



Ifølge seksjonsleder Tore Vatne hos fylkesmannen er oteren en sårbar art som trenger vern. Foto: Tommy Ebbesen

● Fylkesmannen svarer på kritikk av oterforvaltningen

Uaktuelt med skadefelling

Ifølge Fylkesmannen i Nordland er det helt uaktuelt å bruke regelverket for skadefelling til å utrydde oteren i deler av Vega.

BRØNNØYSUND
MATTI RIESTO

I et leserbrev i dagens avis (se side 27) kritiserer Brynjar Harsvik fylkesmannen for oterforvaltningen på Vega. Han mener bestanden er ute av kontroll og at den truar ærfuglene og dermed også verdensarven.

Strengt vilkår

Brønnøysunds Avis har forelagt kritikken for fylkesmannen, hvor seksjonsleder Tore Vatne har svart. Han påpeker at skadefelling reguleres av en egen nasjonal forskrift.

– Noen arter som gjør skade av vesentlig økonomisk betydning kan felles uten særskilt tillatelse hele året, og mink er en av disse artene. Kommunene kan gi tillatelse til felling av noen andre arter som kan gjøre skade, slik som grågås. Fylkesmannen er gitt myndighet til å kunne tillate

felling av oter. Det kan vi gjøre etter skriftlig søknad, dersom oteren vesentlig reduserer andre arters reproduksjon eller har et skadeomfang av vesentlig økonomisk betydning, slik det står i forskriften. Det er i forskriften stilt strenge vilkår for skadefelling, og det er et ufravikelig prinsipp at forskriften ikke skal praktiseres slik at det medfører en utthuling av lovens fredningsprinsipp. Det er også et krav om at skaden allerede skal ha skjedd, og at forsøk på felling rettes mot det individet som har forårsaket skaden. Dette er kjørereglene for skadefelling, som Fylkesmannen i Nordland forholder seg til. Det er med andre ord helt uaktuelt å bruke regelverket for skadefelling til å utrydde oteren i deler av Vega.

Mink og oter

Ifølge Vatne er det viktige forskjeller på mink- og oterforvalt-

ning.

– Mink er en innført art som er uønska i Norge, og som gjør stor skade på mange fuglebestander. Minken kan derfor jaktes hele året, og vi har inntrykk av at det er gjort en flott innsats for å fjerne minken fra dunværene på Vega. Oteren er ikke jaktbar. Den er derimot en sårbar art som har blitt utryddet fra store deler av Europa, og som dermed har fått et strengt internasjonalt vern. Den nordlige delen av Norge har nå en betydelig del av totalbestanden av europeisk oter, og bestanden i Nordland er etter vår vurdering god. Det bør vi på mange måter være glad for, en god bestand av oter indikerer et godt havmiljø.

Vatne framhever samtidig at fylkesmannen ser et klart behov for mer kunnskap om otertettheten og oterens diett på Vega.

– Til orientering har vi diskutert mulighetene for aktuelle undersøkelser i 2019 med verneområdeforvalter og forskningsstiftelsen NINA. Vi er også klar over at både Vega verneområdestyre og Stiftelsen Vegaøyan Verdensarv er opptatt av disse problem-

stillingene. Ærfuglen er viktig på dunværene på Vega, og det er fortsatt aktuelt å tillate felling av oter som gjør stor skade. Vi ønsker alle å få opp bestanden av ærfugl på Vega, og å fortsette den gode utviklingen i dunværene.

Mageinnhold

– Hva er fylkesmannens vurdering av oterfaren for ærfuglene?

– Det er gjort mange analyser av mageinnhold hos oter. De viser at oteren først og fremst er fiskespiser. Av og til ser vi også at enkelte individer kan ta ærfugl. Det er mange arter som kan ta både voksne ærfugl, egg og unger. Vi har opp gjennom årene fått meldinger fra ulike deler av fylket om at både mink, ørn, ravn, kråke og ulike måsearter tar ærfugl eller egg og unger. For fuglearter som legger mange egg, er det normalt få av avkomene som overlever og selv blir gammel nok til å få hekke. Noen år kan oteren gjøre stor skade, andre år er det andre arter som betyr mye mer for sluttresultatet, svarer Vatne.

På rødlista

– Er oteren en truet art?

– Oteren var tidligere utbredt

over hele Norge. Utbredelse er i dag begrenset til de nordlige og sentrale delene av landet. Bestanden i deler av landet har økt siden fredningen, men etter 1990 tyder overvåkingen på en nedgang på cirka 40 prosent. Utviklingen etter 1990 gjør at den nå blir vurdert som en sårbar art på rødlista. Statusen til arten gjør at den er omfattet av både Bernkonvensjonen og CITES (Washingtonkonvensjonen).

– La dere bort obduksjonsresultater av otere, slik det antydes i leserinnlegget?

– Her vil jeg tro at innskriveren har misforstått. Fylkesmannen har ikke hatt noe å gjøre med analysene. Vi har fått opplyst at årsaken til at det tok lengre tid med de siste innsendte otrene var at det ikke var kapasitet hos NINA til å obdusere på grunn av ferieavvikling. Etter ferien ble otrene obdusert og rapport fra NINA levert. NINA fant ut at det var dun i magene til tre av de ti otrene. Med andre ord er de rimelig sikre på at tre av disse dyrene hadde tatt ærfugl, skriver Vatne.

matti@banett.no
95 97 64 53

Fagskolegodkjenning til havbruksskole på Toft

Endrer nå navn til Norsk Havbruksfagskole.

TOFT
MATTI RIESTO

Norsk Havbruksskole har fått fagskolegodkjenning for studiene *Havbrukstekniker* (30 studiepoeng) og *Driftsleder Havbruk* (60 studiepoeng). Det forteller skolens grunnlegger og daglig

leder Robert Jørgensen.

Skolen endrer nå navn til Norsk Havbruksfagskole og starter planleggingen av fagskolestudiene. Foreløpige planer tilsier oppstart i januar 2020, og Nord-Norge har dermed fått sin første fagskole innen havbruk.

– Med godkjenningen av Norsk Havbruksfagskole, er målet om et opplæringscenter innen havbruk på alle kompetansenivå nådd; Norsk Havbruksakademi kan nå tilby fag- og sertifiseringskurs, fagutdanning på

videregående nivå (Havbruksakademiet) og høyere utdanning på fagskolenivå. Norsk Havbruksakademi har også en intensjonsavtale med Nord Universitet om samarbeid på kurs på bachelor- og mastergradsnivå, påpeker han.

Fagskoler gir høyere yrkesrettet utdanning. Opptak til Norsk Havbruksfagskole krever fullført og bestått videregående opplæring innen akvakultur og fagbrev som fagoperatør i akvakultur eller tilsvarende realkompetanse.

Endringer i fagskoleloven gjør at fagskolestudier nå gir studiepoeng, et nytt nasjonalt opptakssystem er på trappene og gradsbetegnelsene Fagskolegrad og Høyere fagskolegrad er etablert.

Den lokale havbruksnæringen har støttet etableringen av Norsk Havbruksakademi, og Norsk Havbruksfagskole har inngått samarbeidsavtaler med Sinkaberg Hansen AS, AKVA Group Land Based Norway AS, MOWI Norway AS, Torgnes AS, Grytåga

Settefisk AS, Aquaculture Innovation AS og Vegalaks AS/Vega Sjøfarm AS.

– Havbruksnæringen er også representert i skolens styre, og dette vil sikre at fagskolestudiene til enhver tid er i tråd med bransjens krav og behov, framhever Robert Jørgensen.

matti@banett.no
959 76 453