



Til jaktlag- og valdlede

Deres dato:	Vår dato:	24.08.2015	Saksbeh:	Frode Lindland
Deres ref:	Vår ref:	2015/1197-1 /K40	Direkte tlf.nr:	37119773

Informasjon fra kommunen

1. I løpet av 2015 har det kommet endringer i «Forskrift om utøvelse av jakt, felling og fangst». Endringen gjelder bruk av blyhagl som nå i større grad er tillatt. § 17 angående krav til hagleammunisjon i nevnte forskrift lyder nå som følger:

Under jakt og felling er det ikke tillatt å bruke blyhagl. Forbudet gjelder likevel ikke under jakt på li- og fjellrype, storfugl, orrfugl, rugde, jerpe, duer, ærfugl, skarv, kråke, ravn, skjære, nøtteskrike, trost, fasan, hare, sørhare, villlevende kanin, rådyr, mår, mårhund, rødrev, røyskatt, grevling, villmink og ekorn, og under felling av jerv og gaupe. Unntaket gjelder også for jakt på gjess som oppholder seg på innmark, jf. friluftsløven § 1a.

Det er tillatt å bruke fyllingskule/slugs til jakt på rådyr. Til jakt på villsvin er det når haglegevær benyttes kun tillatt å benytte fyllingskule/slugs.

2. Med virkning fra 1.1.2016 vil en egen forskrift om fremmede organismer tre i kraft. Det finnes allerede bestemmelser om dette i Naturmangfoldlovens kapittel 4, men forskriften vil gi enda mer detaljer omkring aktsomhet, innførsel og utsetting.
3. Ønsker at jaktlederne bruker nettsida settogskutt.no for registrering av sett elg skjemaer. Kan registrere enten via smarttelefon, nettbrett eller PC. Trenger jegernummer og fødselsnummer for å logge seg inn. Settogskutt.no er bygd opp med tre steg:

- Registrere sett og skutt elg/sett og skutt hjort
- Registrere slaktevekt
- Gi beskjed ved jaktslutt, til valdansvarlig og kommunen.

Hvem gjør hva i sett og skutt:

Jaktleder

Jaktleder er ansvarlig for registrering av sett elg eller sett hjort-data på www.settogskutt.no. Han eller hun kan imidlertid godt delegere jobben til en annen i jaktlaget.

Valdansvarlig

I Hjorteviltregisteret kan valdansvarlige behandle sett elg- og sett hjort-data lagt inn via www.settogskutt.no. Valdansvarlig kan redigere og godkjenne data fra alle sine jaktfelt både under jakta og etter endt jakt. Godkjente data gjøres løpende tilgjengelig i rapportene fra Hjorteviltregisteret.

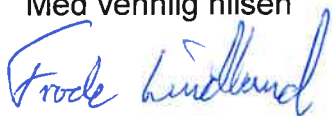
Kommunen

Kommunen skal kontrollere og godkjenne sett elg og sett hjort-rapporteringer etter endt jakt, og senest innen 30 dager etter jaktas utløp. For sett elg og sett hjort som er rapportert via www.settogskutt.no gjøres kontrollen elektronisk i Hjorteviltregisteret.

Legger likevel ved sett elg skjema dersom noen mot formodning ikke registrerer elektronisk. Husk fristen med innsending senest 10 dager etter jaktas slutt!

4. Alle jaktlag skal ha en ettersøksavtale. Vedlagt ligger skjema for de som ikke måtte ha dette.
5. I år vil det også bli holdt et felles jaktmøte for Risør og Gjerstad. Møtet vil foregå på Søndeled skole tirsdag den 15. september klokka 1900. Første del av møtet blir felles for begge kommuner. Øyvind Froland skal holde et innlegg angående status på hjortemerkeprosjektet. I tillegg får vi besøk av Olav Rosef som skal orientere om sitt prosjekt på helsetilstand på hjorteviltet. Etter pause blir Gjerstad og Risør delt. Tom Jacobsen gjennomgår bestandsplanen for Gjerstad Viltlag, mens Terje Wiik gjennomgår plan for Risør Viltlag.
6. Informasjon om SørHjort-prosjektet ligger vedlagt. Mer kommer på jaktmøtet.
7. Mattilsynet har strammet inn reglene som gjelder feltkontroll av hjorteviltkjøtt. Dette innebærer at alle jaktlag må ha en godkjent feltkontrollør som kan godkjenne kjøttet/dyret før det sendes til slakteri. Alternativt (hvis praktisk mulig) må hode, hjerte, lunger, lever, milt og nyrer følge med dyret til slakteri (f.eks. Hjembu). Råder dere imidlertid til å ta kontakt med aktuelt mottak/slakteri for mer informasjon. Av denne grunn har vi fått i stand et kurs angående feltkontroll på hjorteviltkjøtt torsdag 17. september på Hjembu gård. Mer informasjon om dette ligger også vedlagt.
8. Til informasjon i Risør legges det ved litt orientering om telling av sel som skal gjøres på ettersommeren på kysten av Agderfylkene.

