



Fylkesmannen i Sør-Trøndelag

Statens Hus, 7468 Trondheim
Sentralbord: 73 19 90 00
Besøksadresse: E. C. Dahls g. 10

Saksbehandler
Torill Espedal
Miljøvernnavdeling

Innvalgstelefon
73 19 92 04

Vår dato
07.05.2008
Deres dato
27.02.2008

Vår ref. (bes oppgitt ved svar)
2008/2503-542.1
Deres ref.
07/252

Fiskeridirektoratet region Trøndelag
Pirsenteret
7462 TRONDHEIM

Lerøy Midnor AS - Utslippstillatelse vedr utvidelse av settefiskanlegg på lokaliteten 12813 Sagelva - Rissa kommune

Fylkesmannen gir utslippstillatelse for utvidelse av settefiskonsesjonen fra 300.000 til 2 million stk settefisk.

Lerøy Midnor AS har i søknad av 26.12.2006 søkt om utvidelse av settefiskanlegget på lokaliteten 12813 Sagelva i Rissa kommune, fra 300.000 stk settefisk til 2 mill. stk settefisk. Supplerende opplysninger vedr. utslipp til fjorden er gitt i notat oversendt i epost 22.04.2008.

Søknaden har vært lagt ut til offentlig ettersyn i januar inneværende år hos Rissa kommune. Innen utløpt frist forelå det høringsuttalelse fra Naturvernforbundet i Rissa. Etter kommunens vurdering anses ikke omsøkte tiltak å medføre vesentlig utvidelse av eksisterende bebyggelse. Kommunen har derfor funnet å kunne gi tillatelse med hjemmel i kommuneplanens arealdel i og med at Fylkesmannen og Norges vassdrags- og energidirektorat til har gitt samtykke (jf. brev av 08.02.08). Forholdene Naturvernforbundet i Rissa tar opp i sin høringsuttalelse er nærmere kommentert fra kommunens side i nevnte brev. Kommunen har tidligere uttalt seg vedr tillatelse til forsterkning av demning for sikring av vanninntak i Sagelva, jf. brev av 21.03.06.

Etter nærmere vurdering finner Fylkesmannen å kunne gi utslippstillatelse etter forurensingsloven til utvidelse fra 300.000 stk settefisk til 2 mill. stk settefisk på gitte vilkår. Vi viser for øvrig til forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften) som trådte i kraft 01.01.1997. Bedriften skal ha en internkontroll som sikrer etterlevelse av lover og forskrifter, herunder også vilkår som er oppgitt i denne tillatelsen.

Med hilsen

Marit Lorvik
underdirektør

Torill Espedal
overingeniør

	Embetsledelse og administrasjonsstab	Kommunal- og beredskapsavdeling	Oppvekst- og utdanningsavdeling	Sosial- og helseavdeling	Landbruk og bygdeutvikling	Miljøvern-avdeling
Telefon	73 19 90 08	73 19 90 00	73 19 90 00	73 19 90 00	73 19 90 00	73 19 90 00
Telefaks	73 19 90 30	73 19 91 01	73 19 93 51	73 19 93 01	73 19 91 01	73 19 91 01
E-post:	postmottak@fmst.no	Internett: www.fylkesmannen.no/st				

Vedlegg: Utslippstillatelse datert 07.05.2008

Kopi med vedlegg:

Rissa kommune	Rådhusveien 13	7100	Rissa
Mattilsynets distriktkontor for Fosen		7113	Husbysjøen
Lerøy Midnor AS avd Saga		7113	Husbysjøen
Naturvernforbundet i Rissa		7100	Rissa
Sør-Trøndelag fylkeskommune	Postuttak	7004	Trondheim

UTSLIPPSTILLATELSE FOR SETTEFISKANLEGG FOR ST-RS-5 LERØY MIDNOR AS AVD. SAGA

Vedtak

I medhold av lov om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) av 13. mars 1981, nr 6, §§ 11 og 16, gir Fylkesmannen i Sør-Trøndelag herved Lerøy Midnor AS tillatelse til utslipp til luft og vann fra settefiskanlegget på lokaliteten 12813 Sagelva, på de spesielle og generelle vilkår som følger vedlagt.

Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger gitt i søknad til Fiskeridirektoratet Region Trøndelag av 26.12.2006 samt øvrig korrespondanse i saken.

I medhold av forurensningslovens § 18, kan fylkesmannen oppheve eller endre vilkårene i tillatelsen eller sette nye vilkår, og om nødvendig kalle tillatelsen tilbake. I alle tilfeller kan tillatelsen tilbakekalles eller endres når det er gått 10 år etter at den er gitt.

