, men mer ressurser behøves for å fullføre arbeidet.

Pattedyr

Når det gjelder pattedyr, bør data for vannspissmus og vånd etter hvert legges inn i databasen. Antall pattedyrarter tilknyttet ferskvann er lavt. I Limnofauna Norvegica regnes vannspissmus, mink, oter, vånd og bever som tilknyttet ferskvann. Vånd er meget sjelden i fylket (Tore C. Michaelsen pers. medd., www.zoologi.no, norsk pattedyratlas). Bever har forekommet tidligere, og forekommer nå trolig bare sporadisk som følge av utsettinger. Oter og mink er relativt vanlige arter, men datamengden i Viltbasen hos Fylket er relativt liten for oter, og mink er ikke nevnt. Data om oter i ferskvann er for dårlige og bør suppleres. Vannspissmus er dårlig kjent, og hovedsakelig kartlagt gjennom Norsk pattedyratlas som nå er under bearbeiding. Videre bruker flere flaggermusarter vannforekomster (innsjøer og roligflytende elver) som furasjeringsområde. Dette gjelder særlig vannflaggermus, men også dvergflaggermus, nordflaggermus og andre arter. Disse er bare kartlagt ved ultralydpeiling de siste 5-6 årene, og kunnskapen er fortsatt for dårlig. Generelt er derfor kunnskapen om pattedyrene relativt dårlig. Det burde satses på en nærmere kartlegging av oter og småpattedyr som vannspissmus, vånd og flaggermus.

Status og behov for videre undersøkelser – truede vegetasjonstyper

Truede vegetasjonstyper er et nytt begrep (Fremstad & Moen 2001). De truede vegetasjonstypene er beskrevet i resultatkapitlet.

Kort sagt bør man her undersøke grundigere:

- lavlandsvann langs kysten, særlig under marin grense (bl. a. i Herøy, Hareid og Smøla)
- vann i kalkområder (Surnadal/Rindal, Smøla m.m.)
- stilleflytende vassdrag som danner mudderflater, sump- og flommarksmiljøer
- fosseenger
- lavlandskilder

Status og behov for videre undersøkelser – prioriterte naturtyper

Prioriterte naturtyper registreres i de kommunale kartleggingsprosjektene etter DN-håndbok nr. 13. Pr. mai 2004 er bare 8-10 kommuner fra Møre og Romsdal innlagt i Naturbasen, og grunnlaget for evaluering av det som gjelder ferskvann er derfor ikke kommet på plass. Generelt er flere typer dårlig representert, det gjelder kanskje særlig typen "Naturlig fisketomme innsjøer og tjern", som krever en nøye gjennomgang sammen med lokalkjente. Som eksempel kan nevnes at i Smøla, som er den kommunen med flest stillestående vannobjekter (over 8000), ble det overhodet ikke tid til en slik gjennomgang (Jordal i trykk). Denne naturtypen er eksempel på oppgaver som bør tas igjen ved en senere anledning, f. eks. ved en evt. kartlegging etter DN-håndbok nr. 15.

Forvaltning av rødlistearter

Kjente lokaliteter og arter

Rødlisteartene er på rødlista fordi de pr. definisjon er truet av miljøendringer. Prosjektet har frambrakt opplysninger om en rekke ferskvannsobjekter hvor rødlistearter er kjent. I slike lokaliteter bør det igangsettes prosesser med sikte på å sikre artenes fortsatte eksistens. Dette kan skje gjennom kommunale initiativ eller gjennom felles initiativ for hele fylket. Lokaliteter for rødlistete ferskvannsplanter i Møre og Romsdal er relativt få, og et utvalg av disse bør sikres. **Ryders vamp** er bare kjent fra én lokalitet som ikke er foreslått fredet i verneplanen for Smøla

(Fylkesmannen i Møre og Romsdal 2003). **Blodigle** forekommer fortsatt i et par vannforekomster i Skodje, noe som er kjent nordgrense for arten. Ingen av disse er særlig kjent eller har hatt noen forvaltningsmessig prioritet til nå. Rykter tilsier at det i dette området finnes flere vannforekomster med blodigle som burde vært undersøkt. Når det gjelder **elvemusling**, bør det lages vassdragsplaner hvor bevaring av bestandene er høyt prioritert. Fylket har flere meget viktige bestander med millionvis av individer, men hvor store tilfeldigheter fortsatt rår i forvaltninga. Arten står på *Bernkonvensjonen*, er *fredet*, og vi kommer ikke utenom tiltak for å sikre arten levelige forhold for framtida. Kystvassdragdrag med **kongeøyenstikker** er ofte bekker som er utsatt for inngrep. Disse burde også sikres på et eller annet vis. Dammer med **salamandre** bør også prioriteres høyt. Salamandre er knyttet til små vannforekomster, og så vidt vites er ingen av disse vernet pr. i dag. Det foreligger allerede forslag til vern av et område i Rindal, et forslag som bør tas fram og vurderes på nytt (Dolmen 1992).

Kunnskapshull

Vi har mangelfull kjennskap til alle de kjente rødlisteartene. I tillegg må man forvente at kjente antallet rødlistete arter vil øke betydelig med større feltinnsats. Dette er tydelig vist når det gjelder antall rødlistete sopparter i fylket. En undersøkelse i 1993 (Jordal 1993) viste at vi da hadde 85 rødlistete sopparter (etter gjeldende rødliste, DN 1999). 10 år senere var antallet arter steget til 224 etter intensiv feltinnsats. Behovet for feltinnsats er stort.

Faktaark-oppbygging

DN-håndbøkene 13 og 15 legger opp til oppbygging av faktaark for lokaliteter som møter utvalgskriteriene for de naturtypene som skal kartlegges. Man må da vurdere en og en lokalitet i forhold til disse kriteriene. Den databasen som er laget, kan brukes direkte til å søke ut opplysninger om hvert enkelt vannobjekt i den grad de finnes og er lagt inn. Databasematerialet kan også legges inn i Vanninfo-basen på Internett og dataene betraktes der. Databasen som Fylket nå har fått, inneholder grunnlagsdata for enkeltlokaliteter som kan brukes i faktaarkoppbygging, og som man kan bygge videre på når feltarbeid/datainnsamling i den enkelte kommune starter.

LITTERATUR

Litteratur om ferskvann i Møre og Romsdal omfatter et stort antall titler, ved prosjektets avslutning totalt 1745 titler. Alle disse ligger i den databasen som oppdragsgiver har fått. 1446 titler har trolig informasjon som er såpass stedfestet at den er interessant i forvaltningssammenheng. En del av disse er imidlertid meget viktige og inneholder mye stedfestet informasjon. Det gjenstår fortsatt et stort arbeid før denne informasjonen kan hentes ut ved databasesøk. I litteraturdatabasen på Internett kan det søkes på kommunenavn, på organismegruppe, og på naturtype, bl. a. ferskvann. I den databasen som nå er levert Fylket i forbindelse med dette prosjektet er det også mulig i noen grad å koble den enkelte kilde-tittel til vann-ID. Videre ligger en stor del av artsfunnene innenfor flere grupper fra disse litteraturkildene nå innlagt i funntabellen, og er dermed også søkbare. For å kunne utnytte de ulike søk og utvalg som er mulige i denne basen, henvises til databaseversjonen.

Generell litteratur

Dette er kilder det er henvist til i teksten, og som ikke inneholder stedfestet ferskvannsinformasjon fra Møre og Romsdal.

- Direktoratet for naturforvaltning, 1996: Viltkartlegging. DN-håndbok 11. 110 s.
Direktoratet for naturforvaltning, 1999a: Kartlegging av naturtyper - verdisetning av biologisk mangfold. DN-håndbok 13.
Direktoratet for naturforvaltning, 1999b: Nasjonal rødliste for truede arter i Norge 1998. DN-rapport 1999-3. 161 s.
Direktoratet for naturforvaltning, 2000: Kartlegging av ferskvannslokaliteter. DN-håndbok 15. Utskrevet pdf-versjon hentet fra Internett november 2003.
Fremstad, E. & Moen, A. (red.), 2001: Truede vegetasjonstyper i Norge. NTNU rapport botanisk serie 2001-4, 231 s. Holten 1986
Langangen, A., 2004: Kalksjøer med kransalgevegetasjon i Norge. II. Beskrivelser av sjøer i Buskenud, Vestfold, Telemark, Agder, Vestlandet og Trøndelag. Blyttia 62:51-57.
Aagaard, K. & Dolmen, D. 1996: Limnofauna norvegica. Katalog over norsk ferskvannsfåuna. Tapir forlag. 310 s.

Litteratur med stedfestet informasjon

Nedenfor er det listet opp bare de litteraturtitlene som har, eller antas å ha, stedfestet informasjon som kan kobles til vann-ID. I alt er dette 1446 titler. Hver tittel har en unik kilde-ID i databasen som er levert oppdragsgiver. Ferskvannsdata (arter eller lokaliteter) fra 828 titler er forsynt med vann-ID og lagt inn i database i forbindelse med prosjektet, og det er totalt laget 4721 ulike koblinger mellom kilde-ID og vann-ID. I tabell 1 står noen andre kilder enn litteratur som også er tildelt kilde-ID i prosjektet.

- Aksjon vaingvern av Grøvu, 1983: Grøvu vassdraget - natur og kultur. Sunndalsøra. 144 s.
Andersen, J., 1982: Contribution to the knowledge of the distribution, habitat selection and life-history of the riparian beetles in Norway. Fauna norv. Ser. B 29: 62-68.
Andersen, J., 1994: Elvebreddfaunaen i Ottavassdraget. Notat, 8 s.
Andersen, J. & Hanssen, O., 1993: Geographical distribution of the riparian species of the tribe Bembidiini (Col., Carabidae) in south and central Norway. Fauna norv. Ser. B. Norw. J. Ent. 40:59-69.
Andersen, J. & Hanssen, O., 1994: Invertebrat-faunaen på elvebredder - et oversett element. 1. Biller (Coleoptera) ved Gaula i Sør-Trøndelag. NINA Oppdragsmelding 326:1-23.
Andersen, R., 1983: Overføring av Øvre Bævra, Surnadal kommune, Møre og Romsdal: viltbiologisk undersøkelse. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Reguleringsundersøkelsene, rapport, 1983:11. 20 s.
Andersen, R. & Jordhøy, P., 1984: Forundersøkelse av hjortevilt-, rovvilt- og jaktinteressene i Raumas nedbørfelt, Oppland og Møre og Romsdal fylker. DVF - RU Rapport 1-1984. 72 s.
Anonym, 1875: Beskrivelse over Litledalselvens vassdrag 1875. Arkiv hos Fylkesmannen.
Anonym, 1876: Beskrivelse over Bæverfjord vassdrag 1876. Arkiv hos Fylkesmannen.
Anonym, 1884: Fiskeri-Indspektørens Indberetning om Ferskvandsfiskeierne for Aarene 1880-1883.
Anonym, 1968: Rapport fra prøvefiske i Sædalsvatnet, Sande 1968. Arkiv hos Fylkesmannen. Notat 4 s. + vedlegg.
Anonym, 1968: Rapport fra prøvefiske i Snipsørvatn, Hareid, den 19.-22. juli 1968. 4 s. + vedlegg. Arkiv hos Fylkesmannen.
Anonym, 1977: Børevatn 1977. Arkiv Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
Anonym, 1977: Rapport el-fiske i Surna 23-26/8 1977. Arkiv hos Fylkesmannen.
Anonym, 1980: Utbygging av Raum/ Ulvåvassdraget? Studentoppgave - naturvern H 113. Telemark distriktshøgskole. 32 s., 2 kart.

- Anonym, 1984: Befaring av Glomsetvassdraget, Skodje kommune. 7.8.1984. Notat, 2 s. Fiskearkivet hos Fylkesmannen.
- Anonym, 1989: Rapport prøvofiske i Snipsøyrvatnet, Hareid kommune 1989. 3 s. Arkiv hos Fylkesmannen.
- Anonym, 1990: Fiskerapport fra Ingeborgvikvatnet. Elevoppgåve.
- Anonym, 1991: Sjeldan fisk i Mauseidvatnet. Sunnmørsposten 13.08.1991.
- Anonym, 1992: Ekskursjonsrapport fra ekskursjon til Skarvatnet, 5/6-1992. Molde videregående skole.
- Anonym, 2002: Fugleobservasjoner. Rallus 31:87-89.
- Anonym, 2003: Siste nytt. Rallus 32:86-91.
- Anonym, 2003: Siste nytt. Rallus 32:127-131.
- Anonym, 2004: Siste nytt. Rallus 32:31-39.
- Arnekleiv, J. V., 1987: Fiskeibiologiske undersøkelser i Settemselva, Sumadal kommune september 1987. UNIT-Vitenskapsmuseet, rapport. 11 s.
- Arnekleiv, J. V., 1989: Fiskeibiologiske undersøkelser i Hopenelva, Smøla 1989. UNIT-Vitenskapsmuseet, rapport.
- Arnekleiv, J. V., 1991: Reetablering av fisk og bunndyr i rotenonbehandla vassdrag. LFI, Trondheim Fagseminar om Gyrodactylus og sykdoms-/rømmingsproblematikken 15.-17. april 1991, s. 50-67.
- Arnekleiv, J. V., 1993: Vannforsyning for Nordlandet og Taftøyen. Ledalsvassdraget - befarringsnotat og fiskefaglig vurdering. Notat, 7 s.
- Arnekleiv, J. V., 1993: Ferskvannsbilologiske undersøkelser i Hustadvassdraget, Møre og Romsdal 1992, med konsekvensvurdering av økt vannuttak. Universitetet i Trondheim, Vitenskapsmuseet, notat fra zoologisk avdeling 1993-3.
- Arnekleiv, J. V., 1997: Rotenonbehandlings effekt på bunndyr i Rauma- og Hensvassdraget, Møre & Romsdal. Del 1: kvalitative undersøkelser. Rapport NTNU, Vitenskapsmuseet. Zoologisk serie 1997-8. Laboratoriet for ferskvannøkologi og innlandsfiske nr. 108. 48 s.
- Arnekleiv, J. V. & Koksvik, J. I., 1985: Fiskeibiologiske undersøkelser i Raumavassdraget med konsekvensvurderinger av planlagt vannkraftutbygging. Det Kgl. norske videnskabers selskab, Museet. Zoologisk serie, rapport 1985-1. 68 s.
- Arnekleiv, J. V., Dolmen, D., Aagaard, K., Bongard, T. & Hanssen, O., 1997: Rotenonbehandlings effekt på bunndyr i Rauma- og Hensvassdraget, Møre og Romsdal. Del 1: Kvalitative undersøkelser. Univ. i Trondheim, Vitenskapsmuseet, rapport Zoologisk serie 1997-8.
- Arnekleiv, J.V. 2002. Endring av manøvreringsreglement for Drivakraftverk - mulige konsekvenser for fiskeibiologiske forhold i Driva og Gjevilvatnet. NTNU Vitenskapsmuseet Zoologisk notat nr. 3-2002. 32 s.
- Arnekleiv, J.V. & Urke, H.A., 2002. Gjøa kraftverk, Sunndal kommune. Fiskeundersøkelser 1999-2001. Årsrapport 2001. NTNU Vitenskapsmuseet Zoologisk notat 2002-2. 14 s.
- Aspås, H., 1994: Rotenonbehandling av Raumavassdragene 1993. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvemavdelinga, rapport 8-1994. 21 s.
- Aspås, H., 1995: Rotenonbehandling i Gjemnes kommune 1994. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 14-1995. 15 s.
- Aspås, H., 1997: Rotenon Rauma. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvemavdelinga, rapport 2-1997. 33 s.
- Aspås, H. & Bruun, P., 1993: Gjennomførte tiltak mot lakseparasitten Gyrodactylus salaris i Møre og Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvemavdelinga. Rapport 1993-7. 25 s.
- Aspås, H. & Bruun, P., 1994: Gjennomførte tiltak mot lakseparasitten Gyrodactylus salaris i Møre og Romsdal pr april 1994. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 5-1994. 31 s.
- Aspås, H. & Bruun, P. D., 2003: Vannkvalitet og ferskvannøkologiske undersøkelser i Nåsvassdraget i Eide kommune, Møre og Romsdal høsten 2002. Utredningsarbeid knyttet til søknad om konsesjon for vannuttak i Trolldalsvatnet. Asplan VIAK rapport oppdrag 703378. 20 s. + vedlegg.
- Aspås, H. & Eide, O., 1992: Lakseparasitten Gyrodactylus salaris og rotenonbehandling av Aureelva og Vikelva i Sykkylven kommune. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, rapport utanomserie. 8 s. + vedlegg.
- Aune, E.I., 2002: Kartlegging av biologisk mangfold (naturtyper) i Rindal kommune. Fase 1: Gjennomgang av "startpakke". NTNU Vitenskapsmuseet, Botanisk notat 2002-3. 16 s.
- Austgaard, B., 1978: Nokre ord om ender i Eikesdalen. Rallus 8:25.
- Austheim, G., 1991: Kantvegetasjon langs Driva. Kartlegging og vurdering av kantsonene langs Drivavassdraget i Sunndal kommune. Rapport for miljøvemadministrasjonen, Sunndal kommune høsten 1991. 68 s.
- Averøy kommune, 1996: Viltet i Averøy kommune. Rapport. 42 s. + vedlegg.
- Bakken, J., 1936: Beskrivelse over Fyrdalsvassdrag nr. 393 Austefjord, Volda, Sunnmøre.
- Bakken, P. E., 1977: Vannkraftutbygging i Eikesdalen. Studentopp. Elveum 61 s.
- Barth, E. K., 1962: Funn av sjeldne fugler og andre ornitologiske data. Fauna 15:224-232.
- Bentz, P.-G., 1979: Rapport fra NNSK's virksomhet i 1978. Vår fuglefauna 2:171-175.
- Bentz, P.-G. & Clarke, A. W. 1990: Sjeldne fugler i Norge i 1988. Vår fuglefauna 13:131-143.
- Berg, A., 1985: Luftovermetting ved Driva kraftverk. Utredning i forbindelse med revisjonsskjønn. Norsk hydroteknisk laboratorium
- Berg, O. K. & Myhre, K. O., 1990: Handlingsplan fiskerapper og sikring av bestander. DN-notat nr. 4-1990. 39 s.
- Berge, D. & Molvær, J., 2000: Forslag til fremtidig organisering av regional vannovervåking i Møre og Romsdal. NIVA-rapport O-99208, E-20480, 30 s.
- Berger, H. M., Hesthagen, T., Sevaldud, I. H. & Kvenild, L., 1992: Forsuring av innsjøer i Sør-Norge - fiskestatus innen geografiske rutenett. NINA forskningsrapport 032:1-12.
- Bergsjö, T. & Vassvik, V., 1977: Gyrodactylus - en sjelden men plagsom fiskeparasitt. Norsk Fiskeoppdrett 4:11-13.
- Bevanger, K., 1981: Fuglefaunaen i Istras nedbørfelt, Rauma kommune, Møre og Romsdal. DKNVS Mus. Rapport Zool. Ser. 1981-1. 37 s.
- Bevanger, K., 1982: Dyreliv i Trollheimen. I: Brox, K. H. (red.): Trollheimen. Gyldendal, Oslo. s. 81-104.

- Bevanger, K. & Jordal, J. B. 1981: Fuglefaunaen i Drivas nedbørfelt, Oppland, Møre og Romsdal og Sør-Trøndelag fylker. DKNVS Mus. Rapport Zool. Ser. 1981-7. 145 s.
- Bevanger, K. & Thingstad, P. G., 1986: Vassdragsreguleringer og ornitologi. En oversikt over kunnskapsnivået. Økoforsk utredning 1986: 4. 32 s.
- Bevanger, K. & Ålbu, Ø., 1986: Minken *Mustela vison* i Norge. Økoforskutredning 1986:6: 1-73.
- Bevanger, K. & Ålbu, Ø., 1987: Distributional history and population development of the feral mink *Mustela vison* Schreber, 1777 in Norway. Meddelelser fra norsk viltforskning 3. serie nr. 18. 22 s.
- Bevanger, K., Gjershaug, J. O. & Ålbu, Ø. 1981: Fuglefaunaen i Todalsvassdragets nedbørfelt, Møre og Romsdal og Sør-Trøndelag fylker. DKNVS Mus. Rapport Zool. Ser. 1981-16. 63 s.
- Bevanger, K., Rofstad, G. & Ålbu, Ø., 1983: Vurdering av omitologiske vemeinteresser og konsekvenser for fuglelivet ved eventuell kraftutbygging i Rauma/Ulvåa, Møre og Romsdal. DKNVS Mus. Rapport Zool. Ser. 1981-5. 97 s.
- Birkeland, K. & Jakobsen, P., 1994: Omfanget av lakselus på vill laksefisk i fylkene Nordland, Nord- og Sør-Trøndelag, Møre & Romsdal, Sogn & Fjordane og Hordaland i 1993. Zoologisk inst., Økol. avd., Univ i Bergen. Rapport. 11 s. + vedlegg.
- Bjerknes, V. & Liabø, L., 1995: Slamføring i Høvikelva under anleggsarbeid. Konsekvenser for Høvik Fiskeanlegg. NIVA-rapport O-94199, 29 s.
- Bjurstedt, C. S. & Hoel, A., 1993: Forvaltning av fisken i Driva. Sunndalsøra 20. oktober 1993, konferansereferat. Sunndal kommune, Oppdal kommune. 80 s.
- Bjørlykke, B., 1938: Vegetasjonen på olivinstein på Sunnmøre. *Nytt. mag. naturv.* 79:51-125. (Publ. av hov. f. oppg. UiO)
- Bjørn, P. A., Finstad, B. & Kristoffersen, R. 2003. Registreringer av lakselus på laks, sjøørret og sjørøye i 2002. (Registrations of salmon lice on Atlantic salmon, sea trout and Arctic charr in 2002) – NINA Oppdragsmelding 789. 43pp.
- Bjørnstad, O., Klungnes, E., Skomsø, P. A., Straume, K. J. & Søvik, P. J. (red.): Ei bok om Rauma. 54 artikler om Rauma kommune. 253 s.
- Bjørn, B., 1996: Fiskeribiologiske undersøkingar i regulerte vassdrag i Møre og Romsdal. *Reguleringsmagasin, TussaKraft: Åmelavassdraget, Åheimsvassdraget, Norddalsvassdraget, Litlebøvassdraget og Tussavassdraget. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvemavdelinga, rapport 1-1996.* 42 s.
- Bjørn, B., 1996: Fiskeribiologiske undersøkingar i regulerte vassdrag i Sunndal, Rauma og Nesset. *Reguleringsmagasin, Statkraft. Holbuvatnet, Reinsvatnet, Osbuvatnet, Eikesdalsvatnet, Store Sandgrøvvatnet, Nedre Sandgrøvvatnet, Glutervatnet, Mongevatnet, Rangåvatnet. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvemavdelinga, rapport 4-1996.* 42 s.
- Bjørn, B., 1996: Fiskeribiologiske undersøkingar i regulerte vassdrag: Ångårdsvatnet, Tovatna, Vermevatnet, Berildvatnet, Langfjeldalälva. *Rapport Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernnavdelinga 7-1996.* 31 s.
- Bjørn, B. & Eklo, M., 1995: Fiskeribiologiske undersøkelser i Tafjordvassdraget: Norddal kommune, Møre og Romsdal, Skjåk kommune, Oppland. *Rapport Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvemavdelinga nr 9-1995.* 86 s.
- Bjørn, B. & Eklo, M., 1995: Fiskeribiologiske undersøkelser i regulerte vassdrag i Møre og Romsdal: Vatevatnet og Årdalselva i Ørstavassdraget i Østakommune, Sjøbolvatnet og Taskedalsvatnet i Innfjordvassdraget i Rauma kommune, Nysætervatnet i Fausavassdraget i Sykkylven og Stranda kommune, Myrvatnet og Hafstadvatnet i Skardvassdraget i Tingvoll kommune, Engeliwatnet i Grytåvassdraget i Halså kommune. *Rapport Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvemavdelinga 7-1995.* 58 s.
- Blankenborg, H., Haarstad, R. Q. & Rønningen, B., 1993: Innst. S. nr. 114. Innstilling fra kommunal- og miljøvemkomiteen om Samlet plan for vassdrag. (St. meld. nr. 60 for 1991-92). 32 s.
- Bloch, S. (red.), 1975: Hestadvannet, Fræna kommune. Ekskursjonsrapport Molde gymnas 1974, 11 s.
- Bloch, S. & Hilmo, I. (red.), 1977: Rapport fra ferskvannøkologisk ekskursjon i Langvatnet i Fræna kommune. III. naturfag ved Molde gymnas 1977-78. 37 s.
- Blytt, A., 1874: Norges Flora eller Beskrivelser over de i Norge vildtvoxende Karplanter tilligemed Angivelser af de geografiske Forholde, under hvilke de forekomme. 2. s. 387-855. Christiania.
- Blytt, A., 1876: Norges Flora eller Beskrivelser over de i Norge vildtvoxende Karplanter tilligemed Angivelser af de geografiske Forholde, under hvilke de forekomme. 3. s. 857-1348. Christiania.
- Blytt, A., 1906: Haandbog i Norges flora. Efter forfatterens død afsluttet og udgivet ved Ove Dahl. Kristiania. 780 s. Fotolitografisk opptrykk Oslo 1926.
- Blytt, M. N., 1861: Norges Flora eller Beskrivelser over dei Norge vildtvoxende Karplanter tilligemed Angivelser af de geografiske Forholde, under hvilke de forekomme. 1. Christiania. 386 s.
- Boe, C. A., 1974: Reguleringens virkning på isforhold og vanntemperatur i Todalselva. Stensilert rapport 4 s.
- Bongard, T. & Arnekleiv, J. V., 1988: Ferskvannøkologiske undersøkelser og vurderinger av Sædalsvatnet, Møre og Romsdal 1987. Univ. Trondheim, Vit.museet. Rapport, Zool. Ser. 1988-1. 25 s.
- Bosy, R. G. & A. W. Clarke, 1993: Sjeldne fugler i Norge i 1991. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF). Vår fuglefauna 16:205-225.
- Brabrand, Å., 1999: Fiskebestanden i Brusdalsvatnet i Ålesund og Skodje kommuner: produksjonsforhold, rekruttering og forvaltning. Universitetet i Oslo, Zoologisk museum, rapport nr. 184-1999.
- Brandud, T. E., Schartau, A. K., Brittain, J., Erlandsen, A., Hesthagen, T., Huru, H., Johannessen, T., Klokk, T., Lindstrøm, E. A., Nybø, S., Raddum, G., Saltveit, S., Sandøy, S., Selvig, J. R., Solheim, A. L., Tvede, A. & Aagaard, K., 2000: Overvåking av biologisk mangfold i ferskvann. Forslag til et nasjonalt nettverk av elver og innsjøer for intensiv overvåking av representative vassdragsbiotoper. Utredning for DN 2000-8. 74 s.
- Bratli, J. L., 1999: JOVÅ - Overvåking av jordbrukspåvirkede innsjøer. Tiltaksgjennomføring, vannkvalitetstilstand og -utvikling. Rapport L-nr. 4101-99. Norsk institutt for vannforskning, NIVA.
- Breien, K., 1933: Die Verbreitung der *Utricularia*-Arten in Norwegen. *Nyt mag. Naturv.* 73:273-301.
- Bremnes, T. & Storeid, S.-E., 1994: Fåbørstemark i ferskvann. Utredelse i Sør-Norge. NINA Utredning 056: 1-42.
- Bremset, G., 1990: Tetthet, vekst og habitåbruk hos ungfisk av laks og aure i dypområde av elv. Hovedoppgave i zoologi. Universitetet i Trondheim. 57 bl.