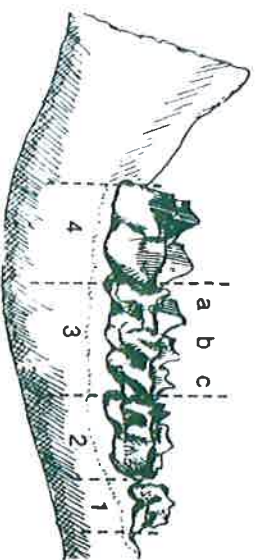
Med vennlig hilsen



Frode Lindland
skogbrukssjef

Aldersbestemmelse av skutt elg

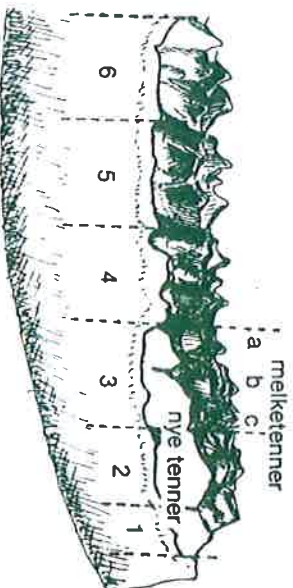
Dette skjema kan ikke brukes for andre hjortedyr.



Kalv

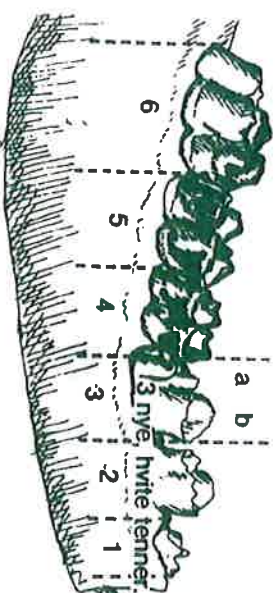
Elgen har første høsten som kalv, bare 4 kinn tenner i hver kjevehalvdel (1, 2, 3, 4).

De 3 første tennene er melketenner, og tann nr. 3 er på dette alderstrinnet tredelt (a, b, c).



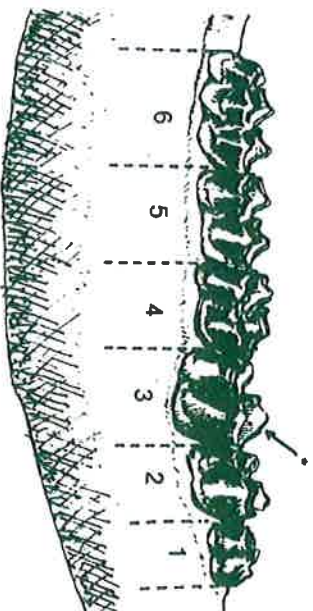
1 1/2 år (seint utviklet)

Når elgen er 1 1/2 år, har den om høsten oftest 6 kinn-tenner i hver kjevehalvdel, men det forekommer særlig i september at tann nr. 6 ennå ikke er kommet opp av tannkjøttet. Da vil heller ikke de blivende tenner 1, 2 og 3, ha brutt gjennom tannkjøttet, og de gamle, slitte melketennene sitter igjen på toppen av de blivende tennene. Hvis dette er tilfelle, er tann nr. 3 fortsatt tredelt (a, b, c).



1 1/2 år (tidlig utviklet)

Under gode betingelser og særlig i oktober, er det normalt at 1 1/2-åringene har 6 synlige kinn tenner, og at de 3 forreste er nye og hvite. Tann nr. 3 vil da være todelt (a, b).