Tillatelse er gitt til:	
Lokalitet	12813 Sagelva
UTM Kartreferanse	32V NR 524 668
Bedriftsnavn	Lerøy Midnor AS avd. Saga
Bransje	Settefiskanlegg
Postadresse	7247 Hestvika
Kommune og fylke	Rissa kommune, Sør-Trøndelag

Tillatelse gitt: 07.05.08	Endringsnummer:	Sist endret:
Marit Lorvik underdirektør		Torill Espedal overingeniør

Redegjørelse for saken.

Lerøy Midnor AS avd. Saga har i søknad av 26.12.2006 søkt om utvidelse av tidligere utslippstillatelse på 300.000 stk sjødyktig settefisk til 2 mill. stk. Anlegget ligger på lokaliteten Sagelva i Rissa kommune. Søknaden har vært behandlet i Rissa kommune. Fylkesmannen i Sør-Trøndelag og Norges vassdrags- og energidirektorat har tidligere uttalt seg til i saken vedr. vannuttak fra Fessdalselva. Bedriften har vedlagt en MOM B-undersøkelse fra utslippspunktet, gjennomført i mai 2004. Undersøkelsen viser at bunnsedimentene er lite påvirket av utslippet (tilstand 1). Videre er det foretatt strømmålinger i perioden 12.05-09.06.2004 på stedet samlet utslipp er planlagt, ca 30 m dyp.

I notat datert 22.04.08 har Aqua Kompetanse redegjort for utslippene fra anlegget og de miljømessige forholdene i Sørfjorden.

Rømming

I utslippstillatelsen er det satt krav til fiskefelle. Den **”må ha en maskevidde tilpasset den til enhver tid minste fisken i produksjonen”**. Bedriften må kunne dokumentere gjennom internkontrollen at fiskefellen er rømmingssikker. Bedriften er pålagt sekundærsikring mot rømming av fisk fra anlegget.

Avløp/resipient

Avløpsvannet er i dag fordelt på 3-4 avløpsledninger som føres til fjæresona ved kaia til anlegget. Avløpsledningene planlegges ført til en fellskum etablert rett nedstrøms anlegget. Kummen vil bestå av 3 rom adskilt med siler mhp rømningsfare. Avløpet føres deretter ut på 15 m dyp via en felles avløpsledning ca 50 ute i Sørfjorden.

Sørfjorden er ei avgreining fra Stjørnfjorden i Trondheimsleia. Utløpet fra Sørfjorden til Stjørnfjorden er relativt bredt og ca 85m djupt. Det er ingen tersklar i utløpet, noe som sikrer god vannskiftning i fjordens innløp. Ved Kråkeholmen lenger inne i fjorden, ligg det en terskle på ca 46m djup. Djupet innefor terskelen er på ca 56m. De bunntopografiske forholdene i fjordsystemet sannsynliggjør ikke fare for oppsamling av organisk materiale innefor terskelen (jf. notat fra Aqua Kompetanse).

Etter nærmere vurdering finner Fylkesmannen grunn til å pålegge bedriften å gjenta MOM B-undersøkelsen med 2 års intervaller i en 6-års periode, første gang i 2009. Dersom resultatet av senere undersøkelser viser at bunnsedimentene på utslippspunktet blir betydelig påvirket av økte utslipp til fjorden, som følge av økt produksjon, må avløpsvannet fra settefiskanlegget i framtiden renses.

TILLATELSENS RAMME

Tillatelsen gjelder utslipp fra oppdrettsvirksomhet begrenset til 2 mill. stk sjødyktig settefisk pr. år. Tillatelsen gjelder fra det tidspunktet anlegget har fått konsesjon etter oppdrettsloven.

VILKÅR.

1. RAMMER

1.1

Dersom anlegget ikke har tatt tillatelsen i bruk innen 2 år faller tillatelsen bort. Tillatelsen gjelder fra det tidspunktet anlegget har fått konsesjon etter oppdrettsloven.

1.2 Utslipp

Tillatelsen gjelder også for utslipp fra rengjøring av kar og annet produksjonsutstyr, fôrtilberedning, medisiner og avfallsbehandling knyttet til anleggets egen virksomhet.

2. UTSLIPP TIL VANN

2.1 Fôr

Ved fôring av fisken skal tap og spill av fôr reduseres mest mulig. Det tillates bare anvendelse av tørrfôr dvs fôr med tørrstoffinnhold > 90%.

2.2 Medisiner/kjemikalier

Anvendelse og utslipp av medisiner, insekticider, desinfeksjonsmidler mm skal skje i samsvar gjeldende regelverk/retningslinjer fra forurensningsmyndighetene. Ved fôring med medisinfôr skal mest mulig av fôrspill og ekskrementer samles opp ved hjelp av siler, filter o.l. Oppsamlet fôrspill/ekskrementer skal håndteres i henhold til pkt 5.

2.3 Sanitæravløpsvann

Utslipp av sanitæravløpsvann fra personalrom mm må godkjennes av kommunen i samsvar med gjeldende regler for utslipp.

