



# FYLKESMANNEN I NORDLAND

Saksbehandler og innvalgstelefon  
Sten Bruaas, 75 53 15 53  
sten.bruaas@fm-no.stat.no

Vår dato  
28.05.2001  
Deres dato

Vår referanse  
2000/04281  
Deres referanse

Vår arkivkode  
461.31

Lofoten Sjøprodukter AS  
Mortsundveien 379

8370 LEKNES

**Pakkenr.: N-375**

## **UTSLIPPSTILLATELSE ETTER FORURENSNINGSLOVEN FOR FISKETILVIRKNINGSANLEGG BASERT PÅ OPPDRETTSFISK OG HVITFISK PÅ MORTSUND I VESTVÅGØY KOMMUNE**

Fylkesmannen i Nordland viser til søknad fra Lofoten Sjøprodukter AS datert 09. mai 2000.

Vi har nå sluttbehandlet Deres søknad og er kommet til at utslippstillatelse på visse vilkår kan gis. Utslippstillatelsen med tilhørende vilkår følger vedlagt dette brev. Tillatelsen er gitt med hjemmel i forurensningsloven § 11. Vilkårene er gitt med hjemmel i forurensningsloven § 16.

- \* Tillatelse til oppstart gjelder fra den dato vedlagte vilkår er etterkommet.
- \* Tillatelsen gjelder råstoffmottak på inntil 1.400 tonn oppdrettsfisk og 700 tonn hvitfisk per år
- \* Tillatelsen gjelder sanitærutslipp fra 16 ansatte.
- \* Det er gitt tillatelse til utslipp av inntil 6.000 m<sup>3</sup>/år prosessavløpsvann på 10 meters dyp
- \* Det er gitt tillatelse til utslipp av 15.000 l/år maursyre fra desinfeksjon av prosessavløpsvann.

Tabellen nedenfor gir oversikt over frister for gjennomføring av tiltak som tillatelsen krever:

TILTAK	FRIST	SE VILKÅR
• Innsending av årsrapport	31. januar hvert år	nr. 5.3
• Tilbakemelding på at fettutskiller, sil og utslippsledning er lagt i følge vilkårene	01. juli 2002	nr. 1.1, 1.3, og 1.4

I det følgende vil vi redegjøre for den saksbehandling som har vært utført, Fylkesmannens myndighet etter forurensningsloven, begrunnelse for vedtaket og opplysninger om klageadgang m.v.

## Grunnlag for avgjørelsen

Lofoten Sjøprodukter AS har i søknad datert 09. mai 2000 søkt Fylkesmannen om utslippstillatelse for mottak av inntil 1.400 tonn oppdrettsfisk (laks og ørret) og 700 tonn hvitfisk (torsk, sei, hyse etc) på Mortsund i Vestvågøy kommune. I søknaden opplyses at bedriften produserer tørrfisk og saltfisk av hvitfisken, mens oppdrettsfisken slaktes og eksporteres fersk, iset i kasser. Søknaden gjelder utvidelse av eksisterende fiskemottak som ble etablert i 1934.

I oppdatert søknad opplyses det at prosessavløpsvannet skal passere sil av type Recofilter med effektiv silåpning <1 millimeter før utslipp gjennom egen utslippsledning på ca. 10 meters dyp etter desinfisering med maursyre. Det søkes om et totalt utslipp på ca. 6000 m<sup>3</sup>/år. Det søkes også om utslippstillatelse for sanitærløpsvann fra 16 personer. Sanitærløpsvannet passerer slamavskiller med tre kammer før utslipp på 5 meters dyp.

Bedriften oppgir at utslipp den ikke har utslipp til luft som medfører luktproblemer.

Biprodukter (slo, rygger, avskjær, silgods ) fra produksjonen ensileres og sendes videre til Hordafør AS. Rogn saltes og lever sendes til trandamperi.