- Brettum, P., 1971: Litteratur som behandler undersøkelser av ferskvannsalgeri norske vannforekomster. NIVA-rapport, B-18/69, 19 s.
- Brettum, P., 1995: Vurdering av tilstandsklasse og egnethet for vann fra ulike deler av Surnavassdraget. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. O-95155. LNR 3298. 29 s.
- Brettum, P., 1995: Vurdering av vannkvalitet i Solnørvasdraget 1994. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. O-94147. LNR 3207. 36 s.
- Brettum, P., Kjellberg, G. & Romstad, R., 1990: Resipientundersøkelse i Driva med Vindøla og Byna i Oppdal kommune. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. Rapport O-090176.
- Brotherus, V. F., 1923: Die Laubmose Fennoskandias.
- Brox, K. H. (red.) 1982: Trollheimen. Gyldendal, Oslo.
- Brun, P. F., 1985: Program for overvaking av fjordar og vassdrag i Møre og Romsdal 1984-88. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 1-1985. 124 s.
- Brun, P. F., 1986: Karakterisering av vasskvalitet m.v. av Vågevatnet i Sula kommune. Notat frå Fylkesmannen i Møre og Romsdal, 01.02.1986.
- Brun, P. F., 1986: Overvaking av fjordar og vassdrag i Møre og Romsdal 1983-85. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, rapport 7/86. 91 s.
- Brun, P. F., 1990: Prøvetaking i Solnørvasdraget. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, notat.
- Brun, P. F., 1992: Overvaking av fjordar og vassdrag i Møre og Romsdal 1989-91. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, rapport 9/92. 92 s.
- Brun, P. F. & Haugen, T., 1990: Overvaking av fjordar og vassdrag i Møre og Romsdal 1986-88. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, rapport 2/90. 101 s.
- Bruun, P., 1992: Befaring av Kleppvatnet, Eidsvågen, Nesset kommune. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, notat, 2 s. + vedlegg.
- Bruun, P., 1992: Prøvefiske i Gjerdsetvatnet i Rauma kommune 1992. Notat, 7 s.
- Bruun, P., 1992: Ferskvannsfiskressursene i Tingvoll kommune. Rapport Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Miljøvernavdelinga, 7-1992. 18 s. + vedlegg.
- Bruun, P., 2000: Fiskeribiologiske undersøkelser i Innfjordsfjellet høsten 2000. Rapport Asplan Viak, 14 s.
- Bruun, P., 2001: Bestandssituasjonen for laks, aure og elvemusling i Åheimsvassdraget, Møre og Romsdal i 2001. Utredningsarbeid i forbindelse med utvidelse av uttaksområdene for A/S Olivin i Gusdalen og Sundalen. Asplan VIAK.
- Bruun, P., 2003: Elvemusling (*Margaritifera margaritifera*) i Hareidvassdraget, Møre og Romsdal. Asplan VIAK. 15 s.
- Bruun, P., 2003: Bestandssituasjonen for laks, aure og elvemusling i Hustadvassdraget i 2000-2001. Utredningsarbeid i forbindelse med søknad om konsesjon til økt vannuttak. Asplan VIAK, delrapport 3.34 s.
- Bruun, P. & Eide, O., 1992: Prøvefiske i Hanemsvatnet i Tingvoll kommune 1991. Rapport Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Miljøvernavdelinga, 6-1992. 12 s.
- Bruun, P. & Eide, O., 1999: Status for lakseførande vassdrag i Møre og Romsdal i 1998. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 2-1999. 186 s.
- Bruun, P. & Hansen, H., 1994: Et kritisk blick på forvaltningen av de norske laksestammene. Fauna 47:94-99.
- Bruun, P., Asplan Viak Sør A/S, Aspås, H., Eide, O. & Sættem, L. M., 1999: Kultiveringsplan for anadrom laksefisk og innlandsfisk i Møre og Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 3-1999. 161 s.
- Bruun, P., Aspås, H. & Eide, O., 1995: Forslag til kultiveringsplan for ferskvannsfisk i Møre og Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 8-1995. 156 s.
- Bruun, P., Aspås, H., Eide, O. & Sættem, L. M., 1999: Kultiveringsplan for ferskvannsfisk i Møre og Romsdal. Status og framtidig strategi. Høringssutkast, januar 1999. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 8-1999. 156 s.
- Braadlie, O., 1932: Sammensetning av elvevannet i Rauma. Kgl. Norske vidensk. Selsk. Forh. 1932-28: 147-150.
- Braadlie, O., 1932: Sammensetning av elvevatnet i Rauma. Det kgl. norske vidensk. selsk. forh. nr. 38:137-150.
- Bugge, O.-A., 1987: Todalen er varig vema. Kristiansund og Nordmøre Turistforening, årbok 1987:37-39.
- Byrkjeland, S., 1992: Intervju med Kjell Mork. Vår fuglefauna 15:92-95.
- Byrkjeland, S., 1998: 1998 blir et viktig år i låvesvaleprosjektet! Ringmerkaren 10:160-166.
- Byrkjeland, S., 1999: Ringmerking av låvesvaler i Norge 1998. Ringmerkaren 11:127-131.
- Bævre, I., 1990: Vassdragsplan for Bævra. Hovedoppgave i hydroteknikk, Institutt for vassbygging, NTH.
- Børs Lind, C., 1972: Rallus'er i Ratvikvannet. Rallus 1/2(4/1):60.
- Børs Lind, C., 1972: Ratvikvannet. Rallus 2(3):30.
- Baade, 1876: Beskrivelse over Bæverfjordelvens (Svorkas) vassdrag. 3 s.
- Baade, 1876: Beskrivelse over Lilledalselvens vassdrag i Sundalens præstegjeld Nordmøre Fogderi Romsdal Amt.
- Baade, 1876: Beskrivelse over Kileelvens vassdrag i Voldens præstegjeld Søndmøre Fogderi Romsdal Amt.
- Baade, 1876: Beskrivelse over Ørstelvens vassdrag, Voldens Præstegjeld, Søndmøre Fogderi, Romsdals Amt. 3 s.
- Baade, 1879: Beskrivelse over Øxendalselvens vassdrag, Øxendalens Præstegjæld, Nordmøre Fogderi, Romsdals Amt. Notat, 4 s.
- Baade, 1881: Beskrivelse over Todalselvens vassdrag i Stangvigs Præstegjeld, Nordmøre Fogderi, Romsdal Amt.
- Baade, 1881: Opplysninger om sportsfisket i Todalselvens vassdrag.
- Baade, 1881: Beskrivelse over Søyas vassdrag i Stangviks Præstegjeld, Nordmøre Fogderi, Romsdals amt. Notat 4 s.
- Baade, 1882: Beskrivelse over Sundalselvens vassdrag, Sundalens præstegjeld, Nordmøre fogderi og Romsdals amt. 6 s.
- Baadsvik, K. & Bevanger, K. 1978: Botaniske og zoologiske undersøkelser i samband med planer om tilleggsregulering av Ausjøen, Lesja og Nesset kommuner i Oppland og Møre og Romsdal fylker. K. norske Vidensk. Selsk. Mus. Zool. Ser. 1978, 13:1-44.
- Baarli, G. G., 1981: Marleiker - hva er det? Fauna 34:30-34.
- Chaworth-Musters, J. L., 1927: Surendals fugler. Norsk ornit. tidsskr. III. Nr. 8: 28-31.
- Chaworth-Musters, J. L., 1930: Temminck-sneppen, *Calidris temminckii* (Leislr.) funnet rugende i Nordmøre. Norsk ornit. tidsskr. III. Nr. 11-12:220-222.

- Christensen, H., 1915: Skisse av Lilledalsvasdraget (Efter Amtskartet.) 1:50000. Handteikna kartblad. A/S Aura Tegning nr. 231.
- Christensen, H., 1995: Determinants of otter *Lutra lutra*. Distribution in Norway. Effects of harvest, PCBs, human population density and competition with mink *Mustela vison*. Dr. scient.-avhandling, Univ. i Trondheim, Zool. inst.
- Christensen, H. & Eldøy, S., 1988: Truede virveldyr i Norge. DN-rapport nr. 2-1988. 104 s.
- Clarke, A. W., 1991: Sjeldne fugler i Norge i 1989. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF), NZF og NOF. Vår fuglefauna 14:135-150.
- Clarke, A. W., 1992: Sjeldne fugler i Norge i 1990. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF). Vår fuglefauna 15:139-155.
- Collett, R., 1876: Oversigt over Norges Araneida I. Forh. Vidensk.Selsk. Krist. 1875:225-259.
- Collett, R., 1884: Meddelelser om Norges Fiske i Aarene 1879-83. Nyt Mag. Naturv. 29:47-123.
- Collett, R., 1918: Norges krypdyr og padder. Aschehoug & Co., Oslo. 104 s.
- Damhaug, T., 1984: Delrapport 2. Forsøk med forbehandling mæleriavløp. VA-rapport 1/84. NIVA-rapport O-82017 (01).
- Det norske meteorologiske institutt, 1993: Nasjonalatlas for Norge. Hovedtema 3: Luft og vann. Kartblad 3.1.1. - 3.1.7. Statens kartverk.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1986: Handlingsplan for tiltak mot lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* for 10-årsperioden 1987-1996. Direktoratet for naturforvaltning, fiskekontoret. Rapport 42 s. + vedlegg.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1988: Rapport 1988-10, Reguleringsundersøkelsene. Fiskeri biologiske undersøkelser i Follsjø og Gråsjø, Trollheimen 1976-1987.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1988: Revidert handlingsplan for tiltak mot lakseparasitten *Gyrodactylus salaris*. Direktoratet for naturforvaltning, fiskekontoret. Rapport 39 s.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1992: *Gyrodactylus salaris* - forvaltningens arbeid for å bekjempe lakseparasitten. DN vassøkologisk avd., rapport. 26 s.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1994: Oversikt over norske vassdrag med anadrome laksefisk pr. 01.01.1994. Utskrift fra lakseregisteret.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1994: Program for terrestrisk naturovervåking. Sammendragsrapport 1990-1992. DN-rapport 1994-6. 75 s.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1994: Truede arter i Norge. Verneforslag. DN-rapport 1994-2. 56 s.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1995: Spredning av ferskvannsorganismer. Seminarreferat. DN-notat 1995-4.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1995: Forslag til handlingsplan for tiltak mot lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* for perioden 1995-1999. Utredning for DN 1995-2. 96 s.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1995: Oversikt over norske vassdrag med laks, sjøaure og sjørøye pr. 1. januar 1995. Utskrift fra lakseregisteret. DN-notat 1995-1.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1996: Videreutvikling av fangststatistikken for anadrome laksefisk. Del 2. Fangstrapportering og fangststatistikk. Utredning til DN 1996-6. 50 s.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1996: Bestandssituasjonen i norske vassdrag med laks, sjøaure og sjørøye pr. 1. januar 1996. Utskrift fra lakseregisteret. 13 + 38 s.
- Direktoratet for naturforvaltning, 1996: Tiltak mot lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* for perioden 1996-2000. Handlingsplan. DN - rapport 1996-8. 36 s.
- Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, 1977: Rapport 1977-6, Reguleringsundersøkelsene. Fiskeri biologiske undersøkelser i Follsjø og Gråsjø, Trollheimen 1976.
- Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, 1984: Reguleringsundersøkelsene. Laksereguleringene i Møre og Romsdal. Resultat fra RU's merkeforsøk i Surna 1973-1982.
- Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, 1985: Rapport 1985-8, Reguleringsundersøkelsene. Fiskeri biologiske undersøkelser i Follsjø og Gråsjø, Trollheimen 1976-1984.
- Dolmen, D., 1972: Stor salamander, *Triturus cristatus*, på Nordmøre og i Trøndelag. Fauna 25:79-83.
- Dolmen, D., 1976: Biologi og utbredelse hos *Triturus vulgaris* (L.), salamander, og *T. cristatus* (Laurenti), stor salamander, i Norge, med hovedvekt på Trøndelagsområdet. Univ. i Trondheim, Vitenskapsmuseet rapport, Zool. Serie 1976-6. 164 s.
- Dolmen, D., 1977: Vanneddekoppen, *Argynoneta aquatica* Clerck, i Trøndelagsområdet. Fauna 30:121-126.
- Dolmen, D., 1981: Distribution and habitat of the smooth newt, *Triturus vulgaris* (L.), and the warty newt, *T. cristatus* (Laurenti), in Norway. I: Coborn, J. (red.): Proc. Euro. Herp. Symp. C. W. L. P. Oxford 1980. s. 127-139.
- Dolmen, D., 1982: Zoogeography of *Triturus vulgaris* and *T. cristatus* (Amphibia) in different parts of Norway. Holarctic Ecology 6:356-371.
- Dolmen, D., 1986: Norwegian amphibians and reptiles, current situation 1985. In: Roček, Z. (red.). Studies in herpetology. Charles University. Praha. pp. 743-746.
- Dolmen, D., 1991: Ferskvannsbiologiske og hydrografiske undersøkelser av 20 vassdrag i Møre og Romsdal 1988 (Verneplan IV). Universitetet i Trondheim. Vitenskapsmuseet. Rapport zool. ser. 1989-3.
- Dolmen, D., 1992: Heptilreservat Rindalsåene. Forslag til verneområde for amfibier og reptiler. Univ. i Trondheim, Vitenskapsmuseet, Notat fra Zool. avd. 1992-9. 29 s. + vedlegg.
- Dolmen, D., 1995: Ferskvannslokaliteter og vemeverdi. Universitetet i Trondheim, Vitenskapsmuseet. Rapport Zoologisk serie 1995:6. 105 s.
- Dolmen, D. & Hanssen, O., 1982: *Rantus notaticollis* Aubé (Col., Dytiscidae) a species new to Norway. Fauna norv. ser. B 29:45.
- Dolmen, D. & Kleiven, E., 1997: Elvemuslingen *Margaritifera margaritifera* i Norge 2. Vitenskapsmuseet Zool. Notat 1997-2: 28 s.
- Dolmen, D. & Kleiven, E., 1999: Elvemuslingen *Margaritifera margaritifera* - status og utbredelse i Norge. Fauna 52: 26-33.
- Dolmen, D. & Olsvik, H., 1977: Ryggsvømmeren *Notonecta glauca* L. (Hem., Notonectidae) funnet på Nordmøre. Norwegian journal of entomology 24:175.

- Dolmen, D. & Strand, L. Å., 1997: Preliminært amfibeatlas med fylkesvis statuskommentar. Vitenskapsmuseet Zoologisk Notat 1997, 8: 27 s. + vedlegg
- Dolmen, D., Økland, K. A., Økland, J., Syvertsen, K. & Rabben, J. 1994: Blodiglas utbredelse og levevis i Norge. Fauna 47:214-229.
- Dyrendal, H. A., 1996: Livshistorie hos sjørret (*Salmo trutta*) fra fem elveavsnitt i Rauma, Møre og Romsdal fylke. Hovedfagsoppgave (Cand. scient.) i ferskvannøkologi, zoologisk institutt, Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet. upubl. 41 s.
- Eide, O., 1984: Fiskeundersøkelser i Sunndals statsalmenning 1982-1983. Sunndal Fjellstyre, Rapport, 114 s.
- Eide, O., 1985: Prøvefiske i Storvatnet, Grødalen. Grødalen vilt- og fiskelag, notat, 5 s. + vedlegg. Fiskearkivet hos Fylkesmannen
- Eide, O., 1986: Fiskeundersøkelse i Sunndal statsalmenning, Sunndal kommune 1984-85. Rapport nr. 2. Sunndal fjellstyre, rapport. 94 s. + kart.
- Eide, O., 1987: Hostadvatnet, Fræna kommune, prøvefiske 1985. Notat 2 s. + vedlegg.
- Eide, O., 1987: Analyse av innsamlet materiale fra prøvefiske i Fjellsætervatnet og Mørkedalsvatnet, Tingvoll kommune 1983. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, notat, 5 s.
- Eide, O., 1987: Analyse av innsamlet materiale fra prøvefiske i Lauva, Vestnes kommune 1983. Prøvefiske 27.05.1983. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, notat, 3 s. + vedlegg.
- Eide, O., 1990: Prøvefiske i inste og søre Glupvatn: Rauma kommune 1988. Rapport Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga 1-1990. 13 s.
- Eide, O., 1994: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus Salanis* i Møre og Romsdal 1993. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 3-1994. 210 s.
- Eide, O., 1995: Undersøkelser vedr. lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1994. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 6-1995. 271 s.
- Eide, O., 1996: Undersøkelser vedr. lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1995. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 3-1996. 278 s.
- Eide, O., 1997: Undersøkelser vedr. lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1996. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 1-1997. 233 s.
- Eide, O., 1998: Undersøkelser vedr. lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1997. Fangststatistikk for laks og aure 1970-1997. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 1-1998. 255 s.
- Eide, O., 2000: Status for lakseførende vassdrag i Møre og Romsdal i 1999. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 1-2000. 175 s.
- Eide, O. & Bruun, P., 1993: Prøvefiske i Sædalsvatnet i Sandekommune 1992. Rapport Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga 1-1993. 13 s.
- Eide, O. & Haukebø, T., 1988: Prøvefiske Sunndal Statsalmenning - rapport nr. 3. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 8-1988. 95 s.
- Eide, O. & Haukebø, T., 1989: Prøvefiske i Sunndal statsalmenning - Rapport nr 4. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 2-1989. 84 s.
- Eide, O., Bruun, P. & Haukebø, T., 1992: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal i 1988, 1989, 1990 og 1991. Del Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Rapport nr. 1-1992. 218 s.
- Eide, O., Bruun, P. & Haukebø, T., 1992: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1988-1991 - del Nordmøre. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 3-1992. 318 s.
- Eide, O., Bruun, P. & Haukebø, T., 1992: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1990 og 1991 - del Sunnmøre. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 5-1992. 241 s.
- Eide, O., Bruun, P. & Haukebø, T., 1993: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1992 - del Nordmøre. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 4-1993. 182 s.
- Eide, O., Bruun, P. & Haukebø, T., 1993: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1992 - Del Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Rapport nr. 5-1993.
- Eide, O., Bruun, P. & Haukebø, T., 1993: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal 1992 - del Sunnmøre. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 6-1993. 187 s.
- Eie, J. A., 1973: Inventering av ferskvannlokalteter på Averøy, Møre og Romsdal. Landsplan for verneverdige områder/forekomster, Miljøverndepartementet. Ferskvann nr. 1/73. Upubl. rapport. 35 s.
- Eie, J. A., 1976: En sammenligning av kjemiske og biologiske forhold i to innsjøer (Grofsetvatn og Grynnevatn) på olivin med en nærliggende (Trovatn) på gneis. Landsplan for verneverdige områder/forekomster, Miljøverndepartementet. Ferskvann nr. 35/75. Upubl. rapport. 34 s.
- Eie, J. A., 1976: Ferskvannsbiologiske registreringer i innsjøer i Fræna og Eide kommuner, Møre og Romsdal. Landsplan for verneverdige områder/forekomster, Miljøverndepartementet. Ferskvann nr. 34/75. Upubl. rapport. 34 s.
- Eie, J. A. & Amundsen, B.-T., 1988: Biotopjusteringsprosjektet. Status 1987. NVE Vassdragsdirektoratet. NVE publikasjon nr V09. Rapport 21 s.
- Einvik, K. 1982: Fiskeundersøkelser i 10 års vemed vassdrag. Sluttrapport. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Rapport 206 s.
- Eklo, M., 1991: Prøvefiske av Heimste og Fremste Viksvatn høsten 1991. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga. Rapport utenomserie.
- Eklo, M., 1993: Naturfaglige konsesjonsvilkår knyttet til vasskraftutbygging i Møre og Romsdal. En oversikt over regulerte vassdrag. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga. Rapport nr. 3-1993. 251 s.
- Eklo, M., 1994: Bonitering og kultiveringsplan for laks i Surna- og Toåvassdraget. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga. Rapport nr. 4-1994. 122 s.

- Eklo, M., 1995: Bonitering og kultiveringsplan for laks i Bævra- og Bjørkevassdraget: Bævra i Surnadal kommune, Møre og Romsdal: Bjørkelva på Bjørke i Ørsta kommune, Møre og Romsdal. Rapport Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernnavdelinga, 2-1995. 72 s.
- Elven, R. & Fremstad, E., 2000: Fremmede planter i Norge. Flerårige arter av slekten lupin *Lupinus* L. *Blyttia* 58:10-22.
- Elven, R., Fremstad, E., Hegre, H., Nilsen, L. & Solstad, H., 1996: Botaniske verdier i Dovrefjell-området. NTNU Vitenskapsmuseet. Rapport botanisk serie 1996-3. 151 s.
- Engdal, J., 1978: Nytt funn av tusenbeinkreps, *Tanymastix stagnalis*, i Norge. *Fauna* 31:196-198.
- Erikstad, L. & Hardeng, G., 1988: Naturvernområder i Norge. Miljøverndepartementet, Avdelingen for naturvern og friluftsliv, rapport T-713. 147 s.
- Evensen, Ø.V., 1956: Bunnfaunaen i Gautsjøen, Grunningen og Aursjøen. Hovedfagsoppgave ved Universitetet i Oslo. 48 s.
- Fagerhaug, A. & Morseth, B. R. (Noteby A/S), 1999: Ålesund kommune. Miljøtilstand - Lillevatnet. Noteby A/S rapport nr. 100538-1. 9 s. + vedlegg.
- Fagerlia videregående skole, 1983: Ferskvannsekskursjon til Eidsvatnet - høsten 1983. Ekskursjonsrapport, Fagerlia videregående skole, 3Bi-gruppa.
- Fale 4H & Eide, O., 1985: Prøvefiske i Dalavatnet, Grødalen. Sunndal vilt- og fiskelag, rapport, 6 s. + vedlegg.
- Faugli, P. E., 1979: Fluvialgeologisk befaring av Ausjø-området. Kontaktutvalget for vassdragsreguleringer, Universitetet i Oslo. Oppdragsrapport 79/02.
- Faugli, P. E., 1981: Grøa: en geofaglig vurdering. Rapport nr. 24, Kontaktutvalget for vassdragsreguleringer, Universitetet i Oslo. 32 s.
- Ferdinand, F., Gardarson, A., Haapanen, A., Helweg Ovesen, C., Höjer, J., Nordenhaug, M., Ormio, H. & Thamdorp, H.M., 1973: Oversikt over viktige våtmarker i Norden. København. 336 s.
- Fiske, P., Østborg, G. M. & Fløystad, L., 2000: Rømt oppdrettslaks i sjø og elvefisket i årene 1989-1999. NINA Oppdragsmelding 659:1-27.
- Fjeldstad, H. & Gaarder, G., 1994: Opprustning av vannverk i Moldemarka. Konsekvensutredning for temaene flora, fauna og friluftsliv. Miljøfaglig utredning ans Rapport 1994:1:1-40.
- Fjeldstad, H. & Gaarder, G., 1996: Rv 1 Kyststanveg Nordfjordeid-Volda. Konsekvensutredning på tema Biologisk mangfold. Miljøfaglig Utredning, rapport 1996:18.
- Fjeldstad, H., Melby, M.W. & Mikkelsen, P., 1992: Veg til Tjeldbergodden. Temarapport Landskap. Økomod rapport 1992:7.
- Fjellheim, A., 1981: Fiskeribiologiske undersøkelser ved plan og regulering av Stigedalsvassdraget og Austefjordsvassdraget, Eid og Volda. Universitetet i Bergen, zoologisk museum Rapport 30).
- Fjellheim, A., 1986: Konesjonsavgjørende ferskvannsbilologiske undersøkelser i forbindelse med planlagte reguleringer av Littlevassdraget og Botnelva, Volda kommune. Universitetet i Bergen, zoologisk museum. Rapport.
- Flo, A., 1956: Undersøkelser over alder, vekst, kjønnsmodning, beskatning og vandringer hos laks og sjøaure i Oselva, Romsdal. Hovedfagsoppgave ved Universitetet i Oslo. Upubl. 1-171.
- Flo, A., 1965: Alder, vekst og kjønnsmodning hos laksunger fra Oselvassdraget, Romsdal. *Fauna* 18: 21-28.
- Flaate, B. & Rinander, A., 1974: Fiskeundersøkelser av østre Rinnvatnet (Store Rinnvatnet). Arkiv Fylkesmannen.
- Folkestad, A. O., 1963: Fuglenotatar frå Sunnmøre. *Sterna* 5:191-195.
- Folkestad, A. O., 1967: Nokre fuglenotatar frå Hareid, Sunnmøre. *Fauna* 20:32-33.
- Folkestad, A. O., 1967: Ringand, *Aythya collaris* - ny art for Noreg. *Sterna* 7:345-352.
- Folkestad, A. O., 1968: Fugleobservasjonar frå Hareid, Sunnmøre. *Fauna* 21:158-165.
- Folkestad, A. O., 1969: Amerikansk lyngand (*Anas americana*) på Hareid. *Sterna* 8:225-228.
- Folkestad, A. O., 1970: Norsk Ornitologisk Forening. Nordvestlandet. *Sterna* 9:41.
- Folkestad, A. O., 1971: Ringmerkt knoppsvane, *Cygnus olor*. *Rallus* 1(1):29.
- Folkestad, A. O., 1971: Glimstadvatnet på Hareid - fuglevatnet på Sunnmøre. *Rallus* 1(3):19-28.
- Folkestad, A. O., 1973: Verneverdigen av Hustadelva i Fræna og Vassgardsvatnet i Eide, Møre og Romsdal. Rapport frå undersøkingane sommaren 1973. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet nr. 76, 64 s.
- Folkestad, A. O., 1973: Politikk på høgste plan. *Rallus* 3(3):29.
- Folkestad, A. O., 1974: Verneverdige fuglelokalitetar i Ålesund. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet, nr. 80, 12 s.
- Folkestad, A. O., 1974: Vatn mellom Mauseidvåg og Langevåg. Øvrige fuglevatn i Møre og Romsdal. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet, s. 13-21 + kart (forts. av rapport 80?).
- Folkestad, A. O., 1975: Ferskvatn av ornitologisk interesse i Herøy kommune. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet nr. 74.2, 24 s.
- Folkestad, A. O., 1975: Registreringar på Smøla 1974. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet, nr. 81, 18 s.
- Folkestad, A. O., 1976: Myklebustvatnet i Herøy. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet nr. 74.1. 27 s. + vedl. + 2 s. supplement til artskommentarar
- Folkestad, A. O., 1976: Vanylven kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 1. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Sande kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 2. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Herøy kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 3. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Ulstein kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 4. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.

- Folkestad, A. O., 1976: Hareid kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 5. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Volda kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 6. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Ørsta kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 7. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Sykkylven kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 8. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Stranda kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 9. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Norddal kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 10. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Ørskog kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 11. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Haram kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 13. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Vestnes kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 14. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Rauma kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 15. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Nesset kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 16. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Midsund kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 17. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Fræna kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 20. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Eide kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 21. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Averøy kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 22. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Frei kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 23. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Gjemnes kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 24. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Tingvoll kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 25. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Sumdal kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 26. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Surnadal kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 27. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Rindal kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 28. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Halså kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 30. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Tustna kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 31. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Smøla kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 32. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Ålesund kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 33. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1976: Molde kommune. Friluftsliv og naturvern i Møre og Romsdal, spesiell del: 34. Møre og Romsdal fylke. Plan- og utbyggingsavdelinga.
- Folkestad, A. O., 1977: Dvergdykkeren som norsk hekkefugl. *Sterna* 16:242-262.
- Folkestad, A. O., 1977: Registrering av ornitologisk viktige våtmarker i Norge. Stensilert rapport til Miljøverndepartementet. 519 s.
- Folkestad, A. O., 1978: Kva i all verdahar taffelanda funne på i år? *Rallus* 8:101.
- Folkestad, A. O., 1978: Våtmarker i Møre og Romsdal II: Myklebustvatnet, Herøy kommune. *Rallus* 8:102-112.
- Folkestad, A. O., 1979: Ringand *Aythya collaris*, ho, observert i Grimstadvatnet, Hareid 1978. *Vår fuglefauna* 2:25-29.
- Folkestad, A. O., 1980: Stigevassdraget i Volda, Møre og Romsdal, og Eid, Sogn og Fjordane. Ei oppsummering av tilgjengelege opplysningar om naturfaglege tilhøve og ei vurdering av området som verneobjekt.
- Folkestad, A. O., 1981: Våtmark i Møre og Romsdal. *Vår Fuglefauna* 4: 27-31.
- Folkestad, A. O., 1990: Fugleantar på Runde. Norsk Ornitologisk Forening, hefte. 16 s.
- Folkestad, A. O., 1994: Kommunepresentasjonen: Fuglelivet i Ulstein kommune. *Rallus* 24:3-12.
- Folkestad, A. O., 1995: Lillevannet i Spjelkavikvassdraget, Ålesund. Ei oppsummering av kunnskapen om fuglelivet og ei vurdering av eksisterande og planlagde inngrep i høve til vemevertiane. Notat, 6 s.
- Folkestad, A. O., 1995: Kommunepresentasjonen: Giske kommune. *Rallus* 25:85-96.
- Folkestad, A. O., 1996: Kommunepresentasjonen. Herøy kommune. *Rallus* 26:3-17.