2 1/2 år og eldre

Når elgen er 2 1/2 år og eldre, blir aldersbestemmelsen mer skjønsmessig etter denne metoden. Hos en 2 1/2-åring er de 3 første kinn tenner ubetydelig slitte*, men det avhenger noe av næringsforholdene. Alle dyr kan imidlertid aldersbestemmes nøyaktig ved snitting av tannrota, og en får fram årringer som hos et tre.

FYLKESMANNEN I AUST-AGDER

Miljøvernavdelingen

4809 Arendal - Tlf: 37 01 70 00

FYLKESMANNEN I VEST-AGDER

Miljøvernavdelingen

4605 Kristiansand - Tlf: 38 17 60 00



UTMARKSAVDELINGEN

Verksmoen, 4735 Evje - Tlf: 37 93 23 50



SETT ELG/ SLAKTEVEKT- SKJEMA

PÅ AGDER

SKJEMAET SENDES KOMMUNEN
STRAKS JAKTA ER AVSLUTTET



Ettersøksavtale

om tilgang på godkjent ettersøkshund under jakt på elg, hjort og rådyr
(Forskrift 22. mars 2002 om utøvelse av jakt, felling og fangst § 23)

Navn: _____

Adresse: _____

Vald nr./navn: _____

Kommune: _____

A har i dag inngått avtale med eier/fører av godkjent og registrert ettersøkshund som har bestått prøver i henhold til forskriftens § 23 og Instruks om prøving og godkjenning av ettersøkshund, om at nedenstående hund skal dersom det blir nødvendig med ettersøk, bringes til steder innenfor mitt/vårt jaktområde innen 4 timer etter påskutt vilt av arten

Elg Hjort Rådyr

B har i dag inngått avtale med eier/fører av ettersøkshund godkjent i henhold til forskriftens § 26, og som tilhører nabojaktlag, om at nedenstående hund skal dersom det blir nødvendig med ettersøk, bringes til steder innenfor mitt/vårt jaktområde innen 4 timer etter påskutt vilt av arten

Elg Hjort Rådyr

Kommune: _____

Hundens navn og ID-nr.: _____

Rase: _____

Hundens eier/fører: _____

Adresse: _____

Telefonnr: Arbeid: _____ Privat: _____ Mobil: _____

Avtalen gjelder inntil / 20_____

Særlige avtalevilkår: _____

Sted

Dato

Jeger/jaktleder

Hundeeier/fører

Avtalen undertegnes i 2 eks.: ett til jeger/jaktleder og ett til hundeeier/fører.

Veiledning

Utdrag fra Forskrift 22. mars 2002 nr 313 om utøvelse av jakt, felling og fangst:

§ 23. KRAV OM GODKJENT ETTERSØKSHUND

Under jakt på elg, hjort og rådyr, skal jaktlag og personer som jakter alene ha tilgang til godkjent ettersøkshund. Fører og hund skal ha bestått praktisk prøve i henhold til "Instruks om prøving og godkjenning av ettersøkshund" fastsatt av Miljødirektoratet. Kravet om praktisk prøve gjelder også for fører og hund som utfører ettersøk på vegne av det offentlige.

Dersom slik hund ikke medføres under jaktutøvelsen, skal det gjennom skriftlig avtale være sikret tilgang innenfor et rimelig tidsrom etter påskyting. Kommunen kan kreve at jeger dokumenterer tilgang til godkjent ettersøkshund.

§ 26. UNNTAK FOR BRUK AV ETTERSØKSHUND PÅ EGET JAKTFELT OG I TILSTØTENDE NABOJAKTFELT

Jeger eller jaktlag som har lavbeint, drivende hund av rasene dachshund, basset, drever og beagle kan få hunden godkjent som ettersøkshund på hjort og rådyr på eget jaktfelt og etter skriftlig avtale i tilstøtende nabojaktfelt.

Jeger eller jaktlag som har hund av rasene som tilhører Norske Elghundklubbers Forbund kan få hunden godkjent som ettersøkshund på elg og hjort til bruk i eget jaktfelt, og etter skriftlig avtale i tilstøtende nabojaktfelt. Kravet om praktisk prøve gjelder også for fører og hund som utfører ettersøk på vegne av det offentlige.