2.4 Utforming av anlegg/rensing

Alle oppdrettskar skal være av selvrensende type.

Utløpet fra anlegget skal forsynes med en målekum e.l. slik at avløpsmålinger kan gjennomføres.

Anlegget skal utrustes med fiskefelle. Dette for å hindre rømming av fisk under driftsstopp-/vedlikehold. For vedlikeholdsformål må anlegget da utføres slik at alt avløpsvannet kan føres over de deler av filteranlegget som ikke er avstengt for service. Eventuelle overløp-/omløp skal utstyres med fiskefelle. Fiskefellen må ha en **maskevidde tilpasset den til enhver tid minste fisken i produksjonen.**

2.5 Utslippsledning

Avløpsvannet fra oppdrettsanlegget skal føres ut i Sørfjorden på dagens utslippspunkt på 15 m dyp.

Avløpsledningen skal legges slik at den ikke fryser til. Avløpsledningen må forankres slik at den ikke flyter opp eller forandrer leie. Før ledningen legges plikter bedriften å ta kontakt med havnemyndighetene, jfr havnelovens §§ 19 og 20. Dersom det på grunn av sedimentert avfall fra utslippsledningen skulle vise seg nødvendig med mudring, må dette bekostes av bedriften. Mudring må omsøkes hos fylkesmannen, jfr pkt 5.4.

3. UTSLIPP TIL LUFT

Fôrlagring og -tilberedning, spyling, rengjøring og tørking av nøter, håndtering av avfall samt andre aktiviteter ved anlegget skal foregå på en slik måte at de ikke fører til luktulempe av betydning for naboer mm.

4. STØY

Anlegget skal utformes og drives slik at det ikke oppstår urimelige støyulemper, dvs i henhold til retningslinjene i T-1442.

5. AVFALL OG SLAM

5.1 Produksjonsavfall og slam

Død fisk, fôrrester, slam, fett o.l skal håndteres slik at det ikke oppstår Forurensningsmessige ulemper.

Død fisk skal tas opp av anlegget hver dag i sommerhalvåret og annenhver dag i vinterhalvåret. Opptakshyppigheten skal økes ved høy dødelighet.

Oppsamlet død fisk skal konserveres omgående ved ensilering, frysing e.l. og føres til eget lager. Ved ensilering skal fisken kvernes.

Oppdrettsanlegget skal ha beredskap for å håndtere massiv fiskedød. Antibiotikaholdig død fisk og annen antibiotikaholdig avfall og slam skal oppbevares i eget lager. Lageret skal ha tilstrekkelig kapasitet, både til avfall ved vanlig drift og avfall ved sykdom.

Oppsamlet avfall og slam som ikke inneholder antibiotika skal utnyttes til enten fôrprodukter eller gjødsel /jordforbedringsmiddel. Dumping av død fisk og annet avfall i sjøen er ikke tillatt. Nedgraving og forbrenning tillates bare etter skriftlig godkjenning fra fylkesmannen og Mattilsynet.

5.2 Medisin- og kjemikalierester

Ubenyttede rester av medisinfôr, antibiotika, insekticider samt andre spesielt miljøfarlige stoffer inkludert emballasje skal samles og lagres forsvarlig før avhenting ved produsent eller annen instans godkjent av myndighetene. Det samme gjelder for oppsamlede antibiotikaholdige fôrrester og ekskrementer.

5.3 Annet avfall

Emballasje o.l. samt alt annet avfall som ikke omfattes av pkt 4.1 og 4.2 skal overføres til godkjent avfallsanlegg for slike avfallstyper.

5.4 Slamfjerning

Dersom det er nødvendig med å fjerne sedimentert slam fra utslippstedet, må det søkes om egen tillatelse til dette. Skriftlig søknad som beskriver hvordan slammet er tenkt transportert og disponert sendes fylkesmannen.

5.5 Farlig avfall

Farlig avfall (eks. batteri, spillolje, malingsrester, løsemidler, avfettingsvæsker etc.) skal behandles i samsvar med forurensningsforskriften. Forskriften gjelder oppbevaring, levering og håndtering av farlig avfall. Farlig avfall skal leveres minst en gang per år, jf § 8 i forskriften. Det skal fylles ut deklarasjonsskjema ved levering.

6. OPPBEVARING AV MEDISINER OG KJEMIKALIER

Medisiner, insekticider, kjemikalier mm skal lagres forsvarlig og avlåst slik at de ikke er tilgjengelig for uvedkommende. Lagerlokalet skal utformes slik at spill ved uhell e.l kan samles opp og ikke slippes ut. f. eks ved hjelp av oppsamlingstanker/kanter med tilstrekkelig volum.