- Folkestad, A. O. & Follestad, A., 1973: Oversikt over interessante observasjoner på Nordvestlandet 1971-1972. Rallus 3(3):17-20.
- Folkestad, A. O. & Follestad, A., 1974: Omittologiske notater fra Nordvestlandet 1971-72. Stema 13:273-278.
- Folkestad, A. O. & Hundvebakke, K., 1974: Hekkefunn av dvergdykker i Ålesund. Stema 13:116-120.
- Follestad, A., 1971: Ekskursjon til Ørskogfjellet 22-23/5-71. Rallus 1(3):8-9.
- Follestad, A., 1971: Ekskursjon til Hareid 25/4-71. Rallus 1(3):8.
- Follestad, A., 1974: Ratvikvatnet i Ålesund - betydelig ovemattingsplass for svaler. Rallus 4:85.
- Follestad, A., 1981: Rapport fra LRSK. Rallus 11:14-16.
- Frantzen, A., 1986: Pøvefiske i Fauskåvatnet, Sumadal kommune 27.-28/7 1986. Utmarkslaget i Møre og Romsdal, Møre og Romsdal Bondelag. Notat 3 s.
- Frantzen, A., 1986: Pøvefiske i Nedstevatnet (Nedste Vollsetvatnet), Stranda kommune i tida 30-31/7 - 1985. Arbeidsrapport. Samanliknande med rapport frå 1967. Utmarkslaget i Møre og Romsdal, Møre og Romsdal Bondelag. Notat 6 s.
- Fredriksson, F. & Frantzen, A., 1985: Pøvefiske i Midtvatnet Gjernes kommune i tida 20.-21/8-1984. Førebels rapport for 1984, vidareføring av rapport frå 1969. Utmarkslaget i Møre og Romsdal. 4 s.
- Fremstad, E., 1994: Vegetasjonsskart Tjeldbergodden, Aure, Møre og Romsdal. NINA Oppdragsmelding 265: 1-21 + kart.
- Fremstad, E. & Holten, J. L., 1989: Transportsystem for Haltenbanken. Botanisk befaring av aktuelle ilandføringssteder. NINA Oppdragsmelding 001: 1-51.
- Frøland, T., 1999: Vedr. vannfuglfaunaen i Solnørvasdraget, Ørskog og Skodje kom. Notat. 2s.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, 1985: Granskinger i Riksheimelva i Sykkylven kommune i sammenheng med mistanke om gassovermetning i vatnet fra Sykkylven kraftstasjon.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal og Møre og Romsdal Fylkeskommune, 1994: Fylkesdelplan for elveoslandskap i Møre og Romsdal. Møre og Romsdal fylkeskommune, nærings- og miljøavdelinga. 1-31 + vedlegg.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 1982: Utkast til verneplan for våtmarksområde i Møre og Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga. 224 s.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 1993: Kartlegging av ferskvassfiskeressursane i Molde kommune. Upublisert samling av innsendte spørreskjema.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 1993: Statusrapport vema områder og aktuelle verneområder i Møre og Romsdal 1993. Tabell. Rapport. 8 s.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 1995: Fiskeibiologiske undersøkelser i Tafjord-vassdraget. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport nr. 9 - 1995. 86 s.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 1997: Reinheimen - melding om oppstart av verneplanarbeid og konsekvensutgreiingar. Brosjyre, 8 s.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 1998: Rødlisterarter i Møre og Romsdal. Planter, sopp og lav. Temakart 1:250000. Statens kartverk, Møre og Romsdal.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 1999: Naturbasen. Naturatlas for Møre og Romsdal. Databaseutskrift.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Stordal kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Smøla kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Skodje kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Sandøy kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Stranda kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Rauma kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Aukra kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Sande kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Sykkylven kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Norddal kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Fræna kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Molde kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Sunndal kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Surnadal kommune. Kart + tekstdel.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Herøy kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.
- Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Tingvoll kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Sula kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Tustna kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Ulstein kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Aure kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Giskekommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Giske kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Kristiansund kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Gjernes kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Halså kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Haramkommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Hareid kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Haramkommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Hareid kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Halså kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Aukra kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Gjernes kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Nesset kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Fræna kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Frei kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Rauma kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Eide kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Averøy kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Aurekommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Midsund kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Rindal kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Ålesund kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Vanylven kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Herøy kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Volda kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Sunndal kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Surnadal kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Sykkylven kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Vestnes kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Tustna kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Averøy kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Ulstein kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Sulakommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Vestnes kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Tingvoll kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Ørskog kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Ørsta kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Ålesund kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Molde kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Frei kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Nesset kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Norddal kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Eide kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Vanylven kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Ørsta kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Volda kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Naturatlas for Møre og Romsdal. Tema vilt. Ørskog kommune. Kart + tekstdel.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Sande kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Sandøy kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Kristiansund kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Skodje kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Midsund kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Smøla kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Stordal kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2000: Utskrift fra Naturbasen for Stranda kommune. Kart + lokalitetsbeskrivelser.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga, 2003: Framlegg til Verneplan Smøla. Høyringsutkast. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, rapport 2003-3, 118 s.

Fylkesmannen i Sør - Trøndelag, 1984: Fiskeplasser i Todalselva. Brev.

Faafeng, B., & Oredalen, T. J., 1996: Landsomfattende trofiundersøkelse av norske innsjøer. Statusrapport pr. 20.11.96. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. O-91050.

Faafeng, B., Brabrand, Å., Mjelde, M. & Saltveit, S. J., 1995: Nåsvatnet i Eide kommune. Vannkvalitet, vannvegetasjon og fisk. NIVA rapport O-3349-95. 75 s.

Faafeng, B., Brettum, P. & Hessen, D., 1990: Landsomfattende undersøkelse av innsjøer. Oppfølging av 49 av de 355 innsjøene. Overvåkingsrapport nr. 425/90. NIVA.

Faafeng, B., Brettum, P. & Hessen, D., 1990: Landsomfattende undersøkelse av trofistanden i 355 innsjøer i Norge. NIVA-rapport O-87124.

Gammelsrud, S., 1990: Fiskeibiologiske undersøkelser i Mongevatn, Rauma kommune, august, 1990. Statkraft, rapport, 9 s.

Gammelsæter, M. & Dønnum, B. O., 1994: Varig bestand av regnbuørret påvist i Setervatna ved Åndalsnes. Fauna 47: 290-298.

Gautvik, J. O., 1994: Skottembekken - en framtidig resipient for rensed husholdningskloakk i Bollia. Rapport fra undersøkelser om vannkvalitet og vannføring. Eide kommune.

- Giske, L., 1983: Melding om ålefangsten i 1982. Engesetdalsvassdragets grunneigarlag. Arkiv hos Fylkesmannen. Notat 2 s.
- Gjeldnes, Ø., 1992: Rapport fra Osmarka. Rallus 22:13-16.
- Gjeldnes, Ø. & Gustad, J. R., 1988: Male ornitologiske stasjon. Årsrapport 1988. Norsk ornitologisk forening avd. Møre og Romsdal, Ytre Nordmøre lokallag. Rapport. 58 s.
- Gjerde, O., 1973: Prøvefiske av Sædalsvatnet. Sande innlandsfiskenemd.
- Gjerde, O., 1986: Prøvefiske av Sædalsvatnet.
- Gjerde, O., 1988: Fangstrapper fra Raudsandvatn. 1980- 1981- 1982- 1983-1984- 1985- 1986- 1987- og 1988.
- Gjerde, Ø., 1973: Smålomen - hekkefugl ved Molde. Rallus 3(3): 11-16.
- Gjerde, Ø., 1974: Feltrapport høsten 1974. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet, nr. 72.1. 32 s.
- Gjerde, Ø., 1975: Felundersøkelser i Osmarka, sommeren 1975. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet, nr. 78, 16 s. Med 2 s. tilleggskommentarer av Alv Ottar Folkestad.
- Gjerde, Ø., 1975: Feltrapport vår/sommer 1975. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet, nr. 72.2. 50 s. Med kommentarer av A. O. Folkestad (3 s. + artsliste for fugl).
- Gjerde, Ø. & Gjerde, M., 1972: Rørdrumsett ved Molde. Rallus 2(4): 29.
- Gjershaug, J. O., Thingstad, P. G., Eldøy, S. & Byrkjeland, S. (red.), 1994: Norsk fugleatlas. Hekkefuglernes utbredelse og bestandsstatus i Norge. Norsk Ornitologisk Forening. Klæbu. 552 s.
- Gjul, K. B. & Meisingset, E., 2003: Prøvefiske i Kaldbergvatnet. Rapport fra et prøvefiske i Halså kommune i Møre og Romsdal. Ressursenteret i Tingvoll, rapport. 13 s.
- Gjærevoll, O., 1974: Trøndelagsavdelingen: ekskursjoner i 1973, ekskursjon til Grøvuområdet i Sunndalen 18.-19.8.1973. Blyttia 32:60.
- Gjøvik, J. A., 1981: Undersøkelser av lakse- og sjøarefisket i Gaula og Driva 1979 og 1980. DVF Fiskekonsulent i midt-Norge, rapport, 73 s. + vedlegg.
- Gjøvik, J. A. & Korsen, I., 1978: Undersøkelser av lakse- og sjøarefisket i Gaula og Driva 1979 og 1980. DVF Fiskekonsulent i Midt-Norge, rapport, 73 s. + vedlegg.
- Gleditsch, N. P., Hartmann, Å. & Naustdalsslid, J., 1971: Mardøla-aksjonen. Rapport 110 s.
- Gleditsch, N. P., Hartmann, Å. & Naustdalsslid, J., 1971: Mardøla-aksjonen. Tidsskrift for samfunnsforskning 12:177-210.
- Grande, R., Korsen, I., Haukebø, T., Hagen, G. I., Hoel, G. R. & Furu, G. O., 1988: Smoltanlegg for Driva. Rapport, Nordmøre laksestyre, Direktoratet for naturforvaltning, Fiskeforvalterne i Møre og Romsdal og Sør-Trøndelag, Sunndal kommune, Driva elveeigarlag. 24 s. + vedlegg.
- Gravem, T. H., 1972: Grøvuassdraget. DNT Årbok 1972: 121-131.
- Grytli, I. & Rolland, J.-H., 1978: Grøvuassdraget. Telemark distriktshøgskole. Semesteroppgave i samfunn og miljø. 54 s. + kart.
- Grønningseter, E., 1995: Spesielt verdifulle fugleområder i ytre deler av Molde kommune. Rapport + kart, 17 s.
- Grønningseter, E., 1996: Fugler i Arsdalen. Rapport, 10 s.
- Gumey, R., 1914: *Tanyastix stagnalis* Linn. and its occurrence in Norway. Intern. Revue der gesamt. Hydrobiol. und Hydrogr. Biologisches Supplement. VI Serie, Band VI.
- Gustad, J. R., 1988: Ringand (*Aythya collaris*) på Rensvikvatnet. Rallus 18:14.
- Gustad, J. R., 1992: Fugler i Norge 1991. Rapport fra Norsk faunakomite for fugl (NFKF). Vår fuglefauna 15:209-226.
- Gustad, J. R., 1993: Fugler i Norge 1992. Rapport fra Norsk faunakomite for fugl (NFKF). Vår fuglefauna 16:227-248.
- Gustad, J. R., 1995: Sjeldne fugler i Norge i 1993 og 1994. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF). Vår fuglefauna 18:259-302.
- Gustad, J. R., Gylseth, P. H. & Mjøs, A. T., 1994: Fugleri Norge 1993. Rapport fra Norsk faunakomite for fugl (NFKF). Vår fuglefauna 17:279-298.
- Guttelvik, A., 1976: Fugler i Molde. Rallus 6: 87-93.
- Guttormsen, P. & Eie, J. A., 1973: Ferskvannsbiologiske registreringer i Gylvatn, Littlevatn og Bergemsvatn med utløpselv, Tingvoll, Møre og Romsdal. Landsplan for verneverdige områder/forekomster, Miljøverndepartementet. Ferskvann nr. 1/73. Upubl. rapport. 35 s.
- Günther, M., 2000: Siste nytt - uvanlige fugleobservasjoner. Vår fuglefauna 23:140-142.
- Gaarder, G., 1992: Veg til Tjeldbergodden. Temarapport Flora, Fauna og Naturvem. ØKOMOD rapport 1992: 6. 121 s.
- Gaarder, G., 1993: Natur i Tingvoll. Naturverdier i Tingvoll kommune, Møre og Romsdal, med spesiell vekt på biologisk mangfold. Tingvoll kommune, rapport. 65 s.
- Gaarder, G., 1993: Floraundersøkelser langs Bævra mellom Bæverfjord og Brattset, Sumadal i Møre og Romsdal. Miljøfaglig Utredning, notat 1993:2.
- Gaarder, G., 2001: Etablering av Sunnmøre golfbane i Hareid kommune. Virkninger på naturmiljø. Miljøfaglig Utredning, rapport 2001:11.
- Gaarder, G., 2001: Kransalger i Møre og Romsdal. Rallus 30:31-34.
- Gaarder, G., 2003: Trandal kraftvek. Virkninger på biologisk mangfold. Miljøfaglig Utredning Rapport 2003:37, 15 s. + vedlegg.
- Gaarder, G., 2004: Kartlegging av biologisk mangfold i Frei kommune. Miljøfaglig Utredning Rapport 2003:17, 29 s.
- Gaarder, G. i trykk: Kartlegging av biologisk mangfold i Kristiansund kommune. Miljøfaglig Utredning Rapport
- Gaarder, G. & Jordal, J. B., 1995: Fuglelivet i Molde kommune. Rallus 15:55-64.
- Gaarder, G. & Jordal, J. B., 2000: Botaniske tilleggsregistreringer for verneplanarbeidet på Smøla. Miljøfaglig Utredning, rapport 2000/3. 64 s. + kart.
- Gaarder, G. & Jordal, J. B., 2001: Rødlistearter i Møre og Romsdal 2001. Planter, moser, kransalger, sopp, lav og sommerfugler. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport nr. 1-2001. 88 ss.
- Gaarder, G. & Jordal, J. B., 2002: Etablering av pukkvek på Viset. Konsekvensutredning på tema Naturmiljø. Miljøfaglig Utredning, rapport.

- Gaarder, G. & Jordal, J. B., 2003: Regionalt sjeldne og truede planteater i Møre og Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernveddelinga, rapport 2003:01. 70 s.
- Gaarder, G. & Melby, M. W., 1996: Fv. 322 Melhus - Åsbøen. Konsekvensanalyse på temaene Naturmiljø og Friluftsliv. Miljøfaglig Utredning rapport 1996:14.
- Gaarder, G. & Oldervik, F. i trykk: Kartlegging av biologisk mangfold i Averøy kommune. Miljøfaglig Utredning Rapport
- Gaarder, G. & Stenberg, I. 2002: 300(420)kV-leidning Viklandet - Istad. Konsekvensutredning på tema flora og fauna. Norsk Ornitologisk Forening, Rapport nr. 2-2002.
- Gaarder, G. & Stenberg, I. 2003: Nettilknytning til Ormen Lange, trinn 1. Konsekvensutredning på tema flora og fauna. Norsk Ornitologisk Forening, Rapport nr. 3-2003. 77 s.
- Gaarder, G., Hansen, M. & Lindblad, I. 1997: Nøkkelbiotoper i skog i Tingvoll kommune. Miljøfaglig Utredning, rapport 1997:6. 59 s.
- Gaarder, G., Holtan, D. & Jordal, J. B., 2001: Biologisk mangfold innafør det planlagde Geiranger-Herdal landskapsvernområde. Miljøfaglig Utredning, rapport 2001:9.
- Gaarder, G., Holtan, D. & Jordal, J. B., 2001: Kartlegging av naturtyper. Fylkestilpassede faktaark for Møre og Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernveddelinga, rapport nr. 2-2001. 64 s.
- Gaarder, G., Holtan, D. & Jordal, J. B., 2001: Biologisk mangfold innafør Geiranger-Herdal landskapsvernområde. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernveddelinga, rapport 2001:03. 76 s. + kart
- Gaare, E., 1970: Rapport fra botanisk inventering i Eikesdal/Grytten reguleringsområder. Med et tillegg: Noen viktige vegetasjonstyper i surbergsonråder i Norge. Trondheim. DKNVS Museet. Upubl. rapport 28 s.
- Gåsvatn, L. G., 1998: Ørekyte (*Phoxinus phoxinus*) i Romundstadbygda, Rindal. Utbredelse og fangst 1998. Rapport 3 s.
- Gåsvatn, L. G., 1998: Elvemusling (*Margaritifera margaritifera*) i Lomunda, Rindal kommune. Utbredelse og bestandsstatus 1998. Rapport 12 s. + kart.
- Gåsvatn, L. G., 1999: Web-baset informasjonssystem om jakt- og fiskemuligheter i Rindal kommune Høgskolen i Telemark, Avdeling for allmenne fag. 46 s. Hovedoppgave, Høgskolen i Telemark, 4-årig hovudstudium i natur- og miljøvern fag.
- Gåsvatn, L. G. & Aakvik, P. I., 1996: Utbreiing av ørekyte i Romundstadbygda. Rindal kommune, rapport, 7 s.
- Habberstad, J. (red.), 1984: Sør-Trøndelag fylke Hemne kommune Rindal kommune, Surnadal kommune: Toråaoverføringen 475 Søa prosjekt 475.01 Toråaoverføring. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-397-4.
- Haftorn, S., 1971: Norges fugler. Universitetsforlaget. 862 s.
- Hagen, D. & Nilsen, T., 1992: Arealbruk i elvedelta. Statusbeskrivelse og utviklingstrekk for et utvalg elvedelta i Trøndelag, Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane. Et forprosjekt. UNIT senter for miljø og utvikling, medd. nr. 1/92. 32 s.
- Hagen, E., 1966: Gresshoppesanger på Nordmøre. *Sterna* 7:197-198.
- Hagen, G., 2000: Kartlegging og verdisetting av naturtyper i Tingvoll kommune etter DN-handbok 13-1999. Hovudfagsoppgåve i naturvern ved Institutt for biologi og naturforvaltning, Norges Landbrukshøgskole. 216 s. + vedlegg.
- Hagen, H., 1997: Kommunepresentasjonen: Aukrakkommune. *Rallus* 27: 3-14.
- Hagen, M. E., 1976: Flora og vegetasjon i Grøvuområdet på Nordmøre. Hovudfagsoppgave i systematisk botanikk til matematisk-naturvitenskapelig embedseksamen ved Universitetet i Trondheim, høstsemesteret 1976. 188 s. + vegetasjonskart. Upubl.
- Hagen, M. E., Sande, J., Holen, A. I., Jordal, J. B. & Gjershaug, J. O., 1975: Grøvuområdet - kort vurdering av vemeverdi med omsyn på flora, fauna og kulturhistorie. Rapport.
- Halgunsset, I., 1996: Prøvefiske med garn i Grønlivatnet. Rapport 19 s.
- Halse, T. T., 1974: Ferskvannsbillogiske registreringer på Nordmøre. Sagvikvatn i Tustna, Megardsvatn og Rognskogvatn i Halså, Gravvoldvatn (Storevatn), Nedre Myrholtvatn, Høglivatn, Geitøyvatn og Midtgardskvernvatn i Sumadal. Landsplan for verneverdige områder/forekomster, Miljøverndepartementet. Ferskvann nr. 1/74. Upubl. rapport.
- Halse, T. T., 1976: To innsjøer på Nord-Møre: en limnologisk undersøkelse med hovedvekt på bunndyr. Hovudfagsoppgåve i limnologi. Universitetet i Oslo. 130 s.
- Halvoisen, E., 1973: Kort melding om prøvefiske i Botnavatnet 1972 og kulturarbeid i Ljøsvatnet. Møre og Romsdal Landbruksvesenskap, utvalet for framhjelp av innlandsfiske. Notat 2 s.
- Hame, T., 1998: Oversikt over fiskevatna i Ørsta kommune og tilgjenge for fritidsfiske. Notat upaginert 9 s.
- Hansen, H. B., 1993: Knoppsvaner i Tingvoll 1992. *Rallus* 23:14-15.
- Hansen, H. B., 1996: Låvesvalefangst Lille Rensvikvann 1995. *Rallus* 26:40-41.
- Hansen, H. B., 1997: Låvesvalesesongen Lille Rensvikvann 1996. *Rallus* 27:32-33.
- Hansen, H. B., 1997: Låvesvalesesongen 1997 på Lille Rensvikvann. *Rallus* 27:88-92.
- Hansen, I., Svinsås, G. & Innvik, P. E., 1992: Sunndal vill og vakker. en reise gjennom natur og kulturi Sunndal kommune. Ulvund tekst & förl. 160 s.
- Hansen, J. P. H., 1992: Naturvernområder i Norge 1911-1991. DN-rapport 1992-1. 201 s.
- Hanssen, O., 1977: Laksand i Sunndal. *Rallus* 7:112-113.
- Hanssen, O., 1978: Vern våtmarkane våre: Håsenørene. *Rallus* 8:36-41.
- Hanssen, O., 1980: Rapport over fuglelivet på Håsenørene, Sunndal kommune, Møre og Romsdal. Norsk zoologisk forening, Sunndal avdeling. Rapport, 50 s.
- Hanssen, O. & Olsvik, H., 1982: Nye funn av Coleoptera fra Møre og Romsdal. *Fauna norv. Ser. B Norwegian journal of entomology* 29:74-77.
- Harstad, J. & Sømme, S., 1952: Fiskensakkyndig tilleggsberklæring om Aura-reguleringens virkninger på fisket i Aura og Eikisdalsvann. Avskrift av Nord-Gudbrandsdal sorenskriveri sak nr. B. 6/1952 Dok. nr. 78 s. 56-60.
- Hasslow, O. J., 1935: Norges Characeer. *Nytt Mæg. Naturv.* 75:163-182.
- Hasund, K. J., 1995: Plantelivet i Ulstein. Stensil, 36 s. Ferdigstilt og trykt av Johan K. Hasund etter författaren sin död.

- Hauge, K.-O., 1990: Landsomfattende svanetelling vinteren 1987/88, sangsvane *Cygnus cygnus*, knoppsvane *C. olor*, dvergsvane *C. columbianus*. Fauna norvegica, Ser. C, Cinclus 13:65-73.
- Haugen, T. O. & Rygg, T. A., 1992: Registrering av rekrutteringsmuligheter for aure i Aursjø-magasinet, Lesja. Rapport Fylkesmannen i Oppland. Miljøvernavdelingen 2/1992. 21 s.
- Haugen, T. O. & Rygg, T. A., 1994: Habitat utilization and life-history of sympatric grayling (*Thymallus thymallus* (L.)) and brown trout (*Salmo trutta* L.) in Lake Aursjøen, Norway. Hovedfagsoppgave i biologi - Universitetet i Oslo.
- Haukebø, T., 1983: Lakseparasitten *Gyrodactylus salaris*. Planer om tiltak for bekjempelse av parasitten i elvene rundt Isfjorden, Rauma kommune. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvemavd. Notat. 14 s.
- Haukebø, T. & O. Eide, 1986: Prøvefiske i Nåsvatnet Eide kommune 07.07.1983. Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Rapport nr. 5-1986. 31 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1987: Prøvefiske i Vassgårdsvatnet i Eide kommune 1983 og 1984. Rapport, 16 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1987: Prøvefiske i Litlevatnet (Blikåsmyra) og Litlevatnet (Blikåsfjellet) i Gjemmes kommune 1984. Rapport 10 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1987: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal i 1983, 1984 og 1985. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 2-1987. 349 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1987: Vassnebbvatnet og Lauvåvatnet, Surnadal kommune. Prøvefiske 1983. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 4-1987. 14 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1988: Prøvefiske i Kilstivatnet. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport nr. 1-1988. 12 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1988: Prøvefiske i Andestadvatnet, Sykkylven kommune 1986. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 2-1988. 10 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1988: Prøvefiske i Gravidalsvatnet, Nesset kommune 1987. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 4-1988. 10 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1988: Prøvefiske i Kjerringnesvatnet, Ulstein kommune 1987. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 5-1988. 10 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1988: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal i 1986 og 1987. Del Sunnmøre. Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Rapport nr. 11-1988. 188 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1989: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal i 1986 og 1987. Del Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Rapport nr. 4-1989. 169 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1989: Undersøkelser vedrørende lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal i 1986 og 1987. Del Nordmøre. Fylkesmannen i Møre og Romsdal. Rapport nr. 5-1989. 177 s.
- Haukebø, T. & Eide, O., 1990: Undersøkelse vedr. lakseparasitten *Gyrodactylus salaris* i Møre og Romsdal i 1988 og 1989 - del Sunnmøre. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 9-1990. 233 s.
- Haukebø, T. & Skiri, V., 1988: Handlingsplan for tiltak i *Gyrodactylus salaris*-infserte vassdrag i Indre Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 6-1988. 32 s. + vedlegg.
- Hedegart, M., 1993: HAST/jakt - fiske - reiseliv. Sluttrapport. 45 s. + vedlegg.
- Heggberget, T. G., Haukebø, T. & Veie-Rosvoll, B., 1986: An aerial method of assessing spawning activity of atlantic salmon, *Salmo salar* L., and brown trout, *salmo trutta* L., in Norwegian streams. J. Fish Biol. 28:335-342.
- Heggberget, T. G., Haukebø, T., Mork, J. & Ståhl, G., (årstall ikke fastlagt): Interactions during the spawning and presmolt stage in sympatric populations of atlantic salmon, *Salmo salar* L., and brown trout, *Salmo trutta* L.
- Heggberget, T. M., 1998: Livshistorie og bestandsdynamikk hos norsk oter. NINA Oppdragsmelding 569: 1-40.
- Heggberget, T. M. & Myrberget, S., 1979: Den norske bestand av oter 1971-1977. Fauna 32:89-95.
- Heggset, F., 1993: Hekkende skjeand i Surnadal. Rallus 23:12-13.
- Helland, A., 1911: Topografisk-statistisk beskrivelse over Romsdals Amt Del 1 Den almindelige del. 1400 s. Del 2 Byeme og herredeme. 1418 s. Norges land og folk 15, Kristiania 1911 2b Bl. XII, 1400 s. kart. B2 VI, 1418 s. kart.
- Helleberg, H. & Brun, P., 1993: Helsestatus i lakseførende vassdrag i Møre og Romsdal. Fiskesykdommer og parasitter, smitteforebyggende tiltak. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvernavdelinga & Fylkesveterinæren for Møre og Romsdal. Rapport nr. 8-1993. 20 s. + vedlegg.
- Helleberg, I. & Johansen, O. J., 1970: Uttalelse om hytteområde Vatne, Haram kommune. NIVA-rapport O-69121, 13 s.
- Helset, N. M., 1967: En hydrografisk undersøkelse av Vågen i Strømsneset på Nordmøre. Hovedfagsoppgave i geografi. Universitetet i Oslo. 91 s.
- Henriksen, A., Lien, L. & Traaen, T. & Sevaldrud, I. H., 1987: 1000 sjøers undersøkelse. Rapport 282/87. Statlig program for forensningsovervåking 1987.
- Hessen, D. & Brettum, P. 1992: Eutrofiering av innsjøer i Norge. Generelt om eutrofiering og resultater fra en landsomfattende undersøkelse i 1988 og 1989. NIVA-rapport l.nr. 2702, 28 s.
- Hesthagen, T. & Sandlund, O. T., 1997: Endringer i utbredelse av ørekyte i Norge: årsaker og effekter. NINA Fagrapport 013: 1-16.
- Hesthagen, T., Forseth, T., Fløystad, L. & Salsgård, R., 1995: Effekten av aureutsettinger i Aursjømagasinet. NINA Oppdragsmelding 383: 1-29.
- Hindar, K., Fleming, I. A., Jonsson, N., Breistein, J., Sægrov, H., Karlsbakk, E., Gammelsæter, M. & Dønnum, B. O., 1996: Regnbueørret i Norge: forekomst, reproduksjon og etablering. NINA Oppdragsmelding 454: 1-32.
- Hjelset, S. & Toft, S., 1992: Landskapsvern i Romsdalen? Bruks- og vemeinteresser, forslag til skjøtelsesplan. Hovedoppgave ved institutt for biologi og naturforvaltning, Norges Landbrukshøgskole. Upubl. 127 s. + 10 vedlegg.
- Hjortdal, J., 2000: Forekomsten av elvemusling (*Margaritifera margaritifera*) i Aureelva, Sykkylven. Rapport 9 s.
- Hobæk, A., 1996: Miljøovervåking Tjeldbergodden. Delprosjekt A2. Ferskvann. Resultater fra grunnlagsundersøkelser 1994. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. O-93102. LNR3384-96

- Hobæk, A., Lien, L., Johnsen, T. M. & Fjellheim, A., 1994: Miljøovervåking Tjeldbergodden. Delprosjekt A2. Ferskvann. Resultater fra grunnlagsundersøkelser 1993. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. O-93102. LNR 3108. 24 s.
- Hoel, A., 1991: Enkle fiskeribiologiske undersøkingar og forsøk med utfisking av nør i sommerhalvåret i dei regulerte vatna på Nordmarka. Surnadal kommune, rådmannsetaten. Rapport 23 s. + vedlegg.
- Hokstad, O. & Skurdal, J., 1996: Spredning av ferskvannsorganismer. Fauna 49:10-19.
- Holgensen, H., 1970: Notater om noen norske sangere. Stema 9:175-179.
- Holmboe, J., 1936: Om "Hærbua" og dens forekomst ved elvene i Trøndelag i sagatiden. Svensk Bot. Tidskr. 30: 551-564.
- Holtan, D., 1999: Biologiske undersøkelser i Ålesund. Samlerapport 1995-99. 76 s.
- Holtan, D., 1994: Kommunepresentasjonen: Fugleri Ålesund kommune. Rallus 24:75-82.
- Holtan, D., 1994: Smånytt omkvinanda. Rallus 24:138.
- Holtan, D., 1995: Kommunepresentasjonen: Ørskog kommune. Rallus 25:125-131.
- Holtan, D., 1999: Biologisk mangfald i Skodje. Rapport nr. 4. 67 s.
- Holtan, D. Ø., 1999: Fuglar i Skodje kommune. Rallus 28:15-22.
- Holtan, D., (red.), 2001: Biologisk mangfald i Ålesund. Sluttrapport 2001. Ålesund kommune, rapport. 123 s. + kart.
- Holtan, D., 2001: Dvergdykkerens status i Norge. Vår Fuglefauna 24:100-108.
- Holtan, D., 2001: Smånytt frå fuglelivet i Norddal og Stranda. Rallus 30:12-14.
- Holtan, D., 2002: Fuglar i Stranda og Norddal kommunar. Rallus 31:4-13 jf. retting Rallus 31:84-85.
- Holtan, D., 2002: Fuglar i Sula kommune. Rallus 31:16-23. jf. retting Rallus 31:85-86.
- Holtan, D., 2003: 132 kV kabel gjennom Grimstadvatnet naturreservat, Hareid. Konsekvensar for naturmiljø. (notat 25.06.2003 for Tussa Nett) 4 s.
- Holtan, D., i trykk: Biologisk mangfald i Giske kommune. Rapport.
- Holtan, D. & Grimstad, K. J., 2000: Kartlegging av biologisk mangfald i Norddal - biologiske undersøkingar i 1999. Norddal kommune, rapport. 96 s.
- Holtan, D. & Grimstad, K. J., i trykk: Kartlegging av biologisk mangfald i Stranda - biologiske undersøkingar i 2000. Stranda kommune, rapport.
- Holtan, D. & Grimstad, K.J., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Sula - biologiske undersøkingar i 2000/2001. Sula kommune, rapport.
- Holten, J. I., 1979: Ulvådalen-Brøstdalen. Vegetasjonskart 1:20 000. Rauma, Møre og Romsdal. 1 kart.
- Holten, J. I., 1999: Vegetasjonsutvikling på forbygningsanlegg. Eksempler fra Orkla og Sjøya i Midt-Norge. NVE rapport 1-1999. 45 s. + vedlegg.
- Hovde, O., 1971: Markundersøkelser i forbindelse med oppretting og senkning av elva Lomunda og Lomundsjøen i Rindal herred, Møre og Romsdal fylke og Meldal og Orkdal herreder i Sør-Trøndelag fylke. Stensilert rapport, upubl. Det norske myrselskap, Molde.
- Huntley, B. & Allen, J. R. M., 1996: The fossil record and landscape-scale species response surfaces. pp. 113-142. In: Hill, M. O. (ed.): Effects of rapid climatic change on plant biodiversity in boreal and montane ecosystems. Institute of terrestrial ecology, UK natural environment research council. Report to CEC DG XII. ITE Project T07069u5. Environment 1991-1994. Contract No. EV5V-CT92-0090. Final report.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Lundalsvatn i Molde kommune, høsten 1979. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Rapport, 14 s.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Sandvatn, Ordsvatn og Krøkvatn i Aure kommune sommeren 1979. Møre og Romsdal Landbruksselskap, Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, rapport, 24 s.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Svartløkvatn i Vestnes, Ørskog og Skodjekommuner, sommeren 1979. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Rapport, 18 s.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Slyngstadvatn i Haram kommune, sommeren 1979. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Rapport, 18 s.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Sandvikvatn i Sande kommune. Møre og Romsdal landbruksselskap, rapport, 15 s. + vedlegg.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Sætrevatn i Vanylven kommune sommeren 1979. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, rapport, 13 s.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Hjørungdalsvatn i Hareid kommune, sommeren 1979. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Rapport, 20 s.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Brandalselva, vassdrag nr. 382, Sande kommune. Rapport, Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologiske undersøkelser i Grøndalsvatnet i Voldakommune sommeren 1979. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, rapport, 19 s.
- Hvidsten, N. A., 1979: Fiskeribiologisk undersøkelse i Innerdalsvatn i Sunndal kommune sommeren 1979. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Møre og Romsdal Landbruksselskap, rapport. 14 s.
- Hvidsten, N. A., 1980: Fiskeribiologisk undersøkelse i Stølsvatn, Tingvoll kommune sommeren 1980. Fylkeslandbrukskontoret i Møre og Romsdal, Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, rapport, 15 s.
- Hvidsten, N. A., 1980: 10-års vern av vassdrag, fiskeribiologisk undersøkelse av vassdrag nr. 432 Istra, somrene 1978 og 1979. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Rapport.
- Hvidsten, N. A., 1980: Fiskeribiologisk undersøkelse i Angvikelva i Gjennes kommune sommeren 1980. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal.
- Hvidsten, N. A., 1980: Fiskeribiologiske undersøkelser i Daurmålsvatn, Dalsvatn, Björdalsvatn og Kvanndalsvatn i Ørsta, sommeren 1980.
- Hvidsten, N. A., 1980: Fiskeribiologisk undersøkelse i Slepådsvatn og Torsetvatn i Aure kommune sommeren 1980. Fylkeslandbrukskontoret i Møre og Romsdal, Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, rapport, 13 s.