Jeger eller jaktlag som har hund av rasene bayersk viltsporhund, hannoveransk viltsporhund og alpin dachsbracke som tilhører Schweisshundrasene kan få hunden godkjent som ettersøkshund på elg, hjort og rådyr til bruk i eget jaktfelt, og etter skriftlig avtale i tilstøtende nabojaktfelt.

Vilkåret for slik bruk er at hund etter 1. og 2. ledd er jaktpremierert etter jaktprøveregler fastsatt av Norsk Kennel Klub og godkjent av Miljødirektoratet, og at hund som tilhører Schweisshundrasene har bestått bruksprøven til Norsk Schweisshund Klubb. For lavbente drivende hunder må prøven være avlagt med hjort eller rådyr som drevdyr, og hunden må i tillegg ha bestått fersksporprøve etter instruks om prøving og godkjenning av ettersøkshund.

Hovedmålet er å sikre en human jaktutøvelse, bidra til et effektivt ettersøk og avlivning av skadde dyr samt gi jegeren en reell mulighet til å gjenfinne døde dyr som han ikke klarer å finne uten hjelp av hund.

Hvem er ansvarlig? Hver enkelt deltaker i et jaktlag og enhver jeger som jakter alene har et selvstendig ansvar for at bestemmelsene etterleves. Den som utøver jakt i strid med bestemmelsen om ettersøkshund begår en handling som er straffbar på samme som f.eks å utøve jakt uten betalt jegeravgift.

Den som har egen hund. Jeger/jaktlag som selv disponerer godkjent ettersøkshund trenger ingen avtale. Det vanlige da er at hunden er med under jaktutøvelsen eller iallfall er slik tilgjengelig at den på kort tid kan bringes til skuddstedet.

Den som trenger avtale. Den jeger/jaktlag som ikke disponerer ettersøkshund må før jakten tar til ha inngått avtale om at godkjent ettersøkshund kan tilkalles og bringes til skuddstedet innen 4 timer fra påskytingen. Slik avtale kan inngås med godkjent ettersøksekvipasje, det vil si hund og hundefører som har bestått praktisk prøve i henhold til "Instruks om prøving og godkjenning av ettersøkshund" fastsatt av Miljødirektoratet.

Nabojaktlag. Avtale kan også inngås med nabojaktlagets egen ettersøksekvipasje. Vilkåret her er at jaktfeltene/valdene grenser inntill hverandre og at avtalen gjelder hund som er godkjent i henhold til bestemmelsene i forskriftens § 26.

Større tildelingsenheter, grunneierlag. Der fellingstillatelse utskrives til et grunneierlag og lignende kan den ansvarlige for valdet inngå avtale om ettersøkshund. Han må da sørge for at enhver som deltar i jakten på den tildelte kvote har en kopi av ettersøksavtalen.

Ettersøksringer. I en del områder er det dannet ettersøksringer der flere ettersøksekvipasjoner garanterer for et solidarisk ansvar og at det til enhver tid skal være mulig å tilkalle en ekvipasje. Både enkeltjegere, jaktlag, grunneierlag m.v. kan inngå avtaler med ringen.

SørHjort

Informasjon om SørHjort før jakta 2015

Hensikt og mål

«SørHjort» - merkeprosjektet for hjort på Sørlandet og i Telemark startet for fullt opp vinteren 2015. Hensikten med prosjektet er økt kunnskap om hjorten, til anvendelse i den lokale og regionale forvaltninga. Prosjektområdet dekker begge Agderfylkene hvor omtrent alle kommunene er med og Telemark hvor 9 kommuner deltar i prosjektet. Prosjektet varer til ut 2018 og målet er å kunne merke minst 40 hjort med GPS halsbånd i perioden. Prosjektet er i hovedsak finansiert av deltakende kommuner og de 3 fylkeskommunene.

Merking av hjort

En viktig del i prosjektet er merking av hjort med GPS halsbånd for å utvikle kunnskap om hjortens arealbruk. Vinteren 2015 ble det merka i alt 11 hjort, 4 i Telemark og 7 i Aust-Agder. Det skal følges opp med merking av flere GPS hjort i alle fylkene i prosjektperioden i flere vintre. Til vinteren planlegges det å merke nye dyr i nye områder i de tre fylkene, og målet er å merke rundt 15 dyr i 2016. Dyrenes posisjoner blir lagt ut på nettet og kan følges på <http://bioweb07.bioforsk.no/hjortegis/> eller via www.hjortmerk.no (link videre der). Man kan også følge prosjektet via facebook - søk på «hjort og hjortemerking». Pr starten av juni ser det ut til at alle dyra trekker bort fra sine vinterområder (merkeplass) og i snitt har de forflyttet seg om lag 30 km i luftlinje til sommerområdene. Det er betydelig spredning for når trekket foregår; fra starten av april til starten av juni. De første resultatene tyder dermed på at dyra bruker store leveområder i løpet av året. Detaljene kan man følge på facebook og på nettet.

