



**FYLKESMANNEN I TROMS**  
Miljøvern avdelingen

<b>Saksbehandler</b> Per Kristian Krogstad	<b>Telefon</b> 77 64 22 25	<b>Vår dato</b> 18.02.2002 <b>Deres dato</b> 02.02.12	<b>Vår ref. (bes oppgitt ved svar)</b> 2002/01006- <b>Deres ref.</b> 02/4125-2 433	<b>Ark:</b> 542.1
---	-------------------------------	--	---	-------------------

Fiskeridirektoratet Region Troms

postboks 940  
9259 TROMSØ

**UTTALELSE TIL SØKNAD FRA LYGGENSKJELL AS, ALTA OM ETABLERING AV ANLEGG FOR DYR KING AV BLÅSKJELL VED KJEMPEBUKTA, ROTSUNDET I NORDREISA KOMMUNE**

Fylkesmannen viser til brev datert 14.02.02 med søknad fra lyngenskjell as om tillatelse til etablering av et anlegg for dyrking av blåskjell med en årlig produksjon på inntil 150 tonn blåskjell.

Anlegget søkes lokalisert som angitt i tabellen under:

Lokalitetsnavn	Kartkoordinater <small>euref89</small>	Produksjonsmengde	Areal	Art
Kjempebukta	1634-1 34 W DC 846 427	Inntil 150 tonn/år	10	Blåskjell

I henhold til gjeldende regler for behandling av slike søknader, trenger ikke virksomheten en utslippstillatelse fra forurensningsmyndighetene dersom årsproduksjonen ikke overstiger 150 tonn . Det forutsettes da at det ikke forekommer føring eller at det brukes gjødsel eller kjemikalier på lokaliteten. Forurensningsmyndigheten vil derfor ikke sette vilkår til driften gjennom en utslippstillatelse så lenge årsproduksjonen ikke overstiger 150 tonn.

Når det gjelder etableringen ved Kjempebukta ved Uløy i Rotsundet, Nordreisa kommune som det søkes om, har ikke Fylkesmannen innvendinger mot at denne lokaliteten tas i bruk til blåskjell-dyrking. Dette gjelder relatert både til forurensnings- og naturforvaltningsmessige forhold. Nordreisa kommune har gjennom sin behandling av søknaden heller ikke funnet forhold som gjør at de vil gå mot etablering.

**Forhold til vilt**

Vi vil likevel gjøre oppmerksom på at det ved skalldyrsanlegg kan oppstå problemer med viltarter som skader eller spiser skjell. Den mest konfliktskapende arten vil sannsynligvis være ærfugl. Blåskjell er hovednæringen til ærfugl, slik at det i områder med store ærfuglbestander kan dette skape et problem for driften. Ærfugl er fredet fra Rogaland og nordover, og er således ikke en jaktbar art.

Fellingstillatelse for ærfugl kan på søknad gis av viltnemnda/kommunen (jf rundskriv 6/97 om "Forskrifter om felling av viltarter som gjør skade...", og Viltloven § 14). Viltlovens § 14 krever at skade har skjedd, og at skadelidte i rimelig utstrekning har gjennomført tiltak for å hindre/begrense skade før felling foretas/fellingstillatelse gis. Aktuelle tiltak mot dykkende fugl kan være beskyttelsesnett rundt utsatte deler av anlegget. Nettene må imidlertid være utformet slik at fugl ikke går fast og drukner.

## **Anleggets sikring og utforming**

Fylkesmannen kan ikke sette direkte krav til utformingen av anlegget, men vil likevel henstille til at søker etablerer et anlegg som i minst mulig grad vil virke skjemmende på omgivelsene. Dette kan blant annet oppnås ved at det brukes ensartet oppdrift (flytelegemer) både med tanke på farge og størrelse. Anlegget bør likeledes sikres med tilstrekkelig oppdrift for å hindre havari og problemer som følge av dette.

## **Produksjonsstørrelse over 150 tonn**

Gjeldende søknad omfatter en årsproduksjon på inntil 150 tonn. I tilfelle det blir aktuelt å øke produksjonen utover dette, eller at det søkes om etablering av et nytt anlegg i umiddelbar nærhet, må Fylkesmannen få beskjed om dette, og vi vil da vurdere behovet for å regulere driften gjennom en utslippstillatelse. Det samme gjelder dersom det skal foregå fôring, gjødsling eller ved bruk av kjemikalier på lokaliteten.

Med hilsen

Knut M. Nergård ef  
fylkesmiljøvernssjef

Liv Mølster  
seksjonsleder naturforvaltning

*Kopi: Statens Dyrehelsetilsyn, Fylkesveterinæren for Troms og Finnmark, 9480 HARSTAD*