- Hvidsten, N. A., 1981: Fiskeribiologiske undersøkelser i Kalvedalsvatn, Harpedalsvatn og Vatnevatn i Ørsta, sommeren 1981.
- Hvidsten, N. A., 1981: Fiskeribiologiske undersøkelser i Mørkevatt, Sjørdalsvatn og Olalivatn, Vanylven kommune, sommeren 1981. Rapport, Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, 29 s.
- Hvidsten, N. A., 1981: Rapport fra prøvefiske i Nysætervatnet 21. juli 1980. Fiskerikonsulent i Vest-Norge.
- Hvidsten, N. A., 1981: Fiskeribiologiske undersøkelser i Trollivatn, Rausandvatn og Sedalsvatn i Sande kommune, sommeren 1981. Rapport, Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, 18 s.
- Hvidsten, N. A., 1981: Ungfiskundersøkelser av laks og aure fra 34 vassdrag i Møre og Romsdal i tiden 1979-81. Fylkeslandbrukskontoret i Møre og Romsdal, fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Molde. Rapport. 70 s. + 15 vedlegg.
- Hvidsten, N. A., 1981: Fiskeribiologisk undersøkelse i Søvikvatn i Haram sommeren 1981. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Rapport, 6 s.
- Hvidsten, N. A., 1981: Fiskeribiologisk undersøkelse i Stavvatn og Gjerdsetvatn i Rauma kommune, og Gravidalsvatn i Nesset kommune. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, Fylkeslandbrukskontoret i Møre og Romsdal, Jordbruksetaten. Rapport, 21 s.
- Hvidsten, N. A., 1981: Fiskeribiologiske undersøkelser i Rauma kommune, sommeren 1981.
- Hvidsten, N. A., 1981: Forsøksfiske etter blankål i ulike vassdrag i Møre og Romsdal 1979-81. Fagsekretæren for ferskvannsfisk i Møre og Romsdal, rapport, 31 s.
- Hvidsten, N. A., 1981: Fiskeribiologisk undersøkelse i Nåsvatn og Vassgårdsvatn i Eide kommune sommeren 1980. Fylkeslandbrukskontoret i Møre og Romsdal, Jordbruksetaten, Molde, rapport, 33 s.
- Hvidsten, N. A., 1982: Fiskeribiologiske undersøkelser i Linnvågvatn, Tustna kommune sommeren 1981. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal, rapport, 16 s.
- Hvidsten, N. A., 1982: Fiskeribiologiske undersøkelser i Kalvedalsvatn, Harpedalsvatn og Vatnevatnet i Ørsta, sommeren 1981. Fagsekretæren for ferskvannsfiske i Møre og Romsdal. Rapport 26 s.
- Hvidsten, N. A., 1982: Fiskeribiologiske undersøkelser i Ulvådalsvatnet, Sjøbolet, Taskedalsvatnet, Litlevatn, Brynbovatn og Månvatn i Rauma kommune 1981. Fagsekretæren for ferskvannsfisk i Møre og Romsdal, og direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, rapport 48 s.
- Hvidsten, N. A., 1984: Pilotforsøk - predasjon på laksesmolt ved utvandring fra elv til fjord i Suma, våren 1984. Notat 8 s.
- Hvidsten, N. A., 1985: Forslag til biotopjusterende tiltak i Hareidelva og Sjøya. Notat 6 s.
- Hvidsten, N. A., 1991: Statusrapport fra peregingsforsøk i Suma, pr. september 1991. Notat 3 s.
- Hvidsten, N. A. & Gummerød, T. B., 1978: Fiskeribiologiske undersøkelser i Litledalsvassdraget, Sunndal kommune. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Reguleringsundersøkelsene Rapport 1978:3. 32 s. + vedlegg.
- Hvidsten, N. A. & Hansen, L. P., 1987: Increased recapture of adult Atlantic salmon, *Salmo salar* L., stocked as smolts at high water discharge. *Journal of Fish Biology* 32:153-154.
- Hvidsten, N. A. & Hansen, L. P., 1987: Vårflommens betydning for overlevelse hos utvandrende laksesmolt i Gaula, Suma og Eira. Rapport Direktoratet for naturforvaltning, Reguleringsundersøkelsene 11-1987. 20 s.
- Hvidsten, N. A. & Johnsen, B. O., 1987: Fiskeribiologiske undersøkelser i Sjøya og Hareidelva 1984-87. Notat 5 s.
- Hvidsten, N. A. & Johnsen, B. O., 1987: Rapport fra undersøkelsene i Sjøya og Hareidelva. Biotopjusteringsprosjektet. Notat 5 s.
- Hvidsten, N. A. & Johnsen, B. O., 1990: Virkninger på ungfisk ved biotopjusterende tiltak i Sjøya, Sumadal Kommune. NINA Oppdragsmelding 041: 1-20.
- Hvidsten, N. A. & Johnsen, B. O., 1998: Rapport fra ungfiskundersøkelser i Ørstaelva 1997. NINA rapport utenomserie, 11 s.
- Hvidsten, N. A. & Møkkelgjerd, P. I., 1987: Predation on salmon smolts (*Salmo salar* L.) in the estuary of the river Surna, Norway. *Journal of Fish Biology* 30:273-280.
- Hvidsten, N. A. & Ugedal, O., 1985: Ungfiskundersøkelser i Sjøya og Hareidelva i Møre og Romsdal høsten 1984. Rapport Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, Reguleringsundersøkelsene 5-1985. 39 s.
- Høiland, K., 1985: Planter i fare. Truede og sjeldne planter i norsk flora. Aschehoug. 142 s.
- Høiland, K., 1990: Utsatte fjellplanter i Sør-Norge. NINA Utredning 014: 1-29.
- Høyem, A. S. (red.), 1999: Kultiveringsplan for Jutevatnet. VK I Gjermundnes Landbruksskule 1998-99. Rapport 13 s. + vedlegg.
- Håker, M., 1964: Nytt funn av skjoldkreps, *Lepidurus arcticus*. *Fauna* 17:190.
- Håland, A., 1984: Bestandsstørrelse, hekk habitat og forvaltning av brunnakke *Anas penelope* på midtre deler av Vestlandet. *Vår fuglefauna* 7:3-10.
- Haaland, S., Hobæk, A. & Raddum, G., 1981: Ferskvannøkologiske og kvartærgeologiske undersøkelser i Vesteråsvassdraget 1980. LFI, Zoologisk museum, Univ. i Bergen. Rapport nr 37. 37 s.
- Haaland, S., Hobæk, A. & Raddum, G. G., 1981: Ferskvannbiologiske undersøkelser i Ørstavassdraget 1977 og -78. Univ. Bergen, Zool. Mus. LFI, Rapport, nr. 38. 53 s.
- Haaland, S., Hobæk, A. & Raddum, G. G., 1980: Ferskvannøkologiske undersøkelser i Vesteråsvassdraget 1980. Universitetet i Bergen, zoologisk museum, LFI. Rapport ornitologi nr. 6.
- Industridepartementet, 1957: St. pp. nr. 93 (1957). Tillatelse for Svorka Kraftselskap til å regulere Svorka og Lille Bævra i Møre og Romsdal fylke og å overføre Lille Bævra og Brandå til Svorka. Tilråding fra Industridepartementet 10. mai 1957, godkjent ved Kronprinsregentens resolusjon samme dag. 26 s.
- Iversen, M., Finstad, B., Sandodden & Bendiksen, E. A., 1999: Kompensasjonsutsettinger av smolt i Eira. Effekt av stressreduserende tiltak på vandringsferd. NINA Oppdragsmelding 592: 1-16.
- Iversen, S., 1989: Fiskekultivering i Sunndal Statsalmenning 1989. Sunndal Fjellstyre, rapport 32 s.
- Iversen, S., 1992: Rapport om fiskekultivering i Sunndal Statsalmenning 1992. Sunndal Fjellstyre, rapport 30 s.
- Iversen, S., 1993: Rapport om fiskekultivering i Sunndal Statsalmenning 1993. Sunndal Fjellstyre, rapport 33 s.
- Iversen, S., 1994: Fiskekultivering i Sunndal Statsalmenning 1994. Sunndal Fjellstyre, rapport 21 s.
- Iversen, S., 1995: Rapport om fiskekultivering i Sunndal Statsalmenning 1995. Sunndal Fjellstyre, rapport 50 s.

- Iversen, S. & Iversen, A., 1990: Fiskekultivering i Sunndal Statsalmenning 1990. Sunndal Fjellstyre, rapport 32 s.
- Iversen, S. & Iversen, A., 1991: Rapport om fiskekultivering i Sunndal Statsalmenning 1991. Sunndal Fjellstyre, rapport 40 s.
- Jakobsen, H. H., Jensen, A. J., Johnsen, B. O., Møkkelgjerd, P. I. & Saksgård, L., 1992: Laks og sjøaure i Auravassdraget 1987-1990. NINA Forskningsrapport 027: 1-35.
- Jansen, P. A., Bakke, T. A., Soleng, A. & Hansen, L. P., 1996: Sammenfatning av kunnskapsstatus vedrørende Gyrodactylus salaris og laks - biologi og økologi. Utredning for DN 1996-2. 49 s.
- Jaren, V., 1980: Viltbiologiske undersøkelser ved plan om regulering av Austefjordselv og Stigedalselv, Volda og Eid kommuner. Norges landbrukshøgskole, institutt for naturforvaltning. NF-rapport 1/80.
- Jastrey, J. T., 1981: Distribution and ecology of Norwegian water-bugs (Hem., Heteroptera). Fauna norv. ser. B 28: 1-24.
- Jensen, A. J. & Hvidsten, N. A., 1986: Oppgang av laks og sjøaure i Fyrdsfossen i Fyrdselva, Møre og Romsdal i 1986. Direktoratet for naturforvaltning, Reguleringsundersøkelsene, rapport 1986:15. 15 s.
- Jensen, A. J., Finstad, B., Hvidsten, N. A., Jensås, J. G., Johnsen, B. O., Lund, E. & Moen, A. 2003. Fiskebiologiske undersøkelser i Auravassdraget. Årsrapport 2002. - NINA Oppdragsmelding 781. 36pp.
- Jensen, J. W., 1960: Gyteundersøkelser i Eira våren 1960. Notat 5 s.
- Jensen, J. W., 1961: Gyteundersøkelser i Eira våren 1961. Notat 2 s.
- Jensen, J. W., 1962: Telling av gyteplassene i Eira april 1962. Notat 6 s. + detaljkart.
- Jensen, J. W., 1963: "Takrenneprosjektet". Virkninger på fiske i Eira. Notat
- Jensen, J. W., 1963: Telling av gyteplassene i Eira april 1963. Notat 7 s. + detaljkart.
- Jensen, J. W., 1964: Telling av gyteplassene i Eira april 1964. Notat 7 s.
- Jensen, J. W., 1965: Telling av gyteplassene i Eira april 1965. Notat 8 s.
- Jensen, J. W., 1967: "Takrenneprosjektet". Virkninger på fiske i Eira. Tilleggsuttalelse. Notat 3 s.
- Jensen, J. W., 1976: Fiskebiologiske undersøkelser i Storvatn og Ulsetelva, Tingvoll. Det kongelige norske videnskabers selskab, museet. Rapport, zoologisk serie 1976:01. 24 s.
- Jensen, J. W., 1977: En hydrografisk og ferskvannsbilologisk undersøkelse i Grøuvassdraget 1974/75. DKNVS, Museet. Rapport. Zool. Serie, 1977-1. 24 s.
- Jensen, J. W., 1978: Virkninger av vassdragsoverføringene på laksefisket i Eira. Tilleggsbetenkning. Notat 5 s.
- Jensen, J. W., 1979: Plankton og bunndyr i Aursjømagasinet. Det kongelige norske videnskabers selskab, museet, rapport, zoologisk serie, 1979-2. 31 s.
- Jensen, J. W., 1979: Virkninger av vassdragsoverføringene på laksefisket i Eira. Tilleggsbetenkning 2. Notat 2 s.
- Jensen, J. W., 1982: Virkninger av vassdragsoverføringene på laksefisket i Eira. Tilleggsbetenkning 4. Om nedgangen i laksestørrelse i Eira. Notat 3 s. + vedlegg.
- Jensen, J. W., 1982: A check on the invertebrates of a Norwegian hydroelectric reservoir and their bearing upon fish production. Institute of freshwater research Drottningholm, report no 60: 39-50.
- Jensen, J. W., 1990: Diversity of Ephemeroptera and Plecoptera relative to size and qualities of catchment area. Fauna norv. Ser. B. Norw. J. Ent. 37:67-82.
- Jensen, K. W., 1968: Seatrout of the river Istra, Western Norway. Rep. Inst. Freshw. Res. Drottningholm 48: 187-213.
- Jensen, K. W., 1978: Lakseundersøkelser i Eira. I: Gunnerød, T. B. & Mellquist, P.: Vassdragsregulerings virkninger i magasiner og lakseelver. Symposium 29.-31. mars 1978. s. 165-173.
- Jensen, K. W., 1981: On the rate of exploitation of salmon from two Norwegian rivers. Directorate for Wildlife and Freshwaterfish, Fish Research Division. International Council for the Exploration of the Sea. C.M.1981/M:11. Anadromous and Catadromous Fish Committee. 8 pp.
- Johansen, O., 1975: Faunistisk rapport fra Møre og Romsdal 1973-74. Sterna 14:135-145.
- Johansen, S. W., 1998: Algeproblematikken i Surma ved installasjon av aggregat 2 i Trollheimkraftverk. Rapport Norsk institutt for vannforskning 3851-98. 17 s. Prosjektnr. O-98048.
- Johansen, S. W., & Lindstrøm, E.-A., 1999: Begroing og vannkvalitet i Sumavassdraget i 1998. Grunnlagsmateriale for konsekvensvurderinger. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. O-98130. LNR 3976. 60 s.
- Johnsen, B. O. & Hvidsten, N. A., 1995: Evaluering av utsetningspålegg i Surma og Bævra. NINA Oppdragsmelding 338: 1-30.
- Johnsen, B. O. & Jensen, A. J., 1982: Infestations by Gyrodactylus sp. of Atlantic salmon, Salmo salar L., in Norwegian rivers. J. Fish Biol. 21: 15-26.
- Johnsen, B. O. & Jensen, A. J., 1985: Parasitten Gyrodactylus salaris på laksunger i norske vassdrag, statusrapport. DVF Reguleringsundersøkelsene, rapport 12-1985. 145 s.
- Johnsen, B. O. & Jensen, A. J., 1986: Infestations of Atlantic salmon, Salmo salar, by Gyrodactylus salaris in Norwegian rivers. J. Fish Biol. 29:233-241.
- Johnsen, B. O. & Jensen, A. J., 1991: Gyrodactylus 1975-1990. Resultater fra undersøkelser av G. salaris i laksepopulasjoner. Fagseminar om Gyrodactylus salaris og sykdoms-/hømmingsproblematikken. 15-17. april 1991. s. 5-23.
- Johnsen, B. O., Møkkelgjerd, P. I. & Jensen, A. J., 1993: Furunkulose i norske vassdrag - Statusrapport. NINA forskningsrapport 038.
- Johnsen, B. O., Møkkelgjerd, P. I. & Jensen, A. J., 1999: Parasitten Gyrodactylus salaris på laks i norske vassdrag, statusrapport ved inngangen til år 2000. NINA Oppdragsmelding 617. 129 s.
- Johnsen, G. H., 1998: Fysisk, kjemisk beskrivelse av Sagvikvatnet i Tustna kommune, Møre og Romsdal. Rapport Rådgivende biologer, nr 365.
- Jonson, N. & Blakar, I. A., 1987: Kjemisk overvåking av norske vassdrag 1986. Direktoratet for naturforvaltning, rapport fra fiskeforskningen. 1987-No.1.
- Jonson, N. & Blakar, I. A., 1988: Kjemisk overvåking av norske vassdrag 1987. Direktoratet for naturforvaltning, rapport fra fiskeforskningen. 1988-No.3.
- Jordal, J. B., 1982: Ornitologiske undersøkingar i Meisavassdraget og Grytmeselva, Nesset kommune, i samband med planer om vidare kraftutbygging. DKNVS Mus. Rapport Zool. Ser. 1982-10. 24 s.

- Jordal, J. B., 1993: Soppfloraen i Møre og Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvemavdelinga, rapport nr. 2 1993. 189 s.
- Jordal, J. B., 1999: Biologiske undersøkingar i vassdrag og brakkvatn i Straumsnes i 1999. Notat til Tingvoll kommune. 7 s.
- Jordal, J. B., 2000: Kartlegging av biologisk mangfald i Gjemnes kommune 1999-2000. Gjemnes kommune. 110 s.
- Jordal, J. B., 2000: Biologiske undersøkingar i fjellgardane og seterdalane i Grøvvassdraget, Sunndal kommune. Statusrapport for kulturlandskapet. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Landbruksavdelinga, rapport nr. 3-2000. 84 s.
- Jordal, J. B., 2000: Storskarv i Grøvdalen. Rallus 29:157.
- Jordal, J. B., 2002: Kartlegging av biologisk mangfald i Aukra kommune. Ressurscenteret i Tingvoll, rapport nr. 2-2000. 104 s.
- Jordal, J. B., 2003: Kartlegging av biologisk mangfald i Vestnes kommune, Møre og Romsdal. Vestnes kommune, rapport. 114 s.
- Jordal, J. B., 2003: Reguleringsplan Håsørene. Foreløpig utredning innenfor tema biologisk mangfald. Rapport til Sunndal kommune. 21 s. + kart.
- Jordal, J. B., 2004: Kartlegging av naturtypar i Smøla kommune. Smøla kommune, rapport. 106 s.
- Jordal, J. B., i trykk: Et gløtt inn i Sunndalsnaturen – en kartlegging av viktige naturtyper. Sunndal kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Eide kommune, Møre og Romsdal. Eide kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Fræna kommune, Møre og Romsdal. Fræna kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Haram kommune, Møre og Romsdal. Haram kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Midsund kommune, Møre og Romsdal. Midsund kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Nesset kommune, Møre og Romsdal. Nesset kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Sandøy kommune, Møre og Romsdal. Sandøy kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Skodje kommune, Møre og Romsdal. Skodje kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Stordal kommune, Møre og Romsdal. Stordal kommune, rapport.
- Jordal, J. B., under arbeid: Kartlegging av biologisk mangfald i Ørskog kommune, Møre og Romsdal. Ørskog kommune, rapport.
- Jordal, J. B. & Grimstad, K. J., 2001: Kartlegging av biologisk mangfald i Herøy kommune, Møre og Romsdal. Herøy kommune, rapport, 123 s.
- Jordal, J. B. & Gaarder, G., 1995: Biologisk mangfald i Molde. Del 1. Hovedrapport. Molde kommune. 164 s. + kart. Del 2. Flora og fauna. Molde kommune. 101 s.
- Jordal, J. B. & Gaarder, G., 1998: Røddlistearter i Møre og Romsdal - planter, sopp og lav. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvern avdelinga, rapport nr. 3/98. 109 s.
- Jordal, J. B. & Holen, A. I., 1974: Haarlekinand på Sunndalsøra. Sterna 13: 252-253.
- Jordal, J. B. & Stueflotten, S., i trykk: Kartlegging av biologisk mangfald i Rauma kommune, Møre og Romsdal. Rauma kommune, rapport. 181 s. + kart
- Jordal, J. B., Gjershaug, J. I. & Holen, A. I. 1974: Faunaundersøkelser m.m. i Grøvuområdet 1974. Rapport nr. 1. Rapport til Miljøverndepartementet under Prosjekt Landsplan for verneverdige områder/fore-komster. 33 s. + kart og 19 s. bilder.
- Jordal, J. B., Gjershaug, J. I. & Holen, A. I. 1975: Faunaundersøkelser m.m. i Grøvuområdet 1975. Rapport nr. 2. Rapport til Miljøverndepartementet under Prosjekt Landsplan for verneverdige områder/fore-komster. 32 s. + bilder.
- Jordhøy, P., 1987: Hønsefugl og pattedyr i Botneelvvassdraget, Volda kommune. Rapport Direktoratet for naturforvaltning, Reguleringsundersøkelsene, 3-1987. 15 s.
- Jørgensen, L., 1980: Åleregistreringer i Møre og Trøndelag - et sammendrag: utarbeidet for prosjektgruppen for utvikling og produksjon av ål i Trøndelag. Det kongelige norske videnskapers selskab, museet, Trondheim.
- Kambestad, A. & Johnsen, G. H., 1993: Egnete tiltak for å bedre vannkvaliteten i Vågevatnet, Sula kommune i Møre og Romsdal. Rådgivende Biologer AS. Institutt for miljøforskning. rapport nr. 100.
- Kanavin, E., 1974: Hydrologiske forhold i Rauma. NVE. 90 s.
- Kanavin, E. V., 1977: Hydrologiske forhold i Rauma om vinteren. Vurdering av de endringer man kan vente i vanntemperatur og isforhold ved den planlagte regulering og utbygging av vassdraget. Oslo. Rapport, 136 s.
- Kasselstrand, M. & Wester, S., 1991: Är du strømstare-interessert? Ringmerkaren 3:180-181.
- Killingbergtø, E., 1965: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1965. Fiskevatn i Rauma kommune. Rapport 32 s.
- Killingbergtø, E., 1966: Melding om fiskeribiologiske granskingar i Møre og Romsdal 1966. Fiskevatn i Halså kommune.
- Killingbergtø, E., 1966: Melding om fiskeribiologiske granskingar i Møre og Romsdal 1966. Fiskevatn i Rauma kommune. Rapport 16 s.
- Killingbergtø, E., 1966: Fiskeribiologiske granskingar i Møre og Romsdal 1966. Fiskevatn i Ørsta kommune. Rapport, 14 s.
- Killingbergtø, E., 1966: Melding om fiskeribiologiske granskingar i Møre og Romsdal 1966. Fiskevatn i Sykkylven kommune. Rapport 6 s.
- Killingbergtø, E., 1966: Melding om fiskeribiologiske granskingar i Møre og Romsdal 1966. Fiskevatn i Rindal kommune. Rapport 35 s.
- Killingbergtø, E., 1966: Melding om fiskeribiologiske granskingar i Møre og Romsdal 1966. Fiskevatn i Fræna kommune. Rapport, 37 s.
- Killingbergtø, E. & Møkkelgjerd, P., 1967: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1967. Fiskevatn i Haram kommune. 4 s.
- Kittelsen, A., 1994: Fiskekultivering. Prøvefiske i Litjvannet i Grynningdalen. Notat, 2 s. Fiskearkivet hos Fylkesmannen.
- Klemetsen, A., 1967: Kort summarisk rapport fra fiskeribiologiske undersøkelser i Romsdalsfjellene 1967 (Eikesdal/Grytten-anleggene). Konsulenten for ferskvannsfiske i Vest-Norge. Rapport 12 s. + vedlegg.
- Klokk, T., 1979: Breitt dunkjevle (*Typha latifolia*) i Møre og Romsdal og Sør-Trøndelag. Blyttia 37:69-72.
- Knåben, G., 1958: Papaver-studier, med et forsvar for *P. radicum* Rottb. som en islandsk-skandinavisk art. Blyttia 16:61-80.
- Konsulenten for ferskvannsfiske i Vest-Norge, 1971: Rapport fra prøvefiske i Tafjord og Rødalsvassdraget sommeren 1969.
- Konsulenten for ferskvannsfiske i Trøndelag, 1973: El-fiske i Suma 1973.