GPS merka hjort under jakta

I 2015 ber prosjektet om at de GPS merka dyra blir spart under jakta. Målet er å følge dyra i to sesonger og hvis dyra blir felt i år, mister vi den muligheten. Hvis man er så uheldig å likevel felle en GPS merka hjort, så ber vi at jegerne tar vare på GPS halsbåndet på best mulig måte. Det er viktig at GPS-halsbandet skrues av dyret (to 7 eller 10 mm muttere på siden av halsbåndet) og ikke at det brukes kniv på halsbåndet. Vi ber også om det fylles ut et skjema (finnes på www.hjortmerk.no). Det er viktig at dyret blir nøyaktig veid og at kjeve og livmor med eggstokker (fra kollene) skjæres ut. Vi ønsker også at et øre blir skjært av på GPS dyra og puttet i en pose så snart som mulig. Øret kuttet slik at hele øret blir med. Grunnen er at vi vil registrere flått på ørene og da er det viktig at dette skjer raskt. Alle prøver må merkes med øremerkenummer, kommune og dato. Kjeve, livmor og øre fryses og sendes kommunen så snart som mulig sammen med GPS halsbåndet. Hvis man feller kalven til en av GPS kollene så ber vi også om rapport og materiale fra denne på samme måte som beskrevet ovenfor.

Hjelp oss med observasjoner av GPS-dyr

Prosjektet er avhengig av et godt samarbeid med jegere, grunneiere og andre interesserte. Vi trenger informasjon fra dere! Hvis man observerer et merka dyr med GPS-halsbånd så vil vi gjerne ha informasjon om det. Det gjør man ved å rapportere via facebook (hjort og hjortemerking Bioforsk- gjerne med bilder), epost til erling.meisingset@nibio.no eller SMS (404 80 203). Prosjektet er spesielt interessert i å få observasjoner av GPS koller og om disse er i følge med årskalv eller ikke. Ved observasjon av merka dyr vil vi gjerne ha informasjon om dato, kommune, stedsnavn (gjerne med kartreferanse), alder og kjønn på dyret, øremerkefarge og -nummer, og om kolla observeres med kalv eller ikke. Hvis for eksempel øremerkenummer ikke ble registrert så vil vi gjerne ha rapport likevel. Vi vil gjerne ha rapport om observasjoner både utenfor og i jakttida.

Kontaktpersoner

Ring lokal viltkontakt i kommunen eller direkte til prosjektet snarest (se kontaktpersoner nedenfor) hvis man feller en GPS hjort for å avtale levering av GPS-halsbånd og annet materiale. Ta gjerne kontakt også for andre henvendelser.

Telemark:

Tommy Granlien, Notodden kommune, tommy.granlien@notodden.kommune.no, mobil 970 53 343.

Ole Bjørn Bårnes, Telemark fylkeskommune, Ole-Bjorn.Barnes@t-fk.no

Aust-Agder:

Øyvind Froland, Froland kommune, Oyvind.Froland@froland.kommune.no, mobil 482 07 297.

Hans Fløystad, Aust-Agder fylkeskommune, Hans.Floystad@austagderfk.no

Vest-Agder:

Jan Fredrik Sundt, Farsund kommune, jan.fredrik.sundt@farsund.kommune.no, mobil 902 05 692.

Bård Andreas Lassen, Vest-Agder fylkeskommune, Bal@vaf.no

Prosjektleder:

Erling L. Meisingset, NIBIO, erling.meisingset@nibio.no, mobil 404 80 203.



Olav Rosef merker en stor bukk med GPS halsbånd i Hjartdal kommune vinteren 2015. Den er blant de største bukkene som er merket i Norge noensinne og fikk navnet Hjartdal_bukk_grønn_53 og kan følges på nettet. Foto: Tommy Granlien.