Søknaden er offentlig kunngjort og behandlet kommunalt slik loven tilsier. Fylkesmannen har per dags dato mottatt følgende uttalelse:

- Fra Vestvågøy kommune som i brev av 26. mars 2001 avgir uttalelse. Her fremgår at området gjennom kommuneplanens arealdel er utlagt til byggeområde og at dagens virksomhet er i tråd med arealplanen. Tilstøtende sjøareal er i arealplanen utlagt som uspesifisert sjøareal. Det er ikke knyttet spesielle reguleringsbestemmelser til området. Vestvågøy kommune har igangsatt arbeidet med revisjon av kommuneplanens arealdel, inklusive kystsonen. Det er i denne forbindelse ikke ingen signaler som tilsier endring av arealbruken i området. Det ligger en oppdrettslokalitet som også tilhører Lofoten Sjøprodukter ca. 350 m sør for utslippspunktet. Hensynet til denne må ivaretas. Det går videre frem at området rundt Mortsund benyttes en del i friluftssammenheng. Det finnes bl.a. et større reiselivsanlegg på stedet. Det foregår også en del fritidsfiske i området. Fra reiselivsanlegget til utslippsstedet er det ca. 350 m. Nærmeste bolig er ca. 120 m og nærmeste fritidseiendom er ca 80 m fra anlegget. Kommunen ber spesielt om at hensynet til reiselivsanlegget blir ivaretatt. Det fremgår videre at det ikke er kommunalt avløpsnett i området. Det foreligger heller ikke konkrete planer om etablering av kommunalt avløpsnett i området.

I rundskriv T-5/91 har Miljøverndepartementet tillagt Fylkesmannen myndighet til å treffe avgjørelse om tillatelse etter forurensningsloven § 11 1. ledd og sette vilkår etter § 16 for fiskeforedlingsanlegg. Myndigheten omfatter også en rekke andre paragrafer.

I rundskriv T-26/83 har departementet satt opp ulike kriterier for når et fiskeforedlingsanlegg bør konsesjonsbehandles. Rundskriv T-26/83 fra departementet inneholder også tekniske retningslinjer for å begrense utslippene og om håndtering av avfall, og Fylkesmannen legger disse til grunn når vilkår skal fastsettes.

Fylkesmannen har behandlet søknaden ut fra forurensningslovens bestemmelser, rundskriv T-26/83 fra Miljøverndepartementet, bedriftens søknad om utslippstillatelse og innkomne uttalelser.

## Begrunnelse for at utslippstillatelse kan gis

Vi har ingen merknader til søknaden ut fra naturvern-/friluftsliv-, vilt og ferskvannsfiskeinteresser. Fylkesmannen finner å kunne gi tillatelse etter forurensningsloven til tilvirkningsanlegget på visse vilkår. Vi viser også til forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften) som trådte i kraft 01.01.97. Bedriften skal ha en internkontroll som sikrer etterlevelse av lover og forskrifter, herunder også vilkårene som er gitt i denne tillatelse. Se også vilkår 5.1.

Det søkes om utslippstillatelse for slakting og tilvirkning av et relativt betydelig kvantum oppdrettsfisk/hvitfisk i et eksisterende anlegg. Utslipet av prosessavløpsvann skjer gjennom egen utslippsledning til ca. 9-10 m dyp i ytre del av Buksnesfjorden. Sanitæravløpsvannet slippes ut via 3-kamret slamavskiller på ca. 5 m dyp. Kommunen oppgir i sin høringsuttalelse at det ikke finnes kommunal avløpsanlegg i området og at det heller ikke finnes planer for slike anlegg. I uttalelsen fra Vestvågøy kommune fremgår at det ligger en oppdrettslokalitet ca. 350 m fra utslippspunktet, som også Lofoten Sjøprodukter. Kommunen ber om at hensynet til denne må ivaretas.

Utslippene medfører trolig en samlet organisk belastning mellom 1.000 og 1.500 pe regnet som kjemisk oksygenforbruk. Av kommunens uttalelse fremgår at området rundt Mortsund benyttes en del i friluftssammenheng og at det finnes et større reiselivsanlegg med bl.a. utleie av rorbuer på stedet. Fylkesmannen anser ytre del av Buksnesfjorden som en god resipient med et relativt godt vannutskifte, og at utslippene av organisk stoff neppe vil skape nevneverdig negativ effekt på miljøet i fjorden etter renising gjennom sil med 0.5 med mer effektiv lysåpning. Mottak og slakting av oppdrettsfisk kan imidlertid medføre utslipp av fettholding avløpsvann. Fett som flyter opp kan medføre tilgrising av områdene rundt utslippspunktet.