- Konsulenten for ferskvannsfisket i Vest-Norge, 1971: Tafjord kraftselskap. Rapport fra prøvefisket i Tafjord- og Rødalsvassdraget sommeren 1969. Konsulenten for ferskvannsfisket i Vest-Norge, rapport, 16 s.
- Kontaktutvalget for vassdragsreguleringer, Universitetet i Oslo ved Abrahamsen, A., 1970: Foreløpig innstilling om naturvitenskapelige interesser ved vassdragsreguleringer fra Kontaktutvalget for vassdragsreguleringer, Universitetet i Oslo 1970. s. 1414-200 I: Rapport fra Kontaktutvalget Kraftutbygging - naturvem om vassdrag som bør vemes mot kraftutbygging. Bergen, 203 s.
- Kosen, I., 1983: Fiskeribiologiske undersøkelser i Bævra 1982. Fylkesmannen i Sør-Trøndelag, miljøvemavdelinga, notat. 5 s.
- Kosen, I., 1984: Laks og aure i Todalselva (Toåa) på Nordmøre etter regulering og bygging av terskler. 33 s.
- Kosen, I., 1984: Tersklens innvirkning på biologiske forhold i regulerte vassdrag - (terskelprosjektet). Laks og aure i Todalselva (Toåa) på Nordmøre etter regulering og bygging av terskler. Terskelprosjektet informasjon nr. 24, NVE - Vassdragsdirektoratet, Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, Universitetene i Oslo og Bergen. 33 s.
- Kosen, I. & Gjøvik, J. A., 1977: Undersøkelser i 10-års vema vassdrag. Årsrapport 1977. Drivvassdraget, Todalsvassdraget. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Fiskerikonsulenten i Midt-Norge. 114 s.
- Korsvold, H. (red.), 1984: Oppland fylke Lesja kommune, Dovre kommune: Jora 005 Glomma og Lågen, prosjekt 34 Reinå 35 Botheim. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-509-8.
- Korsvold, H. (red.), 1984: Oppland fylke Lesja kommune Møre og Romsdal fylke Rauma kommune: Bøvri 432 Rauma, 01 Bøvri kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-230-7.
- Korsvold, H. (red.), 1984: Oppland fylke Lesja kommune: Asbjørnå 432 Rauma, prosjekt 05 Asbjørnå. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-229-3.
- Kristiansen, H., 1968: Undersøkelse av vannforsyningskilder for Ålesund kommune. NIVA-rapport O-66019, 32 s.
- Kristiansen, J. N., 1990: Miljøstatus for Sunndal kommune. Naturgrunnlag, Natur- og miljøressuser. Miljøstatus luft-, vann- og landbruksforurensning. Delrapport 1A, 1B og 1C.
- Kristiansen, J. N., 1991: Sunndal kommune. Områder av naturveminteresse. Temakart 1:100000. Statens kartverk.
- Kristjánsson, L. T., 1996: Betre bruk av fiskeressursane i regulerte vassdrag i Møre og Romsdal. Sluttrapport. Samlerapport i prosjektet "Betre bruk av fiskeressursane i Møre og Romsdal. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, rapport utanom serie. 47 s.
- Kaalaas, B., 1911: Untersuchungen über die Bryophyten in Romsdals Amt. K. norske Vidensk. Selsk. Skr. 1910, 7: 1-91.
- Kålås, J. A., 1982: Fuglefaunaen i Vesteråsvassdraget, Stranda kommune, Møre og Romsdal. Zool. Mus. Univ. i Bergen, Rapp. Ornitol. 6. 37 s.
- Kårstad, O., 1936: Beskrivelse over Austefjord vassdrag. (Fyrdselvai Austefjorden, Volda i Sunnmøre). Notat 4 s.
- L'Abée-Lund, J. H., 1996: Ørrebestandene i Isa og Glutrahøsten 1993. Notat 3 s.
- Landa, A. & Eide, O., 1987: Prøvefiske i Nesset 1987. Rapport, arkiv hos Fylkesmannen, 14 s.
- Landmark, A., 1878: Beskrivelse over Surnas vassdrag. Notat 4 s.
- Landmark, A., 1878: Beskrivelse over Eras/Auras vassdrag. Notat 4 s.
- Landmark, A., 1883: Beskrivelse over Åhjemselvans Vassdrag. Notat 4 s.
- Landmark, A., 1883: Beskrivelse over Førdeelvans vassdrag, Voldens herred, Søndmøre. Notat 4 s.
- Landmark, A., 1886: Oplysninger om sportsfisket i Stordalselvans Strandens Præstegjeld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt. Notat med kommentar av H. Møller.
- Landmark, A., 1886: Beskrivelse over Stordalselvans vassdrag i Strandens Præstegjeld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt.
- Langangen, A. V., 1974: Ecology and distribution of Norwegian charophytes. *Norw. J. Bot.* 21:31-52.
- Langangen, A., 1996: Sjeldne og truede kranstalger i Norge. *Blyttia* 53:23-30.
- Langangen, A., Gaarder, G. & Jordal, J. B., 2001: Kranstalgen grønkrans *Chara baltica* Bruzelius funnet på Smøla i Møre og Romsdal. *Blyttia* 59:101-103.
- Langangen, A., Gaarder, G. & Jordal, J. B., 2001: Plantegeografisk viktig funn av kranstalgen håkrans (*Chara canescens* Lois.) i Møre og Romsdal. *Blyttia* 59:165-166.
- Langdal, K. A., 1980: Ferskvassbiologiske granskinger i øvre deler av Valldalsvassdraget i Møre og Romsdal: med hovudvekt på fisk og med forslag til drift. Norges landbrukshøgskole, institutt for naturforvaltning. Hovudoppgåve.
- Langeland, A., 1979: Fisket i Søvatnet, Hemne, Rindal og Orkdal kommuner i 1978: 11 år etter reguleringen. Det kongelige norske videnskabs selskab, museet. Det kongelige norske videnskabs selskab, museet, rapport zoologisk serie 1979:3. 18 s.
- Langeland, A. & Koksvik, J. I., 1980: Fiskeribiologiske og andre faunistiske undersøkelser i Grøvassdraget (bl.a. Svartsnyvatn og Dalavatn) sommeren 1979. Det kongelige norske videnskabs selskab, museet rapport zoologisk serie 1980-9. 46 s.
- Langnes, R. A., 1998: Ei undersøking av fisk og zooplankton i Hjördalsvatnet, Hareid kommune. Hovudoppgåve natur- og miljøfag, Høgskolen i Telemark. 45 s.
- Larsen, B. & Larsen, O., 1990: Siste Nytt. *Rallus* 20:90-91.
- Larsen, B. & Larsen, O., 1990: Siste Nytt. *Rallus* 20:118-119.
- Larsen, B. M. & Schartau, A. K. L., 1994: Kjemisk overvåking av vann og vassdrag. Elveserien - dataoversikt 1965-93. NINA oppdragsmelding 238:1-31.
- Larsen, B.H. & Gaarder, G., i trykk: Vindkraftverk på Bud/Hustad i Fræna kommune. Konsekvensutredning på temaene. Flora, fugl og annen fauna. Miljøfaglig Utredning Rapport 2004: 13, 48 s. + vedl.
- Larsen, R., 1983: Fiskerisakkyndig tilleggsuttalelse vedrørende utsetting av yngel og/eller setefisk i Vatnevatn. 4 s.
- Larsen, R., 1983: Fiskerisakkyndig uttalelse vedrørende utbygging av Storelva (Årdalselva), Vatne kraftverk. Eastern New Mexico University.
- Larsen, R., 1986: Dale kraftverk, fiskeribiologiske forhold i Litlebøvassdraget. *Zool. Mus., Univ. i Bergen*, rapport, 32 s.
- Lien, I. K., 1990: Verneplan IV - fisk. Møre og Romsdal. Direktoratet for naturforvaltning. 18 s.
- Lillehammer, A., 1974: Norwegian stoneflies. I. Analysis of the variations in morphological and structural characters used in taxonomy. *Norsk ent. Tidskr.* 21:59-107.
- Lillehammer, A. & Pethon, P., 1991: En vurdering av sideelvene Lomunda og Tiåa som habitat for utsetting av sommerforede og startforede laksungertil erstatning for smoltpåløgg i Suma. Notat. Zoologisk Museum, Oslo.

- Lillehammer, A. & Sund, K., 1989: Habitatforbedrende tiltak for laks i Suma. Forsterknings tiltak for laksestammer, Zoologisk museum i Oslo i samarbeid med Statkraft og Direktoratet for naturforvaltning. Rapport 2/1989.
- Lindell, P., 1986: Fiskeundersøkelse i Nesset Statsallmenning, Nesset kommune 1986. Nesset Fjellstyre. Rapport nr. 1.
- Lindstrøm, E.-A., 1992: En vurdering av fastsittende alger. I: Selvig, E.: Verdien av norsk vassdragsnatur i internasjonalt sammenheng. Senter for utvikling og miljø, Universitetet i Oslo. s. 123-128
- Lindstrøm, E.-A., 1994: Vurdering av vannkvalitet i Suma - basert på begroingsobservasjoner i 1993. NIVA rapport. O-93190. 17 s.
- Lindstrøm, E.-A. & Relling, B., 1994: Overvåking av små og mellomstore landbruksforurensete vassdrag i Møre og Romsdal. Undersøkelser i 1992 og 1993. NIVA rapport O-94117: 1-20 + vedlegg.
- Lindstrøm, E.-A., Brettum, P., Romstad, R., Relling, B. 1996: Overvåking av små og mellomstore landbruksforurensete vassdrag i Møre og Romsdal. Undersøkelser i 1994. NIVA-rapport OR-3449. 97 pp.
- Lindstrøm, E.-A., Aagaard, K., Bongard, T., Brettum, P., Bønsnes, T., Fjellheim, A., Kaste, Ø., Halvorsen, G., Hesthagen, T., Kvambekk, Å.S., Mjelde, M., Raddum, G., Saksgård, R. & Johansen, S. W., 2002: Overvåking av biologisk mangfold i ferskvann: Nasjonalt nettverk av elver og innsjøer. Økologisk status og årsrapport 2000. NIVA-rapport Inr.4503.
- Lingsten, L., 1976: Raumavassdraget: behov for undersøkelser i forbindelse med eventuelle vassdragsreguleringer. NIVA rapport, O-75123. 18 s.
- Lingsten, L. & Lindstrøm, E. A., 1989: Raumavassdraget. Oppdatering og tilpassing av rapport vedrørende vannkvalitet. NIVA rapport O-86163. 36 s.
- Lingsten, L., Løvik, J. E., Malme, L. & Tjomsland, T., 1979: Raumavassdraget: undersøkelser i samband med plan om kraftverksutbygging. NIVA rapport, O 75123-02. 89 s.
- Loen, J., 1989: Vassdrag og verneplanar i Møre og Romsdal 1. Rallus 19:133-136.
- Loen, J., 1990: Vassdrag og verneplanar i Møre og Romsdal. Del 2. Rallus 20:16-20.
- Loen, J., 1991: Ornitologiske feltregistreringar. Verneplan IV for vassdrag, Møre og Romsdal fylke. Direktoratet for naturforvaltning, DN-notat 1991-11. 104 s.
- Loen, J., 1994: Undersøkelser av fisk og ferskvann i Averøy 1994. Averøy kommune rapport, 9 s. + vedlegg.
- Lund, H. M.-K., 1963: Villesvaner i Norge i nyere tid. Fauna 16:10-16.
- Lund, H. M.-K., 1968: Andefugltellingene vinteren 1967/68. Stema 8: 191-194.
- Lund, H. M.-K., 1969: Krepsen i Norge, dens miljøkrav og økonomiske verdi. Fauna 22:177-188.
- Lund, H. M.-K., 1970: Vannfugltellingene vinteren 1969/70. Stema 9: 137-140.
- Lund, M., 1983: Gassovertettet avløpsvann fra kraftverk og virkninger på laksefisk. Hovedfagsoppgåve i zoologi. Universitetet i Trondheim.
- Lund, R. & Eide, O., 1985: Prøvefiske i Nysætervatn. Rapport, 13 s.
- Lund, R. A., 1998: Rømt oppdrettslaks i sjø- og elvefisket i årene 1989-97. NINA Oppdragsmelding 556: 1-25.
- Lund, R. A. & Heggberget, T. G., 1993: Gamnskadeomfanget i norske elver i årene 1990-1992 relatert til begrensninger i sjølaksefisket. NINA Oppdragsmelding 219: 1-24.
- Lund, R. A. & Heggberget, T. G., 1995: Gamnskadeomfanget i norske elver i årene 1990-1994 relatert til begrensninger i sjølaksefisket. NINA Oppdrags-melding 345: 1-19.
- Lund, R. A., Johnsen, B.O. & Hvidsten, N. A. 2003. Fiskebiologiske undersøkelser i Surna 2002. - NINA Oppdragsmelding 788. 41p.
- Lund, R. A., Østborg, G. M. & Hansen, L. P., 1996: Rømt oppdrettslaks i sjø- og elvefisket i årene 1989-1995. NINA Oppdragsmelding 411: 1-16.
- Lyche Solheim, A., Andersen, T., Brettum, P., Erikstad, L., Fjellheim, A., Halvorsen, G., Hesthagen, T., Lindstrøm, E.-A., Mjelde, M., Raddum, G., Saloranta, T., Schartau, A.-K., Tjomsland, T., Walseng, B., 2003: Foreløpig forslag til typifisering av norske ferskvannsføremønstre og for beskrivelse av referansenettverk, samt forslag til referansenettverk. NIVA-rapport Inr.4634-2003.
- Lye, K. A. & Berg, T., 1988: Nye funn og endret antatt status for en del truede og sjeldne arter i Norge. Blyttia 46:23-32.
- Lygren, H., 1975: Inventering av verneverdige områder i Møre og Romsdal. Innsjøer på Hareidlandet, Gurskøy, Yksnøy, Søløravassdraget, Stordalsvassdraget. Landsplan for verneverdige områder/forekomster, Miljøverndepartementet. Ferskvann nr. 22/75. Upubl. rapport.
- Løfaldli, L., 1979: Våtmarker i Møre og Romsdal III. Lomundsjøen, Rindal kommune. Rallus 9:36-41.
- Løvhøiden, F., 1993: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - elveseien 1988-90. NINA oppdragsmelding 156:1-58 + vedlegg.
- Løvik, J. E., 1979: Bunnfaunaen i Rauma. I: Lingsten, L. et al.: Raumavassdraget: undersøkelser i samband med plan om kraftverksutbygging. NIVA rapport, O 75123-02.
- Malme, L., 1966: Om vegetasjon og flora på nordvestsida av fjellet Talstadhesten i Fræna, Møre og Romsdal. Hovedfagsoppg. Univ. i Oslo (upubl.)
- Malme, L., 1971a: Bidrag til floraen i Fræna. Blyttia 29:149-155.
- Malme, L., 1971b: Oseaniske skog- og heiplantesamfunn på fjellet Talstadhesten i Fræna, Nordvest-Norge. DKNVSM Miscellanea 2:1-39 + tab.
- Malme, L., 1972: Undersøkelser over makrovegetasjonen i en del innsjøer i Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane. Norsk inst. vannforsk. 0-70/66:1-25.
- Malme, L., 1973: Undersøkelser over makrovegetasjonen i en del innsjøer i herrerødene Averøy og Hareid. Norsk inst. vannforsk. 0-70/66:1-25.
- Malme, L., 1974a: Botaniske undersøkelser i tre innsjøer i olivinområder på Sunnmøre. Norsk inst. vannforsk. 0-66070, 23 s.
- Malme, L., 1974b: Bidrag til mosefloraen i Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane. Blyttia 32:11-14.
- Malme, L., 1975: En plantesosiologisk undersøkelse av vann- og sumpvegetasjonen i Møre og Romsdal. Kgl. Norske Vidensk. Selsk. Mus. Miscell. 22:1-44.
- Malme, L., 1976: Makrofyttvegetasjonen i sju innsjøer i Averøy, Møre og Romsdal. Blyttia 34:227-236.

- Malme, L., 1978a: Makrofyttvegetasjonen i tre innsjøer i olivinområder på Sunnmøre. *Blyttia* 36:19-26.
- Malme, L., 1978b: Floristic and ecological studies of bryophytes in some Norwegian inland lakes. *Norwegian Journal of Botany* 25:271-279.
- Malme, L., 1979: Begroing av moser og høyere vegetasjon i Rauma. I: Lingsten, L. et al.: Raumasvassdraget: undersøkelser i samband med plan omkraftverksutbygging. NIVA rapport, O 75123-02.
- Malme, L., & Skulberg, O., 1972: Vern av naturlig næringsrike innsjøer i Norge. Undersøkelse over makrovegetasjonen i en del innsjøer i Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane. *Norsk inst. vannforsk.* 0-70/66:1-25.
- Mehl, R., Traavik, T. & Wiger, R., 1983: The composition of the mosquito fauna in selected biotopes for arbovirus studies in Norway. *Fauna norv. ser. B* 30:14-24.
- Mehli, S. Aa., 1975: Sakkyndig uttalelse vedrørende laksefisket og innlandsfisket i Vikelva (Norrdalselva) og Åmøla.
- Mehli, S. Aa. & Waatervik, E., 1975: Fiskeribiologisk uttalelse til Åmelavassdraget-innlandsfisk.
- Mehli, S. Aa. & Waatervik, E., 1976: Åheims-Stårheimsvassdraget. Fiskeribiologisk uttalelse - innlandsfisk.
- Meisingset, E., Moen, R. & Gjøl, J. M., 1996: Fiskeundersøkelser i Kaldbergsvassdraget. Ressussenteret i Tingvoll, rapport, 18 s.
- Meisingset, S. O., 1968: Prøvefiske i Myravatn.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 111/1 Ulvå til Ålvund, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:34.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 098/1 Bygdalva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:33.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 102/2 Hjelsteinelva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:35.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 094/1 Stigedalselva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:32.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 101/1 Solnørelva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:36.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 097/1 Bondalselva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:31.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 097/2 Norangselva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:30.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 099/1 Norrdalsvassdraget, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:37
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 115/1 Fuglevågvassdraget, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:29.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 111/2 Toåa, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:13.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 116/1 Gjølavassdraget, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:10.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 111/3 Søya, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:12.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 1999: Vassdragsrapport 113/1 Todalselva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 1999:11.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2000: Verdier i Fuglevågvassdraget, Smøla kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2000-21. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 33 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2000: Verdier i Hjelsteinvassdraget, Vestnes kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2000-23. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 36 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2000: Verdier i Toåa, Surnadal kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2000-25. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 46 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Vassdragsrapport 105/1 Osvassdraget, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 2001:6. 44s + Vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Vassdragsrapport 100/2 Stordalselva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 2001:7. 46s + Vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Vassdragsrapport 098/2 Geirangerelva, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 2001:8.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Vassdragsrapport 100/1 Valldøla, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 2001:5. 48s + Vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Vassdragsrapport 103/3 Rauma (Verma), Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 2001:3. 41s + Vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Norrdalsvassdraget, Norrdal kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-2. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 41 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Søya, Sumadal kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-3. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 48 s. + vedlegg.

- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Ålvundelva, Sunndal kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-4. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 42 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Solnørrelva, i Skodje, Ørskog og Vestnes kommuner, Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-5. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 44 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Bygdaelva, Stranda kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-6. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 40 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Stigedalselva, Volda kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-7. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 46 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Bondalselva, Ørsta kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-9. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 41 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Norangselva, Ørsta kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-10. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 42 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Todalselva, Aure kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-11. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 40 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Gaarder, G., 2001: Verdier i Gjela, Aure kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2000-24. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 35 s. + vedlegg.
- Melby, M. W. & Jordal, J. B., 2001: Vassdragsrapport 103/3 Rauma (Istra), Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 2001:4. 45s + Vedlegg.
- Melby, S., 1996: Årsmelding -95 NOF Ytre Nordmøre Lokallag. Rallus 26:20-24.
- Melbø, M., 2000: Verdier i Visa, Nesset kommune i Møre og Romsdal. Med en generell vurdering av VVV-rapporter for verna vassdrag. Hovedoppgave ved institutt for biologi og naturforvaltning, Norges landbruks-høgskole. 59 s. + vedlegg.
- Melbø, M., 2001: Vassdragsrapport 104/1 Visa, Møre og Romsdal fylke. Miljøfaglig Utredning rapport 2001:2.
- Melbø, M., 2001: Verdier i Visa, Nesset kommune i Møre og Romsdal. VVV-rapport 2001-8. Utgitt av Direktoratet for Naturforvaltning i samarbeid med Norges vassdrags- og energidirektorat og Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 45 s. + vedlegg.
- Meringdal, O., 1974: Fiva, Bromley Davenport's eldorado siden 1849. Åndalsnes Avis' trykken.
- Michaelsen, J., 1985: Sjeldne fugleri Norge i 1981. Rapport fra Norsk sjeldenhetskomité for fugl (NSKF), NZF og NOF. Vår fuglefauna 8:49-52.
- Michaelsen, J. & Ree, V., 1975: Forekomsten til gulbrynsanger og fuglekongesanger i Norge til og med 1974. Sterna 14:65-78.
- Michaelsen, T. C., 1997: Kvinanda som hekkefugl på Sunnmøre. Rallus 27:61.
- Michaelsen, T. C., 2000. Siste nytt. Rallus 29:74-75.
- Michaelsen, T. C., 2001: Har du sett gullfisk i småvann eller dammer? Rallus 30:85.
- Michaelsen, T. C., 2001: Kartlegging av småpattedyr i Møre og Romsdal sesongen 2001. Upublisert rapport, Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 26 s.
- Michaelsen, T. C., 2003: Nye hekkefunn av kvinand *Bucephala clangula* på Sunnmøre. Rallus 32:83.
- Michaelsen, T. C., 2004: Dagoppholdssteder og ynglekolonier for flaggermus i Møre og Romsdal. Kunnskapsstatus 2003 - Supplement til: NZF-rapport 11. Upublisert rapport til Fylkesmannen i Møre og Romsdal. 60 s.
- Michaelsen, T. C., Grimstad, K.J., Soot, K. M., Heggset, J. & Jordal, J.B., 2003: Kartlegging av flaggermus i Møre og Romsdal. Kunnskapsstatus 2002. Norsk Zoologisk Forening, rapport 10. 25 s. + vedlegg.
- Michaelsen, T. C., Røsberg, T. A. & Grimstad, K. J., 2002: Vannflaggermus *Myotis daubentonii* på insektjakt i marine fjorder med lav salinitet i øvre vannsjikt. Fauna 55:136-144.
- Michaelsen, T. C., Ødegaard, S., Holtan, D. Ø., Røsberg, T. A. & Remøy, S., 2000: Kvinanda på Sunnmøre. Resultater fra kvinand-prosjektet 1993-2000. Rallus 29:140-146.
- Michelsen, O. & Bakken, T., 1999: Vårbecksopp *Vibrissia truncatum* Fries i Lyngstøylvatnet, Ørsta kommune, Møre og Romsdal. Blyttia 57:61-62.
- Miljøvernaksjonen Varig Vern av Reindalen, 1975: Ad Tafjord Kraftselskaps konsesjonssøknad for utbygging av kraftverk Tafjord 5. Møre og Romsdal Naturvern.
- Mjøs, A. T. & Håland, A., 2002: Kartlegging av naturtyper i Ørsta kommune, Møre og Romsdal. NNI-rapport nr. 83.
- Mo, T. A., 1987: Taksonomiske og biologiske undersøkelser. Virksomheten i 1986 og forslag til virksomhet i 1987. Gyrodactylusundersøkelsene ved Zoologisk museum, Universitetet i Oslo. Rapport nr. 2. 69 s.
- Mo, T. A., 1990: Studies in taxonomically important parts of the opisthaptor of *Gyrodactylus salaris* Malmberg, 1957 (Monogena: Gyrodactylidae). Dr. scient. thesis in parasitology, Zoological museum, University of Oslo.
- Mo, T. A., 1990: Seasonal variations in taxonomically important parts of *Gyrodactylus salaris* Malmberg, 1957 (Monogena: Gyrodactylidae) on parr of Atlantic salmon (*Salmo salar* L.), in the river Batnfjordselva, Norway. Systematic Parasitology.
- Mo, T. A., 1991: Resultater fra Gyrodactylus-overvåkingen i østnorske oppdrettsanlegg, og sesongvariasjoner hos *G. salaris* på lakseunger i Batnfjordselva. Fagseminar om *Gyrodactylus salaris* og sykdoms-/rømmingsproblematikken. 15-17. april 1991. s. 42-43.

- Mo, T. A., 1992: Seasonal variation in the prevalence and infestation intensity of *Gyrodactylus salaris* Malmberg, 1957 (Monogenea: Gyrodactylidae) on Atlantic salmon parr, *Salmo salar* L., in the river Batnfjordselva, Norway. *Journal of Fish Biology* 41:697-707.
- Mo, T. A., Appleby, C., Jansen, P. A. & Johnsen, B. O., 1997: Mulige smittekilder og spredningsveier for *Gyrodactylus salaris* til elvene Rauma og Lærdalselva. Rapport fra ekspertgruppen nedsatt av Statens Dyrehelsetilsyn.
- Moe, S. A. & Heggem, J. M., 1999: Hvordan stiller grunneierne i Raumavassdraget og Steinkjervassdraget seg til en ny rotenonbehandling av vassdraga? Høgskolen i Nord-Trøndelag, avdeling for naturbruk, miljø- og ressursfag. Kandidatoppgave 3-årig studium i miljø- og ressursfag. 38 s.
- Moen, A., 1970: Myr- og kildevegetasjon på Nordmarka, Nordmøre. Hovedfagsoppgave i botanikk. Univ. of Trondheim. 245 s. 35 pl. Unpubl.
- Moen, A., 1984: Myrundersøkelser i Møre og Romsdal i forbindelse med den norske myrreservatplanen. Kgl. norske vidensk. selsk. Mus. Rapp. Bot. ser. 1984-5.
- Moen, E. & Vistad, O. I., 1992: Verneplan I og II for vassdrag. En oversikt over kunnskapsnivået innenfor naturfag og friluftsliv. Verneplanens regionvise dekning. DN-rapport 1992-7. 192 s.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Sunndal kommune: 458 Bævra, 01 Svorka kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-369-9.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Rauma kommune: 431 Innfjordelva, 01 Berillfoss kraftverk, 02 Sjøbolet kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-382-6.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Vanylven kommune, Volda kommune: 388 Åmøla, 01 Åmøla kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-365-6.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Voldakommune: Kilspollen 391 Litlebølva, 01 Kilspolen kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-370-2.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Rauma kommune: 429 Måna, 01 Blåstolen kraftverk, 02 Skåre kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-381-8.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Skodjekommune, Vestnes kommune, Ørskog kommune: 422 Solnørøelva, Sjøholt Tomrefjord, 01 Sjøholt kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-379-6.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Rauma kommune: Herjevåtn 434 Skorgeelva, 435 Hejjeelva, 01 Hejjevåtn kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-385-0.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke Rauma kommune Oppland fylke Lesja kommune: 432 Rauma, 01A Remme m kraftverk, 01B Remme m kraftverk, 02B Vernevåtn kraftverk, 02C Stavem kraftverk, 03C Rauma kraftverk, 04C Verma kraftverk, 02D Løkrakraftverk, 03D Verma kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-382-6.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Stranda kommune. Sogn og Fjordane fylke, Stryn kommune: 412 Bygdælva, 01 Koisbrekke kraftverk, 02 Frøysøye kraftverk, 03 Frøysa kraftverk, 04 Brekke kraftverk, 05 Bjørdal kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-373-7.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Nesset kommune: 446 Meisælva, 01 Meisal kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-367-2.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Norddal kommune: 416 Herdøla/Norddalsvassdraget, 01 Norddal kraftverk, 01 Tafjord (overføring). Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-376-1.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Voldakommune: 393 Botnaelva, 01 Botnaelv kraftverk, 02 Botnaelv kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-371-0.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke Sunndal kommune, Sør-Trøndelag fylke Oppdal kommune: Småvoll 449 Driva - Erga, 21 Småvoll kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-387-7.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke Voldakommune Sogn og Fjordane fylke Eid kommune: 389 Tungeelva, 01 Steinsvik kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-366-4.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke, Voldakommune. Sogn og Fjordane fylke, Eid kommune: Austefjord, 392 Stigedalselva, 394 Austefjordselva, 01A Stigedalselv kraftverk, 11A Austefjord kraftverk, 11B Fyrd kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-362-1.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Norddal kommune: 415 Eidselva, 01 Øyekraftverk, 02 Eidsvatn kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-375-3.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Rauma kommune: 433 Isa, 02 Isakraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-384-2.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Sunndal kommune: 449 Driva-Grøa, 01 Leangen kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-368-0.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Stranda kommune, Stryn kommune: 413 Geirangerelva, Geiranger I Storfossen, 01 Geiranger I kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-374-5.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Stordal kommune, Ørskog kommune: Dyrkom 420 Dyrkornelva, 01 Dyrkom kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-378-8.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Ørsta kommune: 400 Bakkedalselva, 01 Sætre kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-372-9.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Ørsta kommune, Voldakommune: Vatne 395 Kvanndalselva Vatne, Norddalen ovf., 01 Vatne kraftverk, 02 Bjørdal kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-513-6.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Rauma kommune: 433 Glutra, 01 Gluttrakraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-383-4.
- Moen, O. (red.), 1984: Møre og Romsdal fylke. Sunndal kommune: Reinsvatn 448 Litledalselva, 02 Reinsvatn kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-386-9.