7. INTERNKONTROLL AV ANLEGGENE

7.1 Internkontroll

Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften) trådte i kraft 01.01.97. Denne erstatter den opprinnelige interkontrollforskriften fra 1991. I henhold til internkontrollforskriften, som blant

annet er hjemlet i forurensningsloven § 52 b, skal bedriften ha en internkontroll som sikrer etterlevelse av lover og forskrifter, herunder også vilkårene som er gitt i denne tillatelse.

7.2 Journalføring

Bedriften skal registrere og journalføre følgende data;

- * fiskebestanden
- * mengden død fisk og kassert fisk
- * mengden rømt fisk
- * fôrtype og fôrforbruk
- * vannforbruk
- * anvendelse av:
 - antibiotika, typer og mengde
 - insekticider " "
 - andre kjemikalier
- * resultat av eventuelle utslippsmålinger
- * slam, mengder, sammensetning og disponeringsmåte
- * avfallsmengder og disponeringsmåte

Journalene må oppbevares på anlegget i minst 2 år, og være tilgjengelig for tilsynsmyndighetene ved kontroll.

7.3 Resipientundersøkelse

Fylkesmannen pålegger herved virksomheten til å foreta en ny MOM B-undersøkelse hvert 2 år i en 6-års periode, -første gang i 2009.

I medhold av forurensningsloven § 51 kan Fylkesmannen pålegge anleggets eier å la utføre og bekoste forurensningsundersøkelse eller andre lignende tiltak ved anlegget.

8. GENERELLE VILKÅR

8.1 Beredskap

Bedriften er ansvarlig for at anlegget drives slik at forurensningen til enhver tid er minst mulig. Bedriften plikter å gjennomføre tiltak for å unngå, og i størst mulig grad begrense risikoen for akutte utslipp. Tiltakene skal være basert på en systematisk gjennomgang av bedriftens virksomheter. Bedriften plikter videre å ha en nødvendig beredskap for å hindre, oppdage, stanse, fjerne og begrense akutte utslipp, jf forurensningsloven § 40.

Dette innebærer blant annet utarbeidelse av arbeidsinstrukser for driften på anlegget, for eksempel tilsyn av ensileringsutstyr, ledningsnett og tanker, samt tilgang til et reservelager for de mest utsatte komponenter.

Vi viser også til varslingsplikten ved akutt utslipp (forskrift om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning). Fylkesmannen skal også varsles så snart som mulig.

8.2 Inspeksjon av bedriften

Anleggets eier plikter å la representanter for Fylkesmannen og de etater og institusjoner som Fylkesmannen bemyndiger, inspisere anlegget til enhver tid.

8.3 Forurensningsgebyr. Straffeansvar

I medhold av forurensningsloven § 73 kan Fylkesmannen fastsette forurensningsgebyr til staten for å sikre loven bestemmelser og vilkårene i tillatelsen overholdes. Overtredelse av vilkårene i tillatelsen er straffbart i henhold til forurensningsloven kapittel 10.

8.4 Endring av tillatelse

I medhold av forurensningsloven § 18 kan Fylkesmannen oppheve eller endre påleggene gitt i tillatelsen eller gi nye pålegg. Eventuelt kan anlegget kreves flyttet.

8.5 Nedleggelse, eierskifte, konkurs

Ved eierskifte, inklusive ny eier etter en konkurs, må det gis melding om dette til Fylkesmannen innen fire uker. Det samme gjelder ved navneendring.

Ved nedleggelse av driften, for eksempel på grunn av konkurs, skal det også gis melding til Fylkesmannen, jf forurensningsloven § 20.

Bedriften er ansvarlig for rydding og istandsetting av det berørte område, jf forurensningsloven § 20.

9. ERSTATNINGSANSVAR, KLAGEADGANG M.V.

Tillatelse til utslipp fritar ikke for erstatningsansvar etter forurensningsskade, jf forurensningsloven § 10 og kapittel 8. Tillatelse til utslipp fritar Dem ikke fra plikt til å innhente nødvendige tillatelser etter andre lover eller plikt til å overholde bestemmelser og påbud som gis med hjemmel i slike lover.

Tillatelsen kan påklages til Statens forurensningstilsyn (SFT) i henhold til forvaltningsloven kap. VI av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse **innen 3 uker** fra det tidspunkt underretning om avgjørelsen er kommet fram til vedkommende part. Eventuell klage skal angi det vedtak som det klages over, og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes til Fylkesmannen i Sør-Trøndelag.

Eventuell klage fører ikke til at iverksettelsen av vedtaket utsettes. Fylkesmannen eller SFT kan etter anmodning eller av eget tiltak beslutte at vedtaket ikke skal iverksettes før klagefristen er ute eller klagen er avgjort, jf forvaltningsloven § 42. Avgjørelsen av spørsmålet om iverksettelse kan ikke påklages.