I fastsettelsen av vilkår og krav til rensing av prosessavløpsvannet har Fylkesmannen lagt til grunn veiledende tekniske retningslinjer i rundskriv T-26/83 om fiskeforedlingsanlegg - delegering av myndighet til fylkesmannen. For fiskeforedlingsanlegg med råstoffmottak over 1000 tonn per år innebærer det at prosessavløpsvannet før utslipp skal ledes gjennom selvrensende silinnretninger med maksimum 0,5 millimeter effektiv silåpning og dimensjonert for maksimal tilrenning. Er produksjonen helt eller delvis basert på råstoff med høyt fettinnhold bør også avløpsvannet passere fettavskiller dimensjonert for en effektiv oppholdstid på 15 minutter og en overflatebelastning på maksimalt  $10 \text{ m}^3/\text{m}^2$  ved maksimal tilrenning. Andre innretninger med tilsvarende avskillingseffekt kan også benyttes. Dersom produksjonsanlegget har råstoffmottak på mer enn 1000 tonn/år bør utslippet skje på mer enn 10 meters dyp.

Bedriften har i sin søknad ikke lagt opp til installasjon av fettavskiller. På bakgrunn av kommunens uttalelse og et betydelig produksjonsvolum av feit fisk, har Fylkesmannen i samsvar med retningslinjene i rundskriv T-26/83 satt krav om installasjon av fettavskiller med frist for ferdigstillelse 01. juni 2002.

Dersom det oppstår ulemper og forurensing som det under saksbehandlingen ikke var grunn til å tro ville oppstå, vil Fylkesmannen senere kunne stille krav om resipientundersøkelse, ytterligere rensiltak og at utslippsstedet eventuelt flyttes til område med bedre vannskifte.

### Avfall

Bedriften skal fortløpende samle opp alle typer avfall (se vilkår 4.1) og håndterer avfallet slik at det ikke oppstår forurensningsmessige ulemper. Driften skal ikke medføre forsøpling av områdene rundt anlegget. Dumping i sjø, nedgraving eller brenning er ikke tillatt uten særskilt tillatelse.

Produksjonsavfall, inkludert biprodukter fra fisk, skal bringes til lovlig avfallsanlegg med mindre det gjenvinnes eller brukes på annen måte, (vilkår 4.3). For behandling av biprodukter innebærer det at bedriften må ha utstyr og rutiner som fungerer både under toppsesong og i perioder med lite mottak.

Vilkårene i årsrapporterings- og journalføringspålegg av 13.03.97 er videreført i denne tillatelse, slik at bedriften ikke trenger å forholde seg til to separate brev. Årsrapportskjema for 2001 vil bli tilsendt rundt årsskiftet, mens forslag til journalskjema er lagt ved her, se vilkår 5.2 og 5.3.

Fylkesmannen viser til at virksomheten ikke skal medføre forsøpling av områdene rundt anlegget. Vi gjør oppmerksom på at kommunen har myndighet til å gripe inn i forbindelse med denne typen saker.

### Avløp

Lofoten Sjøprodukter AS kan på nærmere spesifiserte vilkår føre utslipp av prosessavløpsvann og sanitæravløpsvann til utslipp ved Mortsund i ytre del av Busnesfjorden.. Det ligger ikke til rette for tilkobling på kommunalt avløpsnett i området.

Fylkesmannen gjør oppmerksom på at det kan bli stilt nye og strengere krav til rensing av utslipp og håndtering av produksjonsavfall.

Fylkesmannen gjør oppmerksom på at det kan komme strengere krav til fiskeindustrien.

Vi gjør oppmerksom på at dette er en utslippstillatelse etter forurensningsloven. Andre myndigheter stiller også krav til avløpsvann og avfall, blant annet avfallsbehandlingsforskrift og slakteriforskrift. Søker er selv ansvarlig for innhenting av nødvendige tillatelser fra andre myndigheter.

### **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 Nordland, 8002 BODØ.

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.

Partene har rett til å se sakens dokumenter i henhold til forvaltningsloven §§ 18 og 19. Fylkesmannen vil på forespørsel kunne gi nærmere opplysninger om behandlingen av saken.