- Moen, O. (red.), 1985: Temahefte nr. 2, vilt og fisk, Møre og Romsdal fylke. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport, Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Vanylven kommune: Prosjekter i Vanylven: 385 Sjørdalselva, 01 Sjørdalen kraftverk, 386 Norddalselva 01 Tennelv kraftverk, 387 Videildelva 01 Videild kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-599-3.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Stranda kommune: Storfossen 413 Geirangerelva, 02 Storfossen kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-374-5.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Aure kommune: Bjøningen. 464 Bjøningelva 01 Bjøningen kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-611-6.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Sykkylven kommune: Framsetra 404 Riksheimelva, 02 Framsetra kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-600-0.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Nesset kommune Molde kommune Gjemnes kommune: Osvatn. 439 Storelva 01 Osvatn kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-607-8.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Halså kommune: Valsøyfjord/Tverråa. 459 Engselva 02 Svensli kraftverk, 461 Tverråa/Sandåa 01 Sandå kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-609-4.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Nesset kommune: Kjøvelv 436 - Visa, 01 Kjøvelv kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-605-1.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Rauma kommune Oppland fylke Lesja kommune: 432 - Rauma. 02E Stavem kraftverk 03E Rauma pumpekraftverk 04E Verma pumpekraftverk, 02F1 Stavemkraftverk 04F1 Verma pumpekraftverk, 02F2 Stavemkraftverk 04F2 Verma pumpekraftverk, 01G Remme kraftverk 04G Verma pumpekraftverk. Videreføringsprosjekt for 432 Rauma. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-678-7.
- Moen, O. (red.), 1986: Møre og Romsdal fylke, Skodje kommune, Haram kommune: 423 Tennfjordelva, 01 Stettevik kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-602-7.
- Moen, O., 1988: Notat vedrørende Eidsvågdelva i Nesset kommune. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøverndepartementet, notat, 2 s.
- Moen, O. (red.), 1991: Møre og Romsdal fylke, Volda kommune, Sogn og Fjordane fylke Eid kommune: Austefjord. Videreføringsprosjekt for 39411 Austefjord. 394 Austefjordelva, 11 Austefjord kraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-793-7. T787.
- Moen, O. (red.), 1991: Møre og Romsdal fylke, Rauma kommune, Oppland fylke Lesja kommune: Videreføringsprosjekt for 432 Rauma, videreføring: modifisert alternativ F1 alternativ Vernåa - Ulvåa, 01 Stavemkraftverk, 08 Verma pumpekraftverk. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN 82-7243-795-3. T789.
- Moen, O. (red.), 1991: Møre og Romsdal fylke, Stranda kommune, Sogn og Fjordane fylke Stryn kommune: Bygdaelva. Videreføringsprosjekt for 41202 Bygdaelva. 412 Bygdaelva: alternativ A1-A4, B1-B4, C, D: 01 Stadheimkraftverk (alt.C), 02 Frøysøye (alt. B1-B4), 02 Korsbrekke (alt. A1-A4), 03 Frøysa (alt. D). T788. Samla Plan for vassdrag. Miljøverndepartementet, vassdragsrapport. ISBN: 82-7243-794-5.
- Molde kommune, 1993: Naturdatabase, Molde kommune. Tekstdel og temakart naturforvaltning.
- Molde kommune, 1997: Resipientundersøkelser i de største vassdragene. Foreløpig rapport, 10.02.1997
- Molde kommune, 2000: Kommunedelplan for Moldemarka 1999-2010. "Markaplanen". Kommunestyrets vedtak i sak 99/064, med saksframlegg, 27 s. Planbeskrivelse med bestemmelser og retningslinjer. 73 s. + vedlegg.
- Moldsvor, J., 1985: Fossekall og gråspurv. Rallus 15:26.
- Moldsvor, J., 1995: Avifaunistisk rapport Fræna. Førebels rapport (upubl.). 36 s.
- Mork Soot, K., 1996: Rapport frå eit øydelagt vassdrag - Hareidvassdraget. Rallus 26:134-136.
- Mork, K., 1968: Observasjoner av taffeland, *Aythya ferina*. Sterna 8:96.
- Mork, K., 1968: Observasjoner av skjeand, *Anas clypeata*. Sterna 8:96.
- Mork, K., 1968: Knekkand, *Anas querquedula*. Sterna 8:97.
- Mork, K., 1994: Litt om overvintrande vassriker (*Rallus aquaticus*) i Noreg. Ringmerketaren 6:210-211.
- Mork, K., 1995: Lomstjønni i Hareid kommune. Rallus 25:14-16.
- Munkejord, Aa., 1982: Fuglefaunaen i Østavassdraget, Ørsta kommune, Møre og Romsdal. Zool. Mus. Univ. i Bergen, Rapp. Ornitol. 12. 39 s.
- Myklebust, J. O., 1977: Vett mot watt: kampen om Rauma-vassdraget. Det norske samlaget. 140 s.
- Myklebust, M., Byrkjeland, S., Gylseth, P. H. & Størkensen, Ø. R. 1995: Fugler i Norge 1994. Rapport fra Norsk faunakomite for fugl (NFKF). Vår fuglefauna 118:303-322.
- Myklebust, M., Gylseth, P. H., Husby, M., Størkensen, Ø. R. & Værnesbranden, P. I. 1998: Fugleri Norge 1995. Rapport fra Norsk faunakomite for fugl (NFKF). Vår fuglefauna Supplement nr. 2:27-50.
- Myklebust, M., Husby, M., Størkensen, Ø. R. & Værnesbranden, P. I., 2000: Fugleri Norge 1996. Vår Fuglefauna Supplement 3:25-49.
- Myklebust, P. S. & Folkestad, A. O., 1969: Myrsongar på Hareid. Sterna 8:303-306.
- Myrberget, S. & Frøiland, Ø. 1972: Oteren i Norge omkring 1970. Fauna 25:149-159.
- Møkkelgjerd, P. I., 1967: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1967. Fiskevatn i Volda kommune. Rapport, dels upaginert, 46 s.
- Møkkelgjerd, P. I., 1967: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1967. Fiskevatn i Vestnes kommune. Rapport 4 s.
- Møkkelgjerd, P. I., 1967: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1967. Fiskevatn i Stranda kommune. Rapport upaginert (16 s.)
- Møkkelgjerd, P. I., 1969: Kultiveringsplan for Bjørkevassdraget. Notat 10 s.
- Møkkelgjerd, P. I., 1971: Rapport fra befaring av Farstadelva og prøvafisken i Hostadvatnet den 9.-10.juli 1970. Konsulenten for ferskvannsfiske i Vest-Norge, Bergen. Stensiltrykk. 10 s.

- Møkkelgjerd, P. I., 1972: Rapport fra prøvefisket i Storevatn og Heimstevatn, Sykkylven, den 28. juli 1971. Konsulenten for ferskvannsfiske i Vest-Norge, notat 4 s. Fiskearkivet hos Fylkesmannen.
- Møkkelgjerd, P. I., 1972: Rapport fra prøvefisket i Langenesvatn, Sykkylven, den 29. juli 1971. Konsulenten for ferskvannsfiske i Vest-Norge, notat 6 s. + vedlegg Fiskearkivet hos Fylkesmannen.
- Møkkelgjerd, P. I., 1972: Rapport fra prøvefisket i Hustad-vassdraget den 4.-8. august 1970 - forslag til kulturplan. Bergen. Stensiltrykk. 18 s.
- Møkkelgjerd, P. I., 1972: Rapport fra prøvefisket i Ytre-Fløvassdraget, Ulstein, den 25.-27. juli 1971. Notat, 6 s.
- Møkkelgjerd, P. I., 1978: Fiskeribiologiske undersøkelser på Nordmarka i Surnadal i 1977 (Svorka og Bævra). Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Reguleringsundersøkelsene, rapport 1-1978. 39 s. + vedlegg
- Møkkelgjerd, P. I., 1985: Fiskeribiologiske undersøkelser i Follsjø og Gråsjø, Trollheimen (Sumavassdraget), 1976-1984. Rapport Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, Reguleringsundersøkelsene 8-1985. 22 s.
- Møkkelgjerd, P. I., 1988: Fiskeribiologiske undersøkelser i Follsjø og Gråsjø i Sumavassdraget, 1976-1987. Rapport Direktoratet for naturforvaltning, Reguleringsundersøkelsene 10-1988. 54 s.
- Møkkelgjerd, P. I. & Gunnerød, T. B., 1977: Fiskeribiologiske undersøkelser i Follsjø og Gråsjø, Trollheimen (Surnavassdraget), sommeren 1976. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, reguleringssteamet. Rapport 1977, 1.
- Møkkelgjerd, P. I. & Gunnerød, T. B., 1978: Fiskeribiologiske undersøkelser på Nordmarka i Surnadal i 1977 (Svorka og Bævra). Rapport Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk, Reguleringsundersøkelsene 1-1978.
- Møkkelgjerd, P. I. & Jensen, A., 1987: Reguleringer i Auravassdraget: oppsummering og forslag til tiltak for fisket. Rapport Direktoratet for naturforvaltning, Reguleringsundersøkelsene 10-1987. 158 s.
- Møkkelgjerd, P. I. & Vasshaug, Ø., 1970: Fiskerisakkyndig uttalelse og forslag til konsesjonsbetingelser vedrørende L/L Tussa kraft-reguleringer av Åmelavassdraget m. v. Rapport fra fiskerikonsulent i Midt-Norge.
- Møller, D., 1957: Kunstig føring av yngel og ungfisk av laks og aure i fri elv. Hovedfagsoppgave i biologi. Universitetet i Oslo. upubl.
- Møre og Romsdal Landbrukskasselskap & Sunndal vilt- og fiskelag, 1964: Sunndal kommune. Rapport, 45 s.
- Måren, I. E. & Håland, A., 1999: Biologisk mangfold i Ulstein kommune - en statusrapport. Norsk Natur Informasjon. NNI-rapport nr. 44. 75 s.
- Nakken, L. I., 1972: Fugleobservasjoner fra Ålesund kommune. Rallus 2(4):27-29.
- Nakken, L. I., 1975: Rapport til Miljøverndepartementet fra faunaregistreringer på østre del av Oksøy, Ørskog kommune. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet, nr. 77, 10 s + lysbildetekster. Med 2 s. tilleggskommentarer av Alv Ottar Folkestad.
- Nakken, L. I., 1975: Rapport til Miljøverndepartementet fra faunaregistreringer på Lepsøy, Haram kommune. Landsplan for verneverdige områder/forekomster. Upubl. rapport til Miljøverndepartementet, nr. 79, 9 s. Med 2 s. tilleggskommentarer av Alv Ottar Folkestad.
- Nakken, L.I., 1977: Rapport fra ornitologiske registreringer i Veteråselvas nedbøisfelt, Geiranger, Møre og Romsdal. Stensilert rapport. 6s.
- Naturvernforbundet i Møre og Romsdal, Møre og Romsdal Forfatterlag & Leren, Ø., 1992: Fjell stig av hav. KOM-førlag. 152 s.
- Neset Jeger- og Sportsfiskerlag, 1979: Eidsvåg. Arkiv Fylkesmannen.
- Neset kommune, 1994: Prøvetaking i Eidsvåg elva 1994. Notat.
- Nilsen, P. S., 1985: Fiskeribiologiske undersøkelser i Sandgrovvatna, Møre og Romsdal. Rapport Laboratorium for ferskvannssøkologi og innlandsfiske, Zoologisk museum, Universitetet i Oslo nr. 76. 34 s.
- Nilsen, M., 1981: 10-års vema vassdrag i Vest-Norge. Stordalsvassdraget. DVF Fiskerikonsulent i Vest-Norge, rapport, 15 s.
- Nilsen, M., 1981: 10-års vema vassdrag i Vest-Norge. Ørstavassdraget. DVF Fiskerikonsulent i Vest-Norge, rapport, 22 s.
- Nilsen, M., 1982: Fiskeribiologiske undersøkelser i Årsetvatn og Ramstaddalselv, Sykkylven kommune, 18.-19/8 -82. Fiskerikonsulent i vest-Norge, rapport 9 s. + vedlegg.
- Nilsen, M. & Waatevik, E., 1981: Rapport fra prøvefisket i Nysætervatnet 21. juli 1980. Notat 4 s. + vedlegg. Fiskearkivet hos Fylkesmannen.
- Nisja, E. G., 1988: Verneplan IV for vassdrag. Fagrapport botanikk, Møre og Romsdal. Direktoratet for naturforvaltning.
- NIVA, 1976: Begroingsproblemet i Sumavassdraget. NIVA notat O-32/75.
- NIVA, 1977: Resipientundersøkelser av Surnavassdraget med hovedvekt på begroingsproblemet. Noen resultater fra undersøkelser i 1976. NIVA notat O-32/75.
- NIVA, 1978: Resipientundersøkelser av Surnavassdraget med hovedvekt på begroingsproblemet. Noen resultater fra undersøkelser i 1977. NIVA notat O-32/75.
- NIVA, 1993: Problemer med vannbløst/giftige blågrønnalger i Møre og Romsdal. Notat 4.6.1993. 2 s.
- NOF's våtmarksutvalg, 1976: Våtmarker og vannfugl. Sterna 16:1-12.
- Nord-Gudbrandsdal herredsrett, 1952: Ekspropriasjonsskjønn vedr. Statens reguleringer av Aura- og Lilledalsvassdraget samt overføringen av Aura. Avskrift av rettsbok nr. 3 for Nord-Gudbrandsdal herredsrett i sak nr. B 6/1952. 55 s.
- Nordisk Ministerråd, 1990: Nordiske vassdrag - vern og inngrep. Nordisk Ministerråd, Miljørapport 1990:11. 143 s.
- Nordland, J., 1981: 10-års vema vassdrag i Vest-Norge. Samlerapport. DVF Fiskerikonsulent i Vest-Norge, rapport.
- Nordseth, K., 1984: Raumavassdraget, befaring av hydrologiske og fluvialgeomorfologiske interesser i vassdraget. Kontaktutvalget for vassdragsreguleringer, Universitetet i Oslo. Rapport 84/03:1-27.
- Nordstein, J. H., 1980: Vegetasjonskart Vindøldalen. Vedlegg til Gjærevoll, O.: Oversikt over flora og vegetasjon i Trollheimen. DKNVSM rapport bot. serie 1980-2.
- Nordvik, O. & Berset, O., 1967: Prøvefiske med garn i Solåsvatn. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen.
- Nordvik, O. & Berset, O., 1967: Prøvefiske med garn i Langvatn. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen.
- Nordvik, O. & Berset, O., 1967: Prøvefiske med garn i Gjetøvatn. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen.
- Nordvik, O. & Berset, O., 1967: Prøvefiske med garn i Andersvatn. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen.
- Norges Offentlige Utredninger (NOU) 1976: Verneplan for vassdrag I. NOU 1976-15. 150 s.

- Norges Offentlige Utredninger (NOU) 1983: Verneplan for vassdrag III. NOU 1983-41. Universitetsforlaget, Oslo.
- Norges Offentlige Utredninger (NOU) 1983: Verneplan for vassdrag III. Naturfaglige verdier og vassdragsvem. NOU 1983-42. Universitetsforlaget, Oslo. 376 s.
- Norges Offentlige Utredninger (NOU) 1991: Verneplan for vassdrag IV. NOU 1991-12B. 373 s.
- NVE, hovedstyret, 1971: Innstilling om vassdrag som bør unntas fra kraftutbyggingen. Avgitt til Industridepartementet av Hovedstyret for Norges vassdrags- og elektrisitetsvesen. 39 s. + 3 kart.
- NVE, hovedstyret, 1977: Innstilling om verneplan for vassdrag. Avgitt til Industridepartementet av Hovedstyret for Norges vassdrags- og elektrisitetsvesen. 88 s. + 30 s. vedlegg.
- Normann, A., 1997: Løngs Raumavassdraget i kulturminneåret. Frå Normann-samlinga. Rauma kommune ved Kultur- og miljøstyret. 120 s.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1985: Siste nytt fra LRSK. Rallus 15:56-57.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1987: Siste nytt. Rallus 17:63-65.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1987: Siste nytt. Rallus 17:86.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1988: Siste nytt! Rallus 18:18.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1989: Siste nytt. Rallus 19:39.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1989: Siste nytt. Rallus 19:106-107.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1989: Siste nytt. Rallus 19:138-139.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1990: Siste Nytt. Rallus 20:62-63.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1992: Siste Nytt! Rallus 22:51-52.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1992: Siste Nytt! Rallus 22:93.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1992: Siste Nytt! Rallus 22:127.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1993: Siste nytt! Rallus 23:18-21.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1993: Siste nytt! Rallus 23:64-65.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1993: Siste nytt! Rallus 23:104-107.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1994: Siste nytt! Rallus 24:33-35.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1994: Siste nytt! Rallus 24:69-71.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1994: Siste nytt! Rallus 24:144-145.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1995: Siste nytt! Rallus 25:82-83.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1995: Siste nytt! Rallus 25:119-121.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1995: Siste nytt! Rallus 25:156-157.
- Norsk Omitologisk Forening, avd. Møre og Romsdal, 1996: Siste nytt! Rallus 26:94-95.
- NVE, Iskntoret, 1964: Avløps- og isforholdene i Driva-vassdraget. NVE, iskntoret, rapport 37 s. + 3 s. vedlegg.
- Nysæter, J., 1980: Rapport fra prøvefiske i Nysætervatn 1979.
- Nøst, T., 1981: Ferskvannsbiologiske og hydrografiske undersøkelser i Istravassdraget 1980. DKNVS, Museet. Rapport. Zool. Serie 1981-14. 48 s.
- Nøst, T., 1981: Ferskvannsbiologiske og hydrografiske undersøkelser i Drivavassdraget 1979-1980. DKNVS, Museet. Rapport. Zool. Serie, 1981-10. 77 s.
- Nøst, T., 1981: Ferskvannsbiologiske og hydrografiske undersøkelser i Todalsvassdraget, Nord-Møre. DKNVS, Museet. Rapport. Zool. Serie, 1981-12. 55 s.
- Nøst, T., 1983: Hydrografi og ferskvannsevertebrater i Raumavassdraget 1982. DKNVS, Museet. Rapport. Zool. Serie 1983-2. 74 s.
- Nøst, T., 1984: Hydrografi og ferskvannsevertebrater i Raumavassdraget i forbindelse med planlagt kraftutbygging. DKNVS, Museet. Rapport. Zool. Serie 1984-3. 36 s.
- Nøst, T., 1985: Distribution and food habits of mayflies (Ephemeroptera) in streams in the Dovrefjell mountains, Central Norway. Fauna norv. ser. B 32:100-105.
- Nøst, T. & Arnekleiv, J. V., 1983: Fiskeri- og ferskvannsføniske undersøkelser i Meislvassdraget 1982. Laboratoriet for ferskvannsekologi og innlandsfiske. Rapport 57. 25 s.
- Nøst, T. & Daverdin, R. H., 1999: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - elveserien 1998. NINA oppdragsmelding 608:1-34.
- Nøst, T. & Schartau, A. K. L., 1994: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - elveserien 1993. NINA oppdragsmelding 301:1-15.
- Nøst, T. & Schartau, A. K. L., 1995: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - elveserien 1993. NINA oppdragsmelding 371.
- Nøst, T. & Schartau, A. K. L., 1996: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - elveserien 1995. NINA oppdragsmelding 446:1-27.
- Nøst, T., Daverdin, R. H. & Schartau, A. K., 1997: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - elveserien 1996. NINA oppdragsmelding 487:1-34.
- Nøst, T., Daverdin, R. H. & Schartau, A. K., 1998: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - elveserien 1997. NINA oppdragsmelding 544:1-34.
- Nøst, T., Aagaard, K., Arnekleiv, J. V., Jensen, J. W., Koksvik, J. I. & Solem, J. O., 1986: Vassdragsreguleringer og ferskvannsinvertebrater. En oversikt over kunnskapsnivået. Økoforsk utredning 1986:1. 80 s.
- Odland, A., 1981: Botaniske undersøkelser i Ørstavassdraget. Univ. i Bergen, Bot. Inst. Rapp. 9:1-33.
- Odland, A., 1991: Klassifisering av vassdrag på Vestlandet ut fra deres floristiske sammensetning. NINA Forskningsrapport 16:1-88.
- Ofstad, K., 1962: Reguleringen av Svorka- og Bærvassdraget. Uttalelse vedrørende reguleringens virkninger på fisket i elvene. Notat, 6 s.
- Ofstad, K., 1970: Fisket i Surna i relasjon til reguleringer i forbindelse med Trollheimen kraftverk. Fiskerisakkyndig uttalelse gitt juni 1970, 25 s.
- Ofstad, K., 1979: Trollheimen kraftverk. Fisket i Surna. Uttalelse av mai 1979. 13 s. + vedlegg.

- Olafsen-Holm, J., 1942: Beskrivelse over Opdølelvas vassdrag (Storelva, Skaldeliva) i Bolsøy og Øre herreder. Notat 4 s.
- Olsen, O., 1995: Fuglar i Volda kommune. Rallus 25:3-10.
- Olsen, V., 1963: Ad Svoroka kraftverk - kompensasjon av laksefisket. Notat 4 s.
- Olsen, V., 1966: Driva. Trekk fra undersøkelsen i 1964-65. Særtrykk 17 s.
- Olsen, V., 1967: Undersøkelser av ungfiskebestanden i Suma, Rinna, Tiåa, og Lomunda 1967. Konsulenten for ferskvannsfisket i Trøndelag. Notat 4 s.
- Olsen, V., 1967: Angående reguleringen av Driva. Svar på spørsmål fra advokat Bjørn Dalan.
- Olsen, V., 1968: Ad Svoroka kraftverk - reguleringens virkning på ungfiskebestanden. Notat 11 s.
- Olsen, V., 1972: Gjerdde i Lomundsjøen. Brev til Rindal innlandsfiskeremnd 23.10.1972, 1 s. Fiskearkiv hos Fylkesmannen
- Olsen, V., 1981: Fiskeisakkyndig uttalelse om reguleringens virkning på fisket i Engelvåtnet. 6 s.
- Olsen, V. & Korsen, I., 1976: Prøvefiske i Bjøringvatnet, Aure kommune 1976. DVF Fiskekonsulent i Midt-Norge, rapport. 4 s.
- Olsen, V., & Flo, A., 1972: Fiskerisakkyndig uttalelse vedrørende innlandsfisket i Toåa i anledning overføringene av Tovåtna, Ø. Fallbekkvatn og Tverrdalsvatn til Drivavassdraget. Notat 9 s.
- Olsvik, H., 1978: Fuglefaunaen i Kristiansund og Frei, del. 1. 42 s. (upubl.)
- Olsvik, H., 1980: Nytt fra lokallaga: Ekskursjon til Vaulen. Rallus 10:136.
- Olsvik, H., 1981: Dvergdykkeren på Nordmøre. Rallus 11:4-10.
- Olsvik, H., 1991: *Velia caprai* Tamanini (Hem. Heteroptera, Veliidae) found in central Norway. Fauna norv. Ser. B. Norw. J. Ent. 38:30-31.
- Olsvik, H., 1992: Øyestikkere (Odonata) i Aure kommune og på Tjeldbergodden. Foldfjorden. Upubl. rapport til Økomod. 4 s.
- Olsvik, H., 1995: Øyestikkere på Sunnmøre. Upublisert arbeidsrapport. 30 s.
- Olsvik, H., 1996: Atlasprosjektet på øyestikkere (Odonata) i Møre og Romsdal. Insekt-Nytt 21: 15-25.
- Olsvik, H., 1996: Øyestikkere i Møre og Romsdal, Vest-Norge, status for Atlas-prosjektet pr. 1995. Nord. Odonat. Soc. Newsl. 2(1):16-22.
- Olsvik, H., 1996: Atlasprosjekt på øyestikkere (Odonata) i Møre og Romsdal. Rallus 26:89-93.
- Olsvik, H., 1997: Øyestikkere i Møre & Romsdal, status etter 1996-sesongen, Nordisk Odonatologisk forum 3 (1):17.
- Olsvik, H., 1997: Øyestikkere (Odonata) i Rauma kommune pr. nov. 1997. Hans Olsvik - zoologisk notat 1997-1. 1 s.
- Olsvik, H., 1998: Smøla's øyestikkere (Insecta, Odonata). Hans Olsvik - zoologisk notat 1998-4. 2 s.
- Olsvik, H., 1999: Odonater i Aure. Nord. Odonat. Soc. Newsl. 5 (1): 16.
- Olsvik, H., 2000: Tingvoll's øyestikkere (Insecta: Odonata). Hans Olsvik - zoologisk notat 2000-1. 13 s.
- Olsvik, H., 2000: Øyestikkere i Rindal. Nordisk Odonatologisk forum 6 (1):18-19.
- Olsvik, H. & Fiske, P. 1983: Fugler under innvandring. Rallus 13:13-16.
- Olsvik, H. & Hungnes, T., 1997: Cordulegasterboltoni (Donovan, 1807) i Vest-Norge, Nordisk Odonatologisk forum 3 (1):3-7.
- Olsvik, H. & Hungnes, T., 1998: Kongeøyestikker (Odonata) funnet på Vestlandet. Insekt-Nytt 23:3-11.
- Orvik, S. A., 1991: Lerstadvugler. Rallus 21:89.
- Otnes, B., 2000: Landbrukspåverka vassdrag i Møre og Romsdal 1992-1997. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga, rapport 2000-04. 14 s. + vedlegg.
- Otnes, J. & Enge, L., 1973: Prøvefiske av Ljøsvatn, Valsøyfjord hausten 1973.
- Pedersen, A., 2002: Botaniske undersøkelser i Jordalsvassdraget (Storelva), Sunndal kommune, Møre og Romsdal. Rapport til konsekvenutredning for småkraftverk, ECO-partner. 22 s. + 8 s. artslistor.
- Rabben, J., 1971: Noen observasjoner fra Ellingsøya. Rallus 1(1):29.
- Rabben, J., Folkestad, A. O. & Ålbu, T. 1983: Omitologiske undersøkingar Møre og Romsdal. Årsrapport 1982 Del 2. Rallus 13:132-146.
- Raddum, G. G., 1991: Fiskeundersøkelser i Kaldbergsvatnet. Rapport nr. 6-1991.
- Raddum, G. G. & Berthelsen, B., 1981: Botanisk og faunistisk befaring av Stigedalsvassdraget og Austefjordvassdraget, Eid og Volda kommune. Univ. i Bergen, Zool. mus. Rapport 46. 46 s.
- Ree, V., 1976: Rapport fra NNSK's virksomhet april 1975-april 1976. Sterna 15:179-197.
- Reiersen, J., 1941: Nymphaea-artene i Norge. Nytt mag. naturv. 82:45-68.
- Reiersen, J., 1941: Botanisk litteratur om norske innsjøer. Nytt mag. naturv. 82:69-82.
- Reinetsen, H. R., 1975: Rapport fra undersøkelse av algevekst i Surna. Universitetet i Trondheim, notat, 9 s.
- Reitan, O., 1979: Viltbiotopkart for en del av Sunndal kommune 1:5 000. Bilag til: DVF, reguleringsundersøkelsene, rapport 1980-5. 1 kart.
- Reitan, O. & Kjos-Hansen, O., 1980: Viltundersøkelser i forbindelse med plan om kraftutbygging i Grøvassdraget, Sunndal kommune. Direktoratet for vilt og ferskvannsfiske, reguleringsundersøkelsene. Rapport 1980-5.
- Reitan, O., Bjøru, R., Gravem, A. & Kjos-Hanssen, O., 1982: Viltartenes forekomst, bestandsstørrelse og biotoper i de midlertidig vemetevassdrag. Del V - region 4 Trøndelag. Direktoratet for vilt og ferskvannsfiske, reguleringsundersøkelsene. Rapport nr. 3-1982. 145 s.
- Reitan, O., Bjøru, R., Gravem, A. & Kjos-Hanssen, O., 1982: Viltartenes forekomst, bestandsstørrelse og biotoper i de midlertidig vemetevassdrag. Del III - region 3 Vestlandet. Direktoratet for vilt og ferskvannsfiske, reguleringsundersøkelsene. Rapport nr. 3-1982. 102 s. + vedlegg.
- Reitan, O., Hvidsten, N. A. & Hansen, L. P., 1987: Bird predation on hatchery reared Atlantic salmon smolts, *Salmo salar* L., released in the river Eira, Norway. Fauna Norv. ser. A 8:35-38.
- Rekdal, Y., 1983: Vegetasjonskart 1:50 000 Vesteråsvassdraget. Vedlegg til NIJOS-rapport. NIJOS-rapport.
- Rekdal, Y., 1983: Vegetasjonskart 1:50 000 Istravassdraget. Vedlegg til NIJOS-rapport. NIJOS-rapport.
- Rekdal, Y., 1983: Vegetasjonskart 1:50 000 Stordalsvassdraget. Vedlegg til NIJOS-rapport.
- Rekdal, Y., 1987: Vegetasjonskartlegging i Hjørundfjord og Austefjord. NIJOS Rapport.
- Rekdal, Y., 1987: Vegetasjonskart 1:50 000 Hjørundfjord og Austefjord. Vedlegg til NIJOS-rapport.