SKOGBRUKETS KURSINSTITUTT



Kursinformasjon:

Feltkontroll av hjorteviltkjøtt

Risør, 17. september 2015

Nasjonale bestemmelser om kontroll og omsetning av hjorteviltkjøtt har åpnet for at en person på jaktlaget kan kontrollere og gi erklæring på jaktlagets kjøtt, etter å ha deltatt på dette kurset. Kjøttet kan da leveres til lokal detaljist, i tillegg til sluttforbruker og viltbehandlingsanlegg. Mulighetene er nå enklere og rimeligere omsetning, som samtidig er trygg og sporbar.

Mattilsynet er svært tilfreds med ordningen og vil redusere sin kontroll på jaktlagets kontrollsted.

Hensikt Kurset skal gi deltakerne kunnskap og holdninger i tråd med Mattilsynet sine krav til **Feltkontrollør av hjorteviltkjøtt**. Målet er også å heve kvaliteten på jaktlagets eget kjøtt og å øke verdien av hjortevilt og hjorteviltkjøtt innen flere sektorer.

Målgruppe Personer som skal foreta **Feltkontroll av hjorteviltkjøtt** og andre interesserte. Kursbevis kun til erfarne jegere (min. 5 år hjorteviltjakt) med slakte-erfaring (min. 20 stk. hjortevilt)

Sentrale emner Målsettinger. Lovgivning og administrative bestemmelser. Kjøttkvalitet. Kvalitetsheving, verdiheving og verdiskaping. Sykdommer og skader. Bakterier, virus og sopp. Miljøforurensning. Helsefare. Kjøtt håndtering og hygiene i praksis. Lokaler til slakting og lagring. Rutiner vedrørende feltkontrollører og feltkontroll.

Kursansvarlig Kursleder Gunnar O. Hårstad, Skogkurs
Veterinær Arne Valland, Mattilsynet

Sted og tid Hjembu gård, Risør. Torsdag 17. september kl. 09.00 – 17.00

Økonomi Kursavgiften på kr 1 900,-, inkludert mat og kursmateriell, faktureres etter kurset. Påmeldingsfrist: 14. september. Deltakerbegrensning.

Mer informasjon og påmelding på: www.skogkurs.no.

Lindland, Frode

Fra: Fløystad, Hans <Hans.Floystad@austagderfk.no>
Sendt: 24. august 2015 15:05
Til: Havforskningsinstituttet
Kopi: NJFF-Aust-Agder; Ole Martin Martin Aanonsen (ole.martin.aanonsen@lillesand.kommune.no); Lindland, Frode; Aanonsen, Asbjørn; Postmottak Tvedestrand; Bjørn Eilert Andersen; Due-Tønnesen, Martin; Lindland, Frode; Ole Martin Martin Aanonsen (ole.martin.aanonsen@lillesand.kommune.no); Sætra, Hans Magnus; Aanonsen, Asbjørn; Arild Pfaff; stein-otto.andersen@vegvesen.no; NJFF-Aust-Agder; sor@fiskarlaget.no; Aabelvik, Arne Magne
Emne: Rapport om lokaliteter for seltelling i Aust-Agder
Vedlegg: Seltelling i Aust-Agder.docx

Sakstittel: Forvaltning av kystsel
Vår ref: 2015/1947-10
Dato: 24.08.2015

Rapport om lokaliteter for seltelling i Aust-Agder

Oversender rapport som oppsummerer innkomne opplysninger om aktuelle lokaliteter for nært forestående telling av steinkobbe. Ser fram til å delta i tellingene, og ser det som svært positivt at lokalkjente ressurspersoner får delta. Dette vil kompensere for at rapporten mangler opplysninger om viktige områder og at stedsanvisningene i en del tilfeller er upresise. Sender kopi til aktuelle informanter slik at de får innsyn i de opplysninger vi har mottatt og videreformidlet, og dessuten en siste anledning til å komme med supplerende opplysninger. De må i så fall ta kontakt snarest.

Med hilsen

Hans Fløystad
rådgiver

Aust-Agder fylkeskommune
Fylkesrådmannen
Postboks 788 Stoa
4809 ARENDAL

tlf: 37017633
e-post: postmottak@austagderfk.no

Seltelling i Aust-Agder 2015

Sensommeren 2015 skal det gjennomføres tellinger av sel langs kysten av Agderfylkene. Tellingen skal gjennomføres av Havforskningsinstituttet. I den anledning har så har Aust-Agder fylkeskommune påtatt seg jobben med å innhente informasjon om hvor det er størst sjanse for å observere sel i de ulike kommunene.