Med hilsen

Oddlaug E. Knutsen (e.f.)  
seksjonsleder

Sten D. Bruaas  
førstekonsulent

Vedlegg:     1. Tillatelsens vilkår  
              2. Journalføringsskjema  
              3. Årsrapportskjema  
              4. Fakta ark om EMAS (Nr. 7 juli 1998 fra SFT)

Kopi med tillatelsens vilkår til:

Statens forurensningstilsyn, postboks 8100 Dep, 0032 OSLO

Fiskeridirektoratet region Nordland, postboks 323, 8001 BODØ

Statens dyrehelsetilsyn, Fylkesveterinæren for Nordland, postboks 145, 8860 TJØTTA

Kystverket 4. distrikt, Postboks 23, 8310 KABELVÅG

Nordland Fylkeskommune, Plan- og næringsavd. 8000 BODØ

Vestvågøy kommune, Storgt. 37, 8370 Leknes



## Utslippstillatelse av 28.mai 2001

for

### **Lofoten Sjøprodukter A/S, N-375**

i Vestvågøy kommune

Utslippstillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger i søknad datert 09. mai 2000, samt opplysninger framkommet under behandling av søknaden.

#### **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 Nordland herved Lofoten Sjøproukter AS tillatelse til utslipp til luft og vann fra fiskeforedlingsanlegg på Mortsund i Vestvågøy kommune på de spesielle og generelle vilkår som følger vedlagt.*

*Bedriften plikter fra dags dato å drive virksomheten i samsvar med vilkårene nedenfor. For visse vilkår er det gitt frister for gjennomføring:*

<b>TILTAK</b>	<b>FRIST</b>	<b>SE VILKÅR</b>
• Innsending av opplysninger om at utslippsledning er lagt og at fettavskiller og sil er installert i følge vilkårene	31. juni 2002	nr. 1.1, 1.3 og 1.4 2.
• Innsending av årsrapport	31. januar hvert år	nr. 5.3

*Dato:*

28. mai .2001

\_\_\_\_\_  
*Oddlaug E. Knutsen (e. f.) seksjonsleder*

\_\_\_\_\_  
*Sten D. Bruaas/saksbehandler*

## 0. Rammer

### 0.1

Dersom anlegget ikke har tatt tillatelsen i bruk innen 2 år faller tillatelsen bort.

Tillatelsen gjelder fra denne dato.

### 0.1 LOKALISERING

<b>ANLEGGSLOKALISERING</b>	<b>UTM-KOORDINAT (WGS84)</b>	<b>M-711</b>	<b>PAKKEN R</b>
Mortsund, Vestvågøy	33W 4 43 300 75 53 200	1031-2	N-375

### BEDRIFTSDATA

<b>Bedriftsnavn:</b>	Lofoten Sjøprodukter AS
<b>Hovedbransje:</b>	15.20 Bearbeiding og konservering av fisk og fiskevarer
<b>Beliggenhet:</b>	Mortsund
<b>Postadresse:</b>	8370 Leknes
<b>Kommune:</b>	Vestvågøy

### 0.2 TILLATELSEN GJELDER UTSLIPP FRA

<b>TYPE RÅSTOFFMOTTAK</b>	<b>MAKSIMUM RÅSTOFFMOTTAK</b>	<b>TILLATTE PRODUKSJONSFORMER</b>
Torskefisk og annen mager fisk, samt kveite	700 tonn/år	filétering, ferskfisk-/frysepakking, henging, salting / bløgging, slakting og pakking av hvitfisk
Oppdrettsfisk	1.400 tonn/år	filétering, ferskfisk-/frysepakking, salting, røyking og pakking av oppdrettsfisk

Tillatelsen omfatter også utslipp fra rengjøring og annen vanlig virksomhet tilknyttet anlegget, samt sanitæranlegg (toalett, dusj, vask etc) fra 16 ansatte

## 1. Utslipp til vann

### 1.1 UTSLIPP AV PROSESSAVLØPSVANN

Med prosessavløpsvann menes spylevann, blodvann, slaktevann, transportvann, rengjøringsvann, eller vann som har vært i direkte kontakt med råstoff, produkt, biprodukter eller avfall, eller som er tilført forurensende komponenter fra andre kilder. Gjelder også rengjøringsvann fra ensileringsanlegg.