- Relling, B. & Otnes, B., 2000: Miljøkartleggingari i vassdrag i Møre og Romsdal pr. 01.01.2000. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøemavdelinga, rapport 2000-03. 123 s.
- Remøy, S., 2001: Siste nytt. Rallus 30:38-39.
- Remøy, S., 2002: Fugleobservasjoner. Rallus 31:36-41.
- Remøy, S., Grønningsæter, E. & Gustad, J. R., 2003: Siste nytt. Rallus 32:39-47.
- Rieber-Mohn, G. F. et al., 1999: Til laks åt alle kan ingen gjera? Om årsaker til nedgangen i de norske villaksbestandene og forslag til strategier og tiltak for å bedre situasjonen. NOU 1999:9. 297 s.
- Riise, J., 2002: Jordalsgrend kraftverk. Konsekvensutredning. Utarbeidet for E-CO Vannkraft as august 2002. 80 s.
- Roalkvam, R., 1985: Smålomens Gaviastellata og storlomens G. arctica hekkeutbredelse i Norge. Vår fuglefauna 8:23-27.
- Roalkvam, R. & Råd, O., 1982: Fuglefaunaen i Stordalsvassdraget, Møre og Romsdal. Zool. Mus. Univ. i Bergen, Rapp. Ornitol. 8. 55 s.
- Roen, S., 1980: Temperaturforhold i Suma. En utredning til Nordmøre herredsrett i forbindelse med Trollheimsreguleringen. Norges vassdrags- og elektrisitetsvesen, vassdragsdirektoratet, hydrologisk avdeling. Notat 10 s. + vedlegg.
- Roen, S., 1981: Gjøa-vassdraget i Sunndal: virkninger av en planlagt kraftutbygging på vanntemperatur og isforhold. Norges vassdrags- og elektrisitetsvesen, vassdragsdirektoratet, hydrologisk avdeling. Oppdragsrapport 9-81.
- Rognerud, B. & Fjeld, E., 1990: Landsomfattende undersøkelse av tungmetaller i innsjø-sedimenter og kvikksølv i fisk. Rapport 426/90. Statlig program for forurensnings-overvåking 1990.
- Rognerud, B., Fjeld, E., & Løvik, J. E., 1999: Landsomfattende undersøkelser av metaller i innsjø-sedimenter. Rapport 759/99. Statlig program for forurensnings-overvåking. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. O-96011. LNR 4024.
- Rosendal, 1994: Kartlegging av oter og mink i Rauma kommune, før og etter rotenonbehandling.
- Rustad, M. & Sponås, L., 1996: Elveperlemusling i Ulsetelva, Tingvoll kommune. Upubl. notat frå feltundersøking utført av elevar ved Tingvoll vidaregåande skole. På oppdrag frå Miljø- og næringssetaten, Tingvoll kommune. 2 s.
- Saksgård, L. & Jensen, A. J., 1996: Rapport om fiskeundersøkelser i Auravassdraget 1993. NINA Stensil, 7 s.
- Saksgård, L., Jensen, A. J., Finstad, B., Jensås, J. G. & Johnsen, B. O., 2000: Smoltutsettinger i Auravassdraget. Årsrapport 1999. NINA Oppdragsmelding 635: 1-20.
- Saksgård, L., Jensen, A. J., Finstad, B., Johnsen, B. O. & Møkkelgjerd, P. I. 1996: Smoltutsettinger i Auravassdraget. Årsrapport 1995. NINA Oppdragsmelding 398: 1-16.
- Saksgård, L., Jensen, A. J., Finstad, B., Johnsen, B. O. & Møkkelgjerd, P. I., 1997: Smoltutsettinger i Auravassdraget. Årsrapport 1996. NINA Oppdragsmelding 465: 1-17.
- Saksgård, L., Jensen, A. J., Finstad, B., Johnsen, B. O., Møkkelgjerd, P. I. & Jensås, J. G., 1998: Smoltutsettinger i Auravassdraget 1992-1997. NINA Oppdragsmelding 528: 1-19.
- Saksgård, L., Jensen, A. J., Finstad, B., Johnsen, B. O., Møkkelgjerd, P. I. & Jensås, J. G., 1999: Smoltutsettinger i Auravassdraget 1992-1998. NINA Oppdragsmelding 581: 1-19.
- Saksgård, L., Jensen, A. J., Johnsen, B. O. & Møkkelgjerd, P. I., 1995: Fiskeribiologiske undersøkelser i Eira. Årsrapport for 1994. NINA Stensil, 7 s.
- Saksgård, R. & Schartau, A. K. 2001. Kjemisk overvåking av norske vassdrag. Elveserien 2000. (Monitoring of the water chemistry in Norwegian lakes and rivers 2000.) - NINA Oppdragsmelding 705: 1-50.
- Saksgård, R. & Schartau, A. K. 2003. Kjemisk overvåking av norske vassdrag. Elveserien 2002. (Monitoring of the water chemistry in Norwegian lakes and rivers 2000.) - NINA Oppdragsmelding 792: 1-57.
- Saltveit, S. J., 1990: Effect of decreased temperature on growth and smoltification of juvenile Atlantic salmon (*Salmo salar*) and brown trout (*Salmo trutta*) in a Norwegian regulated river. Regulated rivers: Research and Management 5:295-303.
- Saltveit, S. J. & Ofstad, K., 1985: Skjønn Trollheimen kraftverk. II: En sammenfatning av resultater og undersøkelser av laks og ørret i Surna i 1984 og 1985. Lab. ferskv. økol. og innl. fiske (LFI) notat nr. 1-1985. 16 s.
- Saltveit, S. J. & Ofstad, K., 1985: Skjønn Trollheimen kraftverk. Undersøkelser av laks og ørret i Suma i 1984. Laboratorium for ferskvannsbibliologi og innlandsfiske (LFI) Oslo, rapport nr. 81. 32 s.
- Samdal, J. E., 1968: Vurdering av Suma som kloakkresipient etter gjennomført regulering ved Trollheim Kraftverk. NIVA-rapport O-66027, 14 s.
- Samuelsson, G., 1934: Die Verbreitung der höheren Wasserpflanzen in Nordeuropa. Acta Phytogeogr. Suec. 6. 211 pp.
- Sanden, J., 1995: Raumavassdraget - ingen selvfølge. Romsdalsmuseets årbok, s. 110-122.
- Sandnes, H., 2000: Kartlegging av naturtyper ut frå Handbok 13 (DN) i Haram kommune. Notat, 10 s.
- Schartau, A. K., 1992: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - Elveserien 1991. Norsk institutt for naturforskning, NINA. Oppdragsmelding 157
- Schartau, A. K. L. & Nøst, T., 1993: Kjemisk overvåking av norske vassdrag - elveserien 1992. NINA oppdragsmelding 246:1-14.
- Schnell, Ø. A., 1988: Twentyeight Chironomidae (Diptera) new to Norway. Fauna norv. Ser. B. Norw. J. Ent. 35:1-4.
- Schumacher, T., 1978: Operculate discomycetes (Pezizales) on river banks in Norway. Norw. J. Bot. 25: 207-220.
- Schumacher, T., 1979: Notes on taxonomy, ecology, and distribution of operculate discomycetes (Pezizales) from river banks in Norway. Norw. J. Bot. 26: 53-83.
- Schumacher, T., 1987: A monograph of the genus *Scutellinia* (Cooke) Lamb. (Pyrenomataceae). Phil. Thesis, Univ. Oslo. 310 pp.
- Schumacher, T., 1990: The genus *Scutellinia* (Pyrenomataceae). Opera Bot. 101: 1-107.
- Schumacher, T., 1993: Ecology and Distribution of the Genus *Scutellinia* in Norway. Arctic and alpine Mycology 3. Bibl. Mycol. 150: 215-233.
- Schøning, G., 1910: Reise gjennom en del af Norge i de aar 1773, 1774, 1775. Bind I. Utgit av De kgl. norske videnskabers selskab i Trondhjem. Trondhjems Adresseavis Bogtrykkeri. 1. Bind. 333 s.
- Sedgwick, D.S., 1966: Vannkraftutbygging i Suma og bevaring av laksefiskeriene. Foreløpig rapport, sjefsinspektøren for laksefiskeriene i Skottland. 16 s. (oversatt fra engelsk).

- Sedgwick, S. D., 1966: Laksefisket og hydro-elektrisk vannkraftutbygging i Bævra-Svorka. Foreløpig rapport av 30.1.66 (oversatt fra engelsk av William D. Shepherd) 11 s.
- Segestråle, S. G., 1954: The freshwater amphipods, *Gammarus pulex* (L.) and *Gammarus lacustris* G. O. Sars, in Denmark and Fennoscandia - a contribution to the late- and post-glacial immigration history of the aquatic fauna of northern Europe. *Soc. Scient. Fenn. Comment. Biol.* XV. 1:1-91.
- Segestråle, S. G., 1965: Forekomsten av *Gammarus lacustris* i Möre og Romsdal. *Fauna* 18:95-96.
- SFT, 1996: Regional innsjøundersøkelse 1995. Rapport 677/96 (datarapport: 690/97). Statlig program for forensningsovervåking. TA-1389/1996.
- Simonnæs, J. O., 1890: Beskrivelse over Eikisdalselvens vasdrag, d.v.s. Elven ovenfor Vandet. i Erisfjords Præstegjæld, Romsdals Fogderi, Romsdal Amt (fortsættelse af Era). Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Oplysninger om sportsfisket i Era & Eikisdalselven, Erisfjord Præstegjæld, Romsdals Fogderi, Romsdal Amt. Notat 3 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Beskrivelse over Måndalselvens vasdrag, Grytens præstegj. Romsdals Fogderi, Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Oplysninger om Sportsfisket i Aahjemselven Vanelvens Præstegjæld Søndmøre Fogderi Romsdals Amt. Notat 3 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Beskrivelse over Era vasdrag, d.v.s. Elven nedenfor Vandet. i Erisfjords Præstegjæld, Romsdals Fogderi, Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Beskrivelse over Rauma vasdrag i Grytens Præstegjæld, Romsdals Fogderi, Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Beskrivelse over Aahjemselvens Vasdrag i Vanelvens Præstegjæld Søndmøre Fogderi Romsdals Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Beskrivelse over Førdeelvens vasdrag nr. 393 Voldens Præstegjæld Søndmøre.
- Simonnæs, J. O., 1890: Beskrivelse over Innfjordelvens vasdrag, Romsdals Fogderi, Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Beskrivelse over Heenselv (Isfjordelven) vasdrag, Grytens Præstegjæld, Romsdals Fogderi, Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1890: Oplysninger om sportsfisket i Raumaelven, Grytens Præstegjæld, Romsdals Fogderi, Romsdal Amt. Notat 3 s.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Valdalselvens Vasdrag i Norddalens Præstegjæld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1891: Oplysninger om sportsfisket i Stordalselvens Vasdrag Strandens Præstegjæld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt. Notat med kommentar av H. Møller.
- Simonnæs, J. O., 1891: Oplysninger om sportsfisket i Valdalselven Norddalens Præstegjæld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt. Notat 3 s.
- Simonnæs, J. O., 1891: Oplysninger om sportsfisket i Sumaelven Øie/Rindals Præstegjæld Nordmøre Fogderi Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Søkelvselvens eller Aureelvens vasdrag i Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Bjørkedalselv (Kileelven) vasdrag i Voldens præstegjæld S. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Strandaelvens Vasdrag i Strandens Præstegjæld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Stordalselvens Vasdrag Strandens Præstegjæld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Tafjordelvens Vasdrag i Norddalens Præstegjæld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Korsbrekkelv (Sunnelv) Vasdrag i Sunnelvns Præstegjæld Søndmøre Fogderi Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Ytterdalselvens vasdrag i Norddalens præstegjæld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt. Handskrevet notat, 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1891: Beskrivelse over Rellingelv (Norddalselven) vasdrag i Norddalens Præstegjæld n. Søndmøre Fogderi Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1892: Oplysninger om sportsfisket i Bæverfjordelven, Stangvigs Præstegjæld, Nordmøre fogderi, Romsdals Amt. 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1893: Beskrivelse over Bjørkeelvens vasdrag i Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1893: Beskrivelse over Bondalselvens vasdrag i Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1896: Beskrivelse over Norangdalselvens vasdrag i Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1895: Beskrivelse over Todalselvens vasdrag Stangvigs Præstegjæld, Nordmøre Fogderi, Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1896: Beskrivelse over Velledalselvens vasdrag i Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1900: Supplement til Fiskeriinspektørassistent Simonnæs' Beskrivelse af Korsbrekkelven i Sunnelven af 1891. Notat 2 s.
- Simonnæs, J. O., 1906: Beskrivelse over Vistdalselvens vasdrag, Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1906: Beskrivelse over Tenfjord-Engesøelvens Vasdrag i Romsdals Amt. Notat 4 s.
- Simonnæs, J. O., 1906: Beskrivelse over Velledals-Strømmelvens vasdrag i Søkelvens Herred Romsdal Amt.
- Simonnæs, J. O., 1906: Beskrivelse over Solnørelvens Vasdrag Søndmøre, Romsdal Amt. Notat 4 s.
- Sivertsen, E., 1947: Undersøkelse av fiskevann på Hitra og Smøla. Særtrykk av Trondhjems Fiskeiselskabs årsberetning 1945, s. 3-16.
- Skarshaug, B., Kalland, V. & Overvåg, K.P. 1973: Nokre observasjoner fra Grimstadvatnet 1970-72. *Rallus* 3(1):16.
- Skiri, V., 1995: Laksefisket i Rauma på 18-1900-tallet. *Romsdalsmuseets årbok*, s. 95-109.
- Skogen, A., 1970: Messe for en død dal. *Folldalen in memoriam*. Trondhjems turistfor. årb. s. 73-77.

- Skogen, A. & Huseby, K., 1981: Flora og vegetasjon ved Vesteråsvassdraget i Geiranger. Univ. i Bergen, Bot. Inst. Unpubl., handskrevet manus, ikke tilgjengelig. 75 s.
- Skogen, A. & Odland, A. 1989: Flora og vegetasjon i Stordalsvassdraget på Sunnmøre. Univ. i Bergen, Bot. Inst. Rapp. 27:1-109.
- Skulberg, O., 1969: Resipientundersøkelse av Storevatten, Ålesund kommune. NIVA-rapport O-66082, 21 s.
- Skulberg, O. M., 1972: Vern av naturlig næringsrike innsjøer i Norge: undersøkelser over makrovegetasjonen i en del innsjøer i Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane. NIVA rapport O-66070. 25 s.
- Skulberg, O. M., 1980: Algebegreining i Surnavassdraget, Møre og Romsdal. Innvirkning av vassdragsreguleringen på algeutvikling og vannkvalitet. NIVA rapport O-75032. 54 s.
- Skulberg, O. M., 1981: Opplysninger om Hostadvatn, Fræna kommune. NIVA, notat.
- Skulberg, O. M., 1991: Blågrønnalgeoppblomstring i Bergemsvatnet, Tingvoll, sommeren 1991. NIVA-notat 15.10.1991. 3 s.
- Skulberg, O. M., 1993: Blågrønnalgeoppblomstring i Bergemsvatnet, Tingvoll kommune sommeren 1993. Norsk institutt for vannforskning, NIVA
- Skulberg, O. M., 1994: Vannblomst/giftige blågrønnalger i Møre og Romsdal. Undersøkelser i 1993. NIVA-rapport O-93175. 39 pp.
- Skulberg, O. M., 1995: Vannblomst/giftige blågrønnalger i Møre og Romsdal. Undersøkelser i 1994. Norsk institutt for vannforskning, NIVA. O-93175. LNR 3318. 46 s.
- Skulberg, O. M., 1996: Vannblomst/giftige blågrønnalger i Møre og Romsdal. Undersøkelser i 1995. NIVA-rapport OR-3513. 46 pp.
- Solberg, J. & Skålvik, Å., 1981: Driftsplan for Bakkadalsvatnet. Studentoppgåve ved Statens skogskole, Brandbu, 20 s.
- Soleng, A. & Bakke, T. A., 1995: Salinitetstoleransen til *Gyrodactylus salaris* Malmberg, 1957: spredningspotensiale og sikringssoner. Utredning til DN 1995-1. 70 s.
- Solheim, R., 1990: Flere funn av vannspissmus. Fauna 43:179-183.
- Solstad, H., 1998: Genetical and ecological variation in S Norwegian *Papaver radicum* Rottb. Comparisons with related species, and implications for taxonomy and phytogeography. University of Oslo, Dep. of biology. Cand. scient. thesis. 109 pp.
- Soot, K. M., 2002: Sunnmøre RG Årsrapport 2001. Rallus 31:55-63.
- Soot, K. M., 2003: Sunnmøre RG Årsrapport 2002. Rallus 32:74-79.
- Soot, K. M., 2004: Førstefunnet: Steppehauk *Circus macrourus*, ved Grimstadvatnet i Hareid. Rallus 33:10-13.
- Spjelkavik, S., 1979: Krossevjeblom, *Elatine hydropiper*, funnet i Troms. *Blyttia* 37:21-23.
- Statens kartverk, 1991: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1521 III Løkken.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1421 IV Skardsøya.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1220 II Vestnes.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1320 I Tingvoll.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1420 I Snota.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1520 IV Trollhetta.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1321 II Kristiansund.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1520 III Oppdal.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1320 IV Eide.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1320 III Åndalsnes.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1421 I Hemme.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1320 II Eresfjord.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1219 I Stranda.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1219 IV Sykkylven.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1220 III Brattvåg.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1119 I Ålesund.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1119 II Volda.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1421 II Vinjeøra.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1421 III Halså.
- Statens kartverk, 1992: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1420 IV Stangvik.
- Statens kartverk, 1993: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1321 I Smøla.
- Statens kartverk, 1993: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1322 II Veiholmen.
- Statens kartverk, 1993: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1321 III Bremsnes.
- Statens kartverk, 1993: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1220 I Hustad.
- Statens kartverk, 1993: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1120 II Vigra.
- Statens kartverk, 1993: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1220 IV Ona.
- Statens kartverk, 1994: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1118 I Måløy.
- Statens kartverk, 1995: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1318 IV Homindal.
- Statens kartverk, 1995: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1218 I Nordfjordeid.
- Statens kartverk, 1995: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1218 IV Ålfoten.
- Statens kartverk, 1996: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1119 III Vanylven.
- Statens kartverk, 1996: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1119 IV Fosnavåg.
- Statens kartverk, 1996: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1418 IV Lodalskåpa.
- Statens kartverk, 1996: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1318 I Stryn.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1420 II Romfo.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1420 III Sunndalsøra.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1219 III Hjørundfjord.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1419 I Storskrynten.

- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1419 IV Aursjøen.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1319 I Romsdalen.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1319 II Torsvatnet.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1319 III Tafjord.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1319 IV Vallidal.
- Statens kartverk, 1997: Topografisk hovedkartserie 1:50 000, kartblad 1219 II Geiranger.
- Statens kartverk Møre og Romsdal, 1991: Sunndal kommune: Områder av naturverninteresse. Statens kartverk. Målestokk 1:100000. 1 Kart.
- Staurset, O., Gyldenås, L. & Sylte, 1990: En analyse av Raumalaksen somressurs. Studentoppgave, halvårsenhet i natur- og miljøfag ved SUM/KOMMIT. 75 s.
- Steinkjer, J. & Bruun, P., 1991: Forslag til kultiveringsstrategi for anadrom laksefisk og innlandsfisk. DN-rapport 1991-8. 48 s.
- Stejneger, L., 1882: Andet Bidrag til Vestlandets ornitologiske Fauna. *Nyt Mag. for Naturvid.* 27:111-124.
- Stenberg, I., 1978: Notater om næringsvalg og sosial atferd hos fossefall, *Cinclus cinclus*. *Vår fuglefauna* 1:7-10.
- Stenberg, I., 1985: Ornitologiske undersøkingar i delar av Sjøya-vassdraget som kan bli berørt av det planlagte senkingsprosjektet. Rapport I til Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Stenberg, I., 1986: Ornitologiske undersøkingar i delar av Sjøya-vassdraget som er berørt av det pågåande senkingsprosjektet. Del-rapport II til Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Stenberg, I., 1988: Ornitologiske undersøkingar i delar av Sjøya-vassdraget som er berørt av senkingsprosjektet. Del-rapport III til Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Stenersen, K., Flatøy, O. H., Skarsvåg, J. A. & Polden, J. O., 1994: Vassdragsplanlegging for Sjøya. Prosjektoppgave NKI Ingeniørhøgskolen. 50s.
- Stokke, B. & Gjeldnes, Ø., 1998: Fugleobservasjoner i Gjennes kommune pr. 31/12-1998. Manus, upubl. 22 s.
- Storset, A., 1981: Vannkvaliteten i Driva. Rapport. Kjøtt- og næringsmiddelkontrollen i Sunndal.
- Strand, L. Å., 1991: Krokvatnet, Husåsvatnet og Kysingvatnet (Rindal). En kort beskrivelse med hovedvekt på vannkjemii. Notat til Rindal kommune.
- Strand, L. Å., 1992: Vannkjemiske og biologiske undersøkelser av vann og vassdrag i Rindal (Møre og Romsdal). Rapport til Rindal Kommune.
- Strand, L. Å., 1993: Nye funn av liten salamander og spissnutet frosk. *Fauna* 46:95-97.
- Strand, L. Å., 1995: Amfibier i Averøy, Kristiansund og Frei. Notat til Fylkesmannen i Møre og Romsdal, miljøvern. 9 s.
- Strand, L. Å., 1996: Amfibier i Tingvoll. Rapport til Tingvoll kommune.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 7: Nesset. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 2: Skodje. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 9: Halså. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 1: Ålesund. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 4: Ørskog. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 8: Gjennes. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 5: Vestnes. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 6: Molde. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1997: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1997). Del 3: Haram. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1998: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1998). Del 12: Sande. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1998: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1998). Del 13: Herøy. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1998: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1998). Del 11: Ørsta. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1998: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1998). Del 10: Volda. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1998: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1998). Del 14: Ulstein. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1998: Amfibieregistreringer i Møre og Romsdal (1998). Del 15: Rauma. Notat til kommunen.
- Strand, L. Å., 1999: Amfibier i Sunndal kommune. Rapport til Sunndal kommune.
- Strand, T. M. (red.), 1985: Eira - før og no. Ein vegvisar - frå Osa åt Æratangå. Eresfjord bame- og ungdomsskule. Hefte 38 s.
- Strøm, K. M., 1937: Eikesdalsvatn. A limnological reconnaissance. Skr. utg. av Det Norske Vid.-Akad. i Oslo. Mat.-Nat. Kl., 1937, No. 8.
- Studiegruppe for natur- og miljøvern, 1971: Mardøla. Dokumentasjon og perspektiv. Stensil, 128 s.
- Stueflotten, S., 1972: Noen observasjoner fra Rauma kommune. *Rallus* 2(4):23-24.
- Stueflotten, S., 1974: Forekomst av andefugl ved Åndalsnes. *Rallus* 4:87-88.
- Stueflotten, S., 1978: Trekk fra fuglefaunaen i Brøstdalen, Ulvådalen og Vermedalen i Rauma kommune. *Rallus* 8:115-120.
- Stueflotten, S., 1981: Temmincksnipe ved regulert vatn. *Rallus* 11:44-45.
- Stueflotten, S., 1991: Bestandstettheter hos strandsnipe. *Rallus* 21:90-93.
- Stueflotten, S., 1994: Kommunepresentasjonen: Fuglelivet i Rauma kommune. *Rallus* 24:111-127.
- Stueflotten, S., 1995: Rotenonbehandling av vassdrag og virkningen på fuglelivet. *Rallus* 25:17-24.
- Stueflotten, S., 1998: Planter i Rauma. Rapport.
- Stueflotten, S., 2002: Planter i Rauma. Rauma kommune, rapport. 155 s.
- Stølen, A. M., 1986: En plantesosiologisk analyse av svartorskog i Romsdalen, Møre og Romsdal. Hovedfagsoppg. Univ. i Trondheim (upubl.) 112 s.
- Sunde, K. B. & Grønningseter, E., 1999: Rapport fra flaggermusundersøkelser i M&R 1998. Kunnskapsstatus for flaggermus i M&R. Rapport. 46 s.
- Sunnadal kommune, 1996: Vassbruksplan for Bøvra, forslag. Sunndal kommune, rapport, 43 s. + kart.
- Suul, J. (red.), 1996: Verdensarv i Norden. Forslag til nye områder på Verdensarvlisten - UNESCOs World Heritage List. Nordisk ministerråd. Nord 1996:30. 238 s.
- Svartheberg, O., 1979: Striden om Rauma/Ulvåa. Molde og Romsdal Turistforening Årbok 1964-79, s. 219-236.

- Svartheberg, O., Lyse, K., Pettensen, I. J., Fadnes, B. & Bronebakk, H. (red.), 1980: Rauma/Ulvåa på vektskåla: kraftutbygging eller vem. Møre og Romsdal naturvern og Fellesutvalget for bevaring av Rauma/Ulvåa. 148 s.
- Svendsen, K., 1979: Grytten kraftverk. Skjønn. Hydrologiske forhold Eikesdal og Eresfjordområdene. Tilleggsuttalelse til redegjørelse av 24.1.1979. Grøner, rådgivende ingeniører, rapport, 13 s. + vedlegg.
- Svendsen, K., 1979: Grytten kraftverk. Hydrologiske forhold Eikesdal og Eresfjordområdene. Redegjørelse til overskjønn 6.2.1979. Rapport, 11 s. + vedlegg.
- Svendsen, K., 1982: Grytten kraftverk. Skjønn. Hydrologiske forhold Eikesdal og Eresfjordområdene. Redegjørelse februar 1982. Grøner, rådgivende ingeniører, rapport, 7 s. + vedlegg.
- Sæbø, A., 1968: Månvatnet i Måndalen. Jul i Romsdal 1968:10-14.
- Sægrov, H., 1981: L/L Tussakraft. Fiskeibiologiske granskinger i reguleringsområdet. Kontrollfiske, Fiskerikonsulenten i Vest-Norge. 15 s.
- Sægrov, H., 1981: Tafjord kraftselskap. Fiskeibiologiske granskinger i reguleringsområdet. Kontrollfiske. DVF Fiskeikonsulenten i Vest-Norge. Rapport, 18 s.
- Sægrov, H., 1983: L/L Tussakraft. Fiskeibiologiske granskinger i Åmelavassdraget. Kontrollfiske, Fiskerikonsulenten i Midt-Norge.
- Sægrov, H., 1983: Fiskeibiologiske granskinger i Langvatn og Vermevatn. DVF Fiskeikonsulenten i Vest-Norge, rapport, 7 s.
- Sægrov, H. & Vasshaug, Ø., 1979: Fiskeribiologiske granskinger i Blæjevatn, Vanylven kommune 1979. Rapport (handskreven) 11 s.
- Sægrov, H. & Waatevik, E., 1977: Rapport fra Prøvefiske i Raudsandvatnet, Sande kommune, 11-12 september 1977. Handskrevne notat, 3 s. + vedlegg.
- Sægrov, H. & Waatevik, E., 1979: Andestadvatnet, Sykkylven kommune. Rapport fra prøvefisket 16.-18. september 1978. DVF fiskerikonsulenten i Vest-Norge, rapport 6 s. + vedlegg.
- Sægrov, H. & Waatevik, E., 1979: Vatnevatnet, Haramkommune. Rapport fra prøvefisket 15.-16. september 1978. Fiskeikonsulenten i Vest-Norge. Rapport 3 s. + vedlegg.
- Sægrov, H. & Waatevik, E., 1979: Rapport fra prøvefiske 13.-15./9-1977 i Vaulvatn, Bekslevatn, Juvatn, Movatn og Grupsevatn, Vanylven kommune. DVF Fiskerikonsulenten i Vest-Norge, rapport 13 s. + vedlegg.
- Sægrov, I., 1969: Fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1969. Fiskevatn i Volda kommune.
- Sægrov, I., 1969: Ettergranskinger fiskevatn i Halså 1969. Reinslivatn, Ljøsvatn. Handskreve, 4 s.
- Sægrov, I., 1970: Fiskevatn i Norddal kommune. Prøvefiske 1969. Rapport, 8 s.
- Sægrov, I., 1970: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1969. Fiskevatn i Ålesund kommune. Rapport 15 s., upaginert.
- Sægrov, I., 1970: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1969. Fiskevatn i Sumadal kommune. Rapport upaginert, 24 s.
- Sægrov, I., 1972: Fiskegranskinger i Møre og Romsdal sommaren 1971. Ørsta kommune. Rapport 4 s.
- Sægrov, I., 1972: Fiskegranskinger i Møre og Romsdal sommaren 1971. Aure kommune. Rapport upaginert (16 s.)
- Sægrov, I., 1972: Fiskerigranskinger i Møre og Romsdal sommaren 1971. Nettet kommune. Rapport 7 s.
- Sæter, G., 1969: Prøvefiske i Kjerringvatn.
- Sæter, G., 1971: Prøvefiske i Kjerringvatn.
- Sæterbø, E. & Ellingsen, E., 1985: 7576 Senking og forbygging av Søya, Kvendbø-Haugafoss, Surnadal, Møre og Romsdal. NVE Vassdragsdirektoratet, plandokument. 3 s. + kart.
- Sæther, B., 1981: Ferskvann og sump i Midt-Norges kulturlandskap - klassifisering på kvantitativt floristisk grunnlag. Kgl. norske vidensk. selsk. Mus. Rapp. Bot ser. 1981-5:94-102.
- Sæther, B., 1982: Flora og vegetasjon i Istrås nedbørfelt, Møre og Romsdal. Botaniske undersøkelser i 10-års verna vassdrag. Kgl. norske vidensk. selsk. Mus. Rapp. Bot ser. 1982-3.
- Sæther, B., Bretten, S., Hagen, M., Taagvold, H. & Vold, L. E. 1981: Flora og vegetasjon i Drivas nedbørfelt, Møre og Romsdal, Oppland og Sør-Trøndelag. Botaniske undersøkelser i 10-års verna vassdrag. Delrapport 4. DKNVSM rapport, Botanisk Serie 1981-6. 127 s. + vedlegg.
- Sæther, O. M. & Follestad, B. A., 1999: Aluminiumprecipitates formed downstream of springs in a mountainous environment. Water, Air and Soil Pollution 114:121-135.
- Sømme, S., 1953: Oversikt over laksens og sjøarens gyteforhold i Eira. Notat, 4 s.
- Sømme, S., 1954: Aura-reguleringen. Gyteundersøkelser i Eira. Notat til Inspektøren for Ferskvannsfisket, 2 s.
- Sømme, S., 1954: Løst og fast om laks. Jeger og Fisker nr. 8.
- Sømme, S., 1954: Undersøkelser overlaksen og sjøørretens gyting i Eira. Særtrykk, Jeger og Fisker nr. 6, 7 og 10, 1954.
- Sømme, S., 1957: Aura kraftanlegg. Overføring av Løypåna, Breimega og Høvlai Eikesdalen til Aursjøfeltet. Notat til NVE 15 s.
- Sømme, S., 1960: Aura kraftanlegg. Takrenneprosjektet. Terskel ved utløpet av Eikesdalsvatnet. Notat til NVE 2 s.
- Sømme, S., 1960: Vedr. Aura kraftanlegg. Takrenneskjønnet. Død fisk i Aura elv. Notat til NVE 5 s.
- Sømme, S. & Harstad, J., 1952: De fiskerikyndiges forhåndserklæring om Aursjøreguleringens virkninger på fisket i Aura og Eikesdalsvann. Notat til Nord-Gudbrandsdal sorenskriven 4 s.
- Sørvig, J., 1975: Forslag til plan for Moldemarka. Norges Landbrukskøleskole. 1-39 + kart.
- Talsethagen, G., 1957: En limnologisk undersøkelse av Moldevassdraget. Hovedfagsoppgave i geografi. Universitetet i Oslo. 133 s.
- Tambs-Lyche, H., 1941: Revision von Storms Spimmensammlung aus der Umgebung von Trondheim. Kgl. norske Vidensk. Selsk. Forh. 13:191-194.
- Tanum, K., 1983: Studier av taksonomi og vertsforhold hos Gyrodactylus-arter på laksefisk av slektene Salmo og Salvelinus i Norge. Hovedfagsoppgave i spesiell zoologi, parasittologi, Univ. i Odslo. 99 s.
- Taugbøl, T., Skurdal, J., Fjeld, E. & Hessen, D. O. 1987: Edelkreps. Fauna 40:48-55.