Aust-Agder fylkeskommune har bedt en rekke aktører om å bidra med innspill, og følgende har fått forespørsel: Statens naturoppsyn, Skjærgårdstjenesten, NJFF Vest-Agder, Fiskerlaget Sør, Norges fritids og småfiskerforening - Region Sør samt alle kommuner. I tillegg har publikum blitt oppfordret til å komme med opplysninger.

Vi etterspurte "kjente lokaliteter hvor sel pleier å oppholde seg i perioden juni til og med august". Vi har mottatt et begrenset antall tilbakemeldinger på dette. Det tyder på at det er et fåtall steder steinkobba oppholder seg og eksponerer seg i juli/august. Alle informantene opplyser at de ser mest sel i vinterhalvåret. Oppslag i artsdatabanken bekrefter dette inntrykket. Her er det få sommerobservasjoner til tross for at det er mangfoldig flere potensielle observatører på sjøen. Observasjoner av "hvilede" steinkobbe i juli og august 2015 er inkludert i rapporten. Vi har også fått tilbakemelding om at selen i sommersesongen går på land på kvelden og forlater skjæret i lysningen, slik at den er lite synlig på dagtid.

Samlet sett så er inntrykket at Steinkobbebestanden er størst i nordøst (Risør og Tvedestrand), at det er en del lengst vest (Lillesand) og bare sporadiske observasjoner midtre deler (Arendal og Grimstad). De største ansamlingene finnes på Selskjær i Tvedestrand med 21 individer og ved Brattholmen i Risør med ca. 30 individer.

Etter vår oppfatning så representerer innmeldte lokaliteter de mest sannsynlige lokalitetene for selobservasjoner på dagtid mot slutten av august 2015. Stedsangivelsene er noe upresise, men dette vil bli oppveid av at lokalkjente selobservatører deltar under selve tellingene.

Nedenfor er link til skalerbare kart med kartreferanser:

<http://kart.gulesider.no/m/XsKvP>

Risør:

1. Sporadisk og spredt i området
2. Sporadisk og spredt i området
3. Fast 30-talls sel, avtakende i det siste.
4. Liker seg på spredte små skjær i området.
5. Bjørndalsbukta. Gjentatte observasjoner registrert i Artsdatabanken, også sommerstid (2015).

Ref. Skjærgårdstjenesten (95201830). Yngvar Aanonsen har ytterligere opplysninger. Han er lokalkjent i Sørfjorden og Nordfjorden hvor vi trolig har fylkets største selansamlinger. Han er villig til å bistå på tellingen. , og delta på tellingen i dette området.

Tvedestrand:

6. Selskjær ved Løktene (stadig 21 sel i sommer). Nøyaktig sted anvises under tellingen v/Asbjørn Aanonsen.
11. Nautholmskjær. 2 voksne og 1 unge 20.juli 2015. (Artsdatabanken).

12. Ytre Klåholmen, 1 stk. (Artsdatabanken).

Arendal: Skjærgårdstjenesten opplyser at det ikke er påregnelig å finne sel på denne tiden.

Grimstad: Skjærgårdstjenesten (Johnny Hagen) har bare sett en sel på land i sommer, og noen sporadisk i vannet. Det meste var 4-5 stk ute ved Ryvingen. Anser det som lite sannsynlig at vi skal finne noen ved en sporadisk telling.

Lillesand:

7. Sporadiske observasjoner i områdene rundt Ågerøya
8. Skjærene i Blindleia fra Justøybrua til Ågerøya, særlig rundt Fjeldalsøya (observert 7 tidligere i sommer).
9. Holmen ved utløpet av Kaldvasselva i kaldvellfjorden. Her har det lagt to-4 stk hele sommer.
10. Mange observasjoner både sør og nord på halvøya. Ikke bekreftet som sommerlokalitet.

Skjærgårdstjenesten ved Jan Olav Johnsen vil kunne gi mer presise opplysninger.

[Artsdatabanken](#) vil kunne gi supplerende opplysninger om selobservasjoner til andre årstider og for tidligere år.

Med hilsen

Hans Fløystad