Prosessavløpsvann skal samles opp og ledes gjennom en sil eller lignende med effektiv maskevidde på maksimalt 0.5 millimeter før utslipp til ledning nevnt under pkt. 1.10. Silen bør være selvrensende

Prosessavløpsvannet skal videre passere fettavskiller dimensjonert for en oppholdstid på minimum 15 minutter og en overflatebelastning på maksimum 10 m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> ved maksimal tilrenning. Fettavskiller skal fortrinnsvis plasseres etter silanlegg.

Ikke-forurenset avløpsvann (kjølevann, drensvann) bør ikke ledes inn i rensenheten, men slippes direkte ut i sjøen.

## 1.2 AVFALL FRA EVENTUELT RENSEANLEGG

Avfall fra sil, rister og lignende skal behandles i samsvar med pkt. 4.

## 1.3 SANITÆRAVLØPSVANN

Sanitæravløpsvann (dusj, toalett, vask o.l) skal føres via en type-godkjent, 3-kamret slamavskiller på 4 m<sup>3</sup>, plassert slik at slam fra hvert kammer kan tømmes med tankbil. Utslippet skal føres til utslippsledning slik det er gitt i 1.4.

## 1.4 UTSLIPPSLEDNING

Utslippsledning for prosessavløpsvann skal legges til strømførende sjø minst 10 meter under laveste lavvann. Utslippsledning for sanitæravløpsvann skal føres til strømførende sjø minst 5 meter under laveste lavvann. Dersom Fylkesmannen forlanger det må det kunne legges frem dokumentasjon på utslippssted og dyp. Det må installeres **målekum eller lignende** på utslippsledningen for prosessavløpsvann, slik at det kan utføres reelle avløpsmålinger.

Utslippsledningen må forankres slik at den ikke flyter opp eller forandrer leie. Før ledningen legges plikter bedriften å ta kontakt med havnemyndighetene, jf havneloven §§ 19 og 20.

## 2. Utslipp til luft

Oppbevaring og transport av avfall, biprodukter, ensilasje, tilberedning, spyling, rengjøring, samt andre aktiviteter ved anlegget skal foregå på en slik måte at det ikke fører til luktulemper av betydning for naboer eller andre. I praksis betyr dette ofte at:

- Biprodukter må kvernes og ensileres umiddelbart (evt nedfrysing eller lagres på kjølelager).
- Oppbevaring og transport av biprodukter, ensilasje eller lignende skal foregå i lukkede (væsketette) tanker eller lignende.

## 3. Støy

Anlegget skal utformes og drives slik at det ikke oppstår urimelige støyulemper.

Følgende retningslinjer gjelder for ekstern industristøy (SFT-mars 1985):

Område	Dag kl 0600 – 1800	Kveld kl 1800 - 2200 samt søndag og helligdager kl 0600-2200	Natt kl 2200 - 0600
Boligområde og område med undervisningslokaler	50 dBA	45 dBA	40 dBA
Område som benyttes til hyttebebyggelse og rekreasjonsformål, sykehus/sykehjem	40 dBA	35 dBA	35 dBA

## 4. Avfall og slam

### 4.1 GENERELT

Alle typer avfall (fiskeavfall, silgods, fettslam, plast, papp, papir, paller, isopor, garnlin, tauverk, bygningsavfall, kjemikalierester m m) skal **samles opp** fortløpende og håndteres slik at det ikke oppstår forurensningsmessige ulemper. Dumping i sjø/vassdrag, nedgraving eller brenning er ikke tillatt uten særskilt tillatelse.

Bedriften skal selv eller i samarbeid med andre bedrifter ha utstyr med tilstrekkelig kapasitet til å håndtere den daglige mengden avfall.

Forurensningsloven § 28 definerer tre typer avfall: forbruksavfall, produksjonsavfall og spesialavfall.

Med gjenvinning menes nyttiggjøring i form av ombruk, materialgjenvinning, kompostering eller energiutnyttelse.

#### 4.2 FORBRUKSAVFALL

Som forbruksavfall regnes vanlig avfall fra husholdninger og avfall av tilsvarende art og mengde fra mindre butikker, kontorer og annen virksomhet. Forbruksavfall skal leveres til **kommunal/interkommunal renovasjon**, eller til **gjenvinning**.