- Thor, G., 1988: The genus *Utricularia* in the Nordic countries, with special emphasis on *U. stygia* and *U. Ochroleuca*. *Nord. J. Bot.* 8: 213-225.
- Tilseth & Mellquist, 1969: (i permuten tittel, prøvafiske i Tafjord 1969, beskrivelser og foto, 1 eksemplar). Arkiv hos fylkesmannen. Rapport.
- Tjomsland, T. & Romstad, R., 1982: Vurdering av resipientforhold i tilknytning til utbygging av Austefjord kraftverk. NIVA rapport 0-80064 (02). 28 s.
- Tjomsland, T. & Romstad, R., 1982: Vurdering av resipientforhold i tilknytning til utbygging av Storelva ved Ørsta. NIVA rapport 0-82126, 15 s.
- Tjomsland, T. & Romstad, R., 1985: Vurdering av resipientforhold i tilknytning til utbygging av Dalekraftverk i Møre og Romsdal. NIVA-rapport, 1787. Prosjektnr. O-85158. 18 s.
- Tjomsland, T. & Romstad, R., 1985: Vurdering av resipientforhold i tilknytning til utbygging av Dalekraftverk i Møre og Romsdal. NIVA-rapport, 1787. 18 s.
- Tjomsland, T. & Romstad, R., 1985: Vurdering av resipientforhold i tilknytning til utbygging av Botnaelva i Møre og Romsdal. NIVA-rapport, 1786. Prosjektnr. O-85158. 11 s.
- Tjønneland, A., 1953: A contribution to the zoogeography of Norwegian dragonflies. *Univ. i Bergen Årbok 1952, Naturv. rekke Nr. 15.* 52 pp.
- Toftdahl, H., 1987: Friluftsliv og andre utendørsaktiviteter langs Botnaelva, Volda kommune. Rapport Vassdragsforsk, 87/01. 26 s.
- Toftdahl, H., 1988: Friluftsliv og andre utendørsaktiviteter langs Rauma-Verna, Møre og Romsdal fylke. Rapport Vassdragsforsk, nr. 119. 26 s.
- Tornes, B. I., 1974: Gransking, prøvafiske og kulturarbeid i fiskevatn i Møre og Romsdal. Møre og Romsdal landbrukselskap.
- Traaen, T. S. & Romstad, R., 1987: Supplerende undersøkelser av vannkvalitet og begroing i Fyrdalselva. NIVA Rapport O-87185. 17 s.
- Traaen, T. S. & Rørslett, B., 1983: Biologiske undersøkelser i Stårheimselva og Nordalselva 1982. NIVA-rapport, 1541. Prosjekt O-82080. 14 s.
- Traaen, T. S., Lindstrøm E.-A. & Skulberg, O., 1984: Rutineovervåking i Surna, 1983. NIVA rapport O-80000235, overvåkingsrapport 133/84. 42 s.
- Tveit, J. S. & Velsand, L., 1986: Innst. S. nr. 250. Innstilling fra kommunal- og miljøvernkomiteen om Samlet plan for vassdrag. (St. meld. nr. 63 for 1984-85). 24 s.
- Tveit, J. S. & Velsand, L., 1988: Innst. S. nr. 296. Innstilling fra kommunal- og miljøvernkomiteen om Samlet plan for vassdrag. (St. meld. nr. 53 for 1986-87). 11 s.
- Tvinnereim, J. & Kvestad, J., 1976: Samordna plan for Rauma/Ulvåa-området. Ressursutnyttning i eldre tid: åkerbruk, husdyrbruk, sæterdiift, laksefiske og tuismø. Fagrapport Rauma-prosjektet nr. 5. Volda off. lærerskole, Møre og Romsdal distriktshøgskole. 43 s.
- Urdal, K., 1992: Omfanget av lakselus på vill laksefisk i fylka Nordland, Nord- og Sør-Trøndelag, Møre og Romsdøl og Sogn og Fjordane. Zoologisk museum Økologisk avd., Univ. i Bergen. Rapport 17 s.
- Urkedal, P. O., 1974: Skjema for prøvafiske. Arkiv hos Fylkesmannen.
- Urkedal, P. O., 1975: Skjema for prøvafiske. Arkiv hos Fylkesmannen.
- Vader, W., 1972: Nye funn av *Gammarus zaddachi* i Vest- og Nord-Norge. *Fauna* 25:35-38.
- Vader, W., 1977: Occurrence and biotope of *Gammarus zaddachi* Sexton, 1912, in western and northern Norway. *Crustaceana*, Suppl. 4:192-200.
- Valde, K., 1988: 108 Valldøla. Naturvern og friluftsliv. Fylkesmannen i Møre og Romsdal, Miljøvernavdelinga. Rapport nr. 7-1988. 31 s. + vedlegg.
- Vasshaug, Ø., 1964: (uten tittel, fiskenibiologiske undersøkelser i Nesset). Møre og Romsdal Landbrukselskap, rapport, 28 s.
- Vasshaug, Ø., 1965: Prøvafiske sommeren 1964. Fiskekonsulenten for ferskvannsfisk i Vest-Norge.
- Vasshaug, Ø., 1965: Melding om fiskeribiologiske granskingar i Møre og Romsdal 1965. Fiskevatn i Sunndal kommune. Møre og Romsdal Landbrukselskap.
- Vasshaug, Ø., 1965: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1965. Fiskevatn i Øiskog kommune.
- Vasshaug, Ø., 1965: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1965. Fiskevatn i Tingvoll kommune. Rapport 84 s.
- Vasshaug, Ø., 1967: Prøvafiske i Norddal kommune 1967. Møre og Romsdal Landbrukselskap, rapport 29 s.
- Vasshaug, Ø., 1970: Fiskeisakkyndig uttalelse. Kvanndalselv, Bjordalselv, Bjordalstjønn, Årdalselv og Vatnevatn.
- Vasshaug, Ø., 1972: Skjønn Grytten kraftverk - Kjær og garnplasser i Rauma. Konsulenten for ferskvannsfisk i vest-Norge. Notat til Romsdal herredsrett, 10 s.
- Vasshaug, Ø., 1974: Sak nr. 33/70B Gryttenanleggene, sesjon II - Rauma og sesjon III - Isa-vassdraget. Fiskeribiologisk uttalelse. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Konsulenten for ferskvannsfisket i Vest-Norge. Utarbeidet til Romsdal herredsrett. 35 s.
- Vasshaug, Ø., 1974: Rauma - omdisponering av elva til rent sportsfiske. Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske. Konsulenten for ferskvannsfisket i Vest-Norge. Rapport 33 s.
- Vasshaug, Ø., 1975: Fiskeisakkyndig uttalelse for Eikesdalsvatn med tilløpselver. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Konsulenten for ferskvannsfisket i Vest-Norge. Utarbeidet til sak nr. 33/70 B: Gryttenanleggene - sesjon Eresfjord/Eikesdal (Romsdal herredsrett). 23 s.
- Vasshaug, Ø., 1975: Sak nr. 148/1973. Staten v/Miljøverndepartementet - Peder M. Breivik m. fl. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Konsulenten for ferskvannsfisket i Vest-Norge. Fiskeisakkyndig uttalelse til Frostating lagmannsrett. 25 s.
- Vasshaug, Ø., 1976: Fiskeisakkyndig uttalelse for Eikesdalsvatn med tilløpselver. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Konsulenten for ferskvannsfisket i Vest-Norge. Utarbeidet til sak nr. 33/70 B: Gryttenanleggene - sesjon Eresfjord/Eikesdal (Romsdal herredsrett). 23 s.
- Vasshaug, Ø., 1976: Mulige virkninger på fisk og fisket ved en eventuell kraftutbygging av Raumavassdraget. Bergen. Rapport. 17 s.

- Vasshaug, Ø., 1976: Rauma - Fiskebiologisk takseringskart 1:5 000. Revidert feb. 1975 & sept. 1976.
- Vasshaug, Ø., 1982: Gryttenskjønnet - ny fiskebiologisk uttalelse over fisket i Eikesdalsvatn og Lille Eikesdalsvatn. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Konsulenten for ferskvannsfisket i Vest- Norge. Utarbeidet for Romsdal herredsrett. 10 s.
- Vasshaug, Ø., 1982: Vedrørende Gyrodactylus i elvene rundt Isfjorden, Rauma kommune, Møre og Romsdal fylke. Forslag til tiltak. Notat, 7+4 s.
- Vasshaug, Ø. & Killingbergtrø, E., 1965: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1965. Fiskevatn i Ørskog kommune. Rapport 30 s.
- Vasshaug, Ø. & Møkkelgjerd, P., 1970: Fiskeisakkyndig uttalelse og forslag til konsesjonsbetingelser vedrørende nytt vannverk for Ålesund kommune. DVF - Fiskerikonsulenten i Vest-Norge. Notat 13 s. Fylkesmannens fiskearkiv.
- Vasshaug, Ø. & Møkkelgjerd, P., 1971: Rapport fra prøvefisket i Hovdevatn den 14. juli 1971 - forslag til fiskeregler. DVF - Fiskerikonsulenten i Vest-Norge. Notat 5 s. Fylkesmannens fiskearkiv.
- Vasshaug, Ø. & Møkkelgjerd, P. I., 1970: Fiskeisakkyndig uttalelse og forslag til konsesjonsbetingelser vedrørende L/L Tussa Kraft - regulering av Åmelavassdraget m. v. DVF konsulenten for ferskvannsfisket i Vest-Norge, rapport 24 s.
- Vasshaug, Ø., Killingbergtrø, E. & Ørjavik, A., 1965: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1965. Fiskevatn i Halså kommune. Rapport 31 s.
- Vasstrand, K. O., 1975: Observasjoner ved Dalevatnet på Larsnes. Rallus 5:77-81.
- Vasstrand, K. O. & Kvalen, J. 1977: Dalevatnet - våtmarkslokalitet i fare. Rallus 7:4-7.
- Vestre, B., 1998: Rapport fra prøvefiske i Storvatnet, Riksheim, 1998. Notat 1 s. Fiskearkivet hos Fylkesmannen.
- Vevle, O., 1975: Stereocaulon coniophyllum in Norway. Norwegian Journal of Botany 22:133-137.
- Vik, R. & Korsen, I., 1984: Drivareguleringen - Toåa. Reguleringens betydning for fisket og fiskeproduksjonen i Toåa. Rapport, 16 s.
- Vik, R. & Korsen, I., 1985: Reguleringen av Driva - tilleggsuttale vedr. sjørretproduksjonen i vassdraget. Notat, 4 s.
- Vik, R. & Korsen, I., 1985: Gassovermetning fra Drivakraftverk - forsøk med fisk 4. juni 1985. Notat, 4 s.
- Vik, R. & Korsen, I., 1988: Drivareguleringen - innvirkningen på lakse- og sjøaurefisket i Driva.
- Vik, R. & Olsen, V., 1973: Toåa. Fiskeisakkyndig uttalelse om virkningen på fisk ved overføringen av avløpet fra en del av nedslagsfeltet til Driva kraftverk i Sunndalen. Stensilert rapport 20 s.
- Vik, R. & Olsen, V., 1973: Delregulering av Driva og virkningen på laksefisket. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Rapport 74 s.
- Vik, R., Olsen, V. & Korsen, I., 1978: Fiskeisakkyndig uttalelse om virkningen på laks- og sjøaurefisket ved overføring av avløpet fra en del av nedbørfeltet til Driva kraftverk i Sunndalen.
- Vik, R., Olsen, V. & Korsen, I., 1978: Toåa. Fiskeisakkyndig uttalelse om virkningen på laks- og sjøaurefisket ved overføring av avløpet fra en del av nedbørfeltet til Driva kraftverk i Sunndalen. Framlagt for overskjønnet november 1978. 13 s.
- Vik, R., Olsen, V. & Korsen, I., 1980: Rasene i Gjevilvatnet og fisket i Driva.
- Vold, L. E., 1981: Flora og vegetasjon i Toåas nedbørfelt, Møre og Romsdal og Sør-Trøndelag. Botaniske undersøkelser i 10-års verna vassdrag. Delrapport 6. Kgl. norske vidensk. selsk. Mus. Rapp. Bot ser. 1981-10:1-58.
- Vold, L. E., 1981: Vegetasjonskart Todalen, Møre og Romsdal. Vedlegg til Kgl. norske vidensk. selsk. Mus. Rapp. Bot ser. 1981-10.
- Walseng, B., 1990: Verneplan IV. Raumavassdraget - naturfaglige verdier og eventuelle konsekvenser av en utbygging etter modifisert alternativ F1. NINA Oppragsmelding 054: 1-24.
- Wangen, G., 1992: Telling av padde i Litlevatnet, Austefjorden. Notat 1 s.
- Wangen, G., 1993: Rapport fra feltundersøking - Bjørdalselva og Bondalselva. Ørsta kommune, Miljøvernleieren. Notat, 2 s. + kart.
- Wangen, G., 1993: Rapport fra feltundersøking - Åmdalselva. Ørsta kommune, Miljøvernleieren. Notat, 3 s. + kart.
- Wille, N., 1922: Kapplanter og ferskvannsalger fra øerne Husøy, Ona og Røsholmen paa Nordmør. Nytt Mag. Naturvid. 61:53-89.
- Winter, J. G., 1987: Flomberegninger og hydrologisk studie, Svorkavassdraget på Nordmøre. Hovedoppgave i hydroteknikk, Institutt for vassbygging, NTH.
- Winther, E. S., 1983: Fiskeundersøkelser høsten 1983. Rapport til Sunndal Fjellstyre, 17 s.
- Wold, H. E., 1972: Foreløpig rapport om fiskeundersøkelser, 1972. 2 s.
- Wold, H. E., 1973: Fiskebiologiske undersøkelser 1973: fjellvatn på Romsdalshalvøya. Møre og Romsdal landbrukselskap. Rapport, 64 s.
- Wold, H. E., 1974: Undersøkelse av Kleivevatnet, Molde kommune. Notat. 1-5.
- Wold, H. E., 1974: Prøvefiske i Silsetvatnet i august 1973. Rapport 9 s. + vedlegg.
- Wold, H. E., 1977: Melding om fiskegransking av Grøvdalsvassdraget. Møre og Romsdal landbrukselskap. Stensilert rapport, upag. 6 s.
- Wold, H. E., 1978: Fiskebiologiske undersøkelser 1978 i Møre og Romsdal. Møre og Romsdal Landbrukselskap. Rapport 37 s.
- Wold, H. E., 1985: Rapport fra prøvefiske med garn i Nåsvatnet 1980-84. 4 s.
- Wold, H. E., 1987: Rapport fra prøvefiske med garn i Nåsvatnet 1986. 6 s.
- Wormdal, G., 1957: En limnologisk undersøkelse av noen innsjøer i området omkring Kristiansund: Storvatn, Grimstadvatn, Bolgvatn, Rensvikvatn. Hovedfagsoppgave i geografi Universitetet i Oslo. 75 s.
- Wrånes, E., 1975: Sivsangerens utbredelse i Sør-Norge i 1973. Stema 14:79-88.
- Waatevik, E., 1973: Rapport fra prøvefiske i Store Kollsvatn, Sykkylven, 31/7-1/8-1972. Konsulenten for ferskvannsfiske i Vest-Norge, notat 5 s. Fiskearkivet hos Fylkesmannen.
- Waatevik, E., 1976: Analyse av aure fra Sætrevatnet. Rapport fra prøvefisket i Langevatn 1972/1974. Notat 5 s. + vedlegg.
- Waatevik, E., 1976: Rapport fra prøvefisket 10. juli 1973 i Skogavatn, Sande kommune. Notat, 6 s. + vedlegg. Fiskearkivet hos Fylkesmannen.

- Waatevik, E., 1977: Vatnevatn, Ørsta kommune. Rapport frå prøvafiske 19/8-1975 og 17/8-1976.
- Waatevik, E., 1977: Kvandalsvatn og Dalsvatn i Ørsta kommune. Rapport fra prøvafiske i august 1975.
- Waatevik, E., 1978: Rapport fra prøvafiske/gransking 18.-20. august 1976 i Nysætervatnet, Sykkylven og Stranda kommune. Fiskeikonsulenten i Vest-Norge, rapport, 8 s. + vedlegg.
- Waatevik, E., 1993: Steinsvik laks A/S - vassuttak frå Vassbakkevatnet i Steinsvikvassdraget. Konsekvensvurdering av skader og ulemper for fisk og fisket i vassdraget som følge av inngrepet. Rapport 9 s. + vedlegg.
- Waatevik, E., 1994: Steinsvik laks A/S - vassuttak frå Vassbakkevatnet i Steinsvikvassdraget. Resultat og vurderingar etter elektrisk prøvafiske i vassdraget 11. november 1993. Rapport 5 s.
- Waatevik, E. & Mehli, S. Aa., 1976: Sak nr. 23/1973 B:L/L TussaKraft - Anny Fagerlund m. fl. Avsnitt II: Åheims-Stårheimsvassdraget. Fiskeibiologisk uttalelse - innlandsfiske. Uttale til Søre Sunnmøre Herredsrett, 21 s.
- Anonym, 1999: Tetthet og vekst hos laks- og ørretunger i Suma og sidebekkeri 1998. Laboratorium for ferskvannssøkologi og innlandsfiske, LFI-rapport nr. 185.
- Zachariassen, K.E., 1990: Sjeldne insekter i Norge. 2. Biller I. NINA Utredning 017: 1-83.
- Ødegaard, F., 1998: Faunistic notes on Heteroptera (Hemiptera) in Norway. Fauna norv. Ser. B. Norw. J. Ent. 45:93-99.
- Øien, D. I., 1985: Naturverninventering i Stigedalen og Bjørkedalen, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal fylker. Fordjupningsoppgåve, Sogn og Fjordane distrikthøgskule (upubl.).
- Øien, J., 1972: Nye funn av gresshoppesanger. Stema 11: 194.
- Økland, J., 1962: Om funn av asellen (*Asellus aquaticus* (L.)) sensu Racov.) ved Kautokeino, på Lista og ved Bergen, samt en oversikt over funn på Østlandet. Fauna 15:129-139.
- Økland, J., 1969: Noen forekomster av kransalger (*Characeae*) i ferskvann samt litt om *Chara*-sjøer og kalkområder. Blyttia 27:92-106.
- Økland, K. A., 1969: List of localities with *Gammarus lacustris* G. O. Sars in Norway, with references and notes. Supplement to Contribution no. 89, Zool. Museum, Univ. of Oslo. 1-36.
- Økland, K. A., 1970: Kranstusenblad, *Myriophyllum verticillatum* L., funnet i Finnmark, og noen andre funn av vannplanter fra Norge. Blyttia 28:147-158.
- Økland, K. A., 1970: Undersøkelser over marfloen *Gammarus lacustris* - ørretens viktigste næringsdyr. Fauna 23:1-11.
- Økland, K. A. & Økland, J., 1989: The amphiatlantic freshwater sponge *Anheteromeyenia ryderi* (Porifera: Spongillidae): taxonomic-geographic implications of records from Norway. Hydrobiologia 171:177-188.
- Økland, K. A. & Økland, J., 1991: En ferskvannssvamp (*Anheteromeyenia ryderi*) med amfiatlantisk utbredelse funnet i Norge. Fauna 44:220-226.
- Økland, K. A. & Økland, J., 1996: Freshwater sponges (Porifera: Spongillidae) of Norway: distribution and ecology. Hydrobiologia 330:1-30.
- Økland, K. A. & Økland, J., 1996: Landsoversikt over funn av ferskvannssvamper (Porifera: Spongillidae) i Norge - en database. Rapp. Lab. Ferskv. Økol. Innlandsfiske, nr. 159. 12 s + tabeller (25 s).
- Ørjavik, A., 1967: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1967. Fiskevatn i Sande kommune. Rapport 13 s.
- Ørjavik, A., 1971: En kartlegging av vannforurensninger i Møre og Romsdal 1971. Møre og Romsdal Landbrukselskap, rapport 35 s.
- Ørjavik, A., 1971: En kartlegging av vannforurensninger i Møre og Romsdal. Møre og Romsdal Landbrukselskap, rapport.
- Ørjavik, A., 1972: Kalkingsforsøk i Godalsvatnet på Nordmøre. Rapport etter oppdrag fra Møre og Romsdal Landbrukselskap. 21 s.
- Ørjavik, A., 1973: Vannundersøkelser i Sumadal vinteren 1971/72. Notat 4 s. Fiskearkivet hos Fylkesmannen.
- Ørjavik, A., 1973: Undersøkelse av vannforurensninger 1972. Vassdrag i Fræna, Averøy, Rindal og Surnadal. Møre og Romsdal Landbrukselskap, rapport.
- Ørjavik, A., 1973: Vannundersøkelser i Gjerdssetvatnet, Rauma kommune. Notat, 5 s. Arkiv hos Fylkesmannen.
- Ørjavik, A., 1975: Vannundersøkelser i Farstadvassdraget 23.08.1975. Møre og Romsdal Landbrukselskap, notat.
- Ørjavik, A., 1975: Botnavatnet. Notat, 2 s. Arkiv hos Fylkesmannen.
- Ørjavik, A., 1975: Oppgave for leirskole. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Ørjavik, A., 1976: Oppgave for leirskole. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Ørjavik, A., 1977: Oppgave for leirskole. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Ørjavik, A., 1978: Oppgave for leirskole. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Ørjavik, A., 1980: Oppgave for leirskole. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Ørjavik, A., 1982: Oppgave for leirskole. Prøvefiskeskjema, arkiv hos Fylkesmannen i Møre og Romsdal.
- Ørjavik, A., 1983: Molde- natur og miljø, en naturgeografisk-økologisk beskrivelse. Molde pedagogiske senter. 1-110.
- Ørjavik, A. & Killingbergtrø, E., 1965: Melding om fiskeribiologiske undersøkelser i Møre og Romsdal 1965. Fiskevatn i Tingvoll kommune.
- Ørskog, D., 1976: Rallusar i Røtvikvatnet. Rallus 6:21.
- Ørskog, D., 1980: Småstykker: dvergdykker. Rallus 10:134.
- Ørskog, D., 1981: Dvergdykkeren på Sunnmøre. Rallus 11:36-39.
- Ørskog, D., 1982: Litt om vannriksa. Rallus 12:20.
- Øxnevad, S. A., Poló, A. B. S., Østbye, K., Heibo, E., Andersen, R. A. & Vøllestad, L. A., 1995: En ny teori om karussens innvandring og utbredelse i Norge. Fauna 48:123-127.
- Øye, I., 1994: Jon N. Øie. Foregangsmann i fiskekultivering i elv og vatn. Mannen og saka. Hefte, 85 s.
- Aagaard, K. & Hågvar, S., 1987: Sjeldne insekter i Norge. 1. Døgnfluer, steinfluer, øyestikkere, vårfluer, rettvinger, saksedyr, nettvinger, mudderfluer og skorpionfluer. Med en generell innledning om vernearbeidet for insektfaunaen. Økoforsk Utredning 1987, 6. 81 s.
- Aagaard, K., Dolmen, D. & Straumfors, P. 1975: Litt om "tusenbeinkreps" i Norge. Fauna 28:16-19.

- Aakra, K., 2000: Noteworthy records of spiders (Araneae) from central regions of Norway. *Norw. J. Ent.* 47:153-162.
- Aakra, K. & Dolmen, D., 2003: Distribution and ecology of the water spider, *Argyroneta aquatica* (Clerk) (Araneae, Cybaeidae), in Norway. *Norw. J. Entomol.* 50: 11-16.
- Aakra, K. & Hauge, E., 2000: Provisional list of rare and potentially threatened spiders (Arachnida: Araneae) in Norway including their proposed red list status. NINA Fagrapport 042:1-38.
- Aakvik, P. I., 1994: Prøvefiske med garn i Rørvatnet. Rindal kommune, rapport, 11 s + kart og teikningar av elevar ved Øvre Rindal skule
- Ålbu, T., 1978: Observasjoner av næringssøkende laksand. *Vår fuglefauna* 1:206-207.
- Ålbu, T., 1978: Observasjoner av næringssøkende laksand. *Rallus* 8:91.
- Ålbu, T., 1988: LRSK-rapport. *Rallus* 18: 48-50.
- Ålbu, T., 1990: Rapport fra LRSK. *Rallus* 20:48-50.
- Ålbu, T., 1994: Kommunepresentasjonen: Rindal kommune. *Rallus* 24:50-63.
- Ålbu, T., 2000: Fugler på Eggeltjønna. *Rindal Vel* 2000:21-22.
- Ålbu, T., 2001: Sjeldne fugler i Møre og Romsdal 1997. Rapport fra den Lokale rapport- og sjeldenhetskomiteén (LRSK). Meddelelse nr. 28. *Rallus* 30:57-61.
- Ålbu, T., 2002: Fossekall i 2001. *Rallus* 31:76.
- Ålbu, T., 2003: Ny hekkefugl for MR: Horndykker *Podiceps auritus*, påvist hekkende i Rindal. *Rallus* 32:113.
- Ålbu, T., 2003: Sjeldne fugler i Møre og Romsdal 1997-2003, Del 1: rapport- og NSKF-arter. Rapport fra den Lokale rapport- og sjeldenhetskomiteén (LRSK) - Meddelelse nr 28. *Rallus* 32:96-108.
- Ålbu, T. & Ålbu, Ø., 1994: Vintererle påvist hekkende i Rindal. *Rallus* 24: 95-97.
- Ålbu, T., A. O. Folkestad, A. O., Gustad, J. R. & Valde, K. 1991: Sjeldne fugler i M&R i 1990. Rapport fra den Lokale rapport- og sjeldenhetskomiteén (LRSK) - Meddelelse nr 22. *Rallus* 21:49-62.
- Aalvik, K. & Berge, L. 1976: Planlagt vassdragsutbygging i Rauma/Ulvåa. Konsekvenser for friluftsliv og landskapskarakter. Upubl. hovedoppgave NLH. 180 s.
- Aarrestad, P. A., 1986: Konesjonsavgjørende botaniske undersøkelser i Litlebøelv, Volda kommune. Univ. i Bergen, Bot. Inst., upubl. rapp. 1-16.
- Aarrestad, P. A., 1986: Konesjonsavgjørende botaniske undersøkelser i Botnaelv, Volda kommune. Univ. i Bergen, Bot. Inst., upubl. rapp. 1-18.
- Aas, G., 1999: Kartlegging av elvemusling, *Margaritifera margaritifera*, i Hustadvassdraget 1999. Rapport til Fræna kommune, 15 s. + vedlegg.
- Aass, P., 1989: Ørretutsetninger i regulete vann. Kunnskapsoppsummering- settefisk 1986-88. MVU-rapport nr. A 15. Zoologisk Museum, Oslo.
- Aass, P., 1990: Forslag til utsetninger i Aursjømagasinet, Lesja- Nesset. Zoologisk museum, Universitetet i Oslo, Notat.
- Aass, P. & Wold, H. E., 1999: Røyeutfisking og ørretutsetting i Silsetvann, Romsdalshalvøya. Laboratorium for ferskvannsøkologi og innlandsfiske (LFI), Universitetet i Oslo. 21 s.
- Åstebøl, S. O., 1991: Arealbruksplan for Solnørvasdraget. Delrapport om vannkvalitet, forurensning og tiltak. Geofutunum miljøgeologisk rådgivning, Ås, 6.1500-001.