**Brunt papir** (bølgepapp, massivpapp, kartong) skal sorteres og oppbevares slik at det forblir egnet til gjenvinning og leveres til ombruk/materialgjenvinning, jf § 4 i forskriften om brunt papir.

#### 4.3 PRODUKSJONSAVFALL

Som produksjonsavfall regnes avfall fra næringsvirksomhet som i art eller mengde atskiller seg vesentlig fra forbruksavfall. Eksempler er biprodukter (slo, lever, rogn, hoder, rygger, skinn, innmat, vraket råvare og annet avskjær fra fisk) som ikke blir videreforedlet, samt større mengder plast, papp, garnlin og tauverk.

Produksjonsavfall skal bringes til **lovlig avfallsanlegg** med mindre det **gjenvinnes eller brukes på annen måte**, jf forurensningsloven § 32. Produksjonsavfall som går til gjenvinning må sorteres og oppbevares/konserves slik at det forblir egnet til gjenvinning.

Av hensyn til faren for smittespredning og luktulemper skal biprodukter fra oppdrettsfisk oppbevares og transporteres i **lukkede** (væsketette) tanker.

#### 4.3 PRODUKSJONSAVFALL FRA OPPDRETT

**Alt slakteavfall samt fersk, medisinfri dødfisk** skal konserveres så raskt at kvaliteten ikke forringes, for eksempel ved ensilering eller frysing (ved ensilering må dødfisken også kvernes og tilsettes antioksydant). Deretter skal avfallet leveres til bedrifter som kan nytte det i sin produksjon, dvs gjenvinning (fôrprodukter, gjødsel / jordforbedringsmiddel etc).

Av hensyn til faren for smittespredning og luktulemper skal oppbevaring og transport foregå i **lukkede** (væsketette) tanker.

#### 4.4 SPESIALAVFALL

Spesialavfall (eks. batteri, spillolje, malingsrester, løsemidler, avfettingsvæsker etc.) skal behandles i samsvar med forskrift om spesialavfall, fastsatt av Miljøverndepartementet den 19.05.94. Forskriften gjelder oppbevaring, levering og håndtering av spesialavfall. Spesialavfall skal leveres minst en gang per år, jf § 8 i forskriften. Det skal fylles ut deklarasjonsskjema ved levering.

#### 4.5 SILGODS

Silgods, fettslam og lignende skal behandles som produksjonsavfall, jf punkt 4.3. Dersom det er mulig skal det behandles sammen med biprodukter som ensileres.

## 5. Internkontroll av anlegget

### 5.1 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.

### 5.2 JOURNALFØRING

Bedriften plikter **fortløpende å journalføre:**

- Mottatt fisk ved anlegget og type produksjon (kvantum)
- Kjemikalieforbruk (type, mengde, disponering)
- Biprodukter (kvantum, type, behandling og disponering). Med biprodukter menes slo, lever, rogn hoder, rygger, skinn, innmat, vraket råvare og annet avskjær fra fisk, både fra den tradisjonelle fiskerinæringen og fra fiskeoppdrettsnæringen samt. Vedlagt skjema kan benyttes.
- Silgods, avskummet fett i fettavskiller og lignende (kvantum og disponering)

Journalene må oppbevares på anlegget i minst 3 år, og være tilgjengelig for tilsynsmyndighetene ved kontroll.

### 5.3 ÅRSRAPPORT

Bedriften plikter å rapportere kvantum, type avfall, behandling og disponering av biprodukter til Fylkesmannen. Det skal også rapporteres mottatt råstoff og type produksjon, jf tilsendt skjema. Årsrapporten sendes Fylkesmannen i Nordland, 8002 BODØ innen 31. januar det påfølgende år, for eksempel skal dataene for 1999 rapporteres innen 31.01.2000.

### 5.4 RESIPIENTUNDERSØKELSE

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

## **6. Generelle vilkår**

### **6.1 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.

### **6.2 INSPEKSJON AV BEDRIFTEN**

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

### **6.3 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.

### **6.4 ENDRING AV TILLATELSEN**

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

### **6.5 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.