



Gimsøy pelagisk as
Barstrand
8314 Gimsøysand

**Tillatelse etter forurensningsloven for fisketilvirkningsanlegg - Gimsøy pelagisk as,
Vågan kommune**

Vi viser til søknad om utslippstillatelse datert 08. juli 2003, mottatt her 28. august 2003 for anlegg for mottak og bearbeiding av sild og hvitfisk på Barstrand, Gimsøysand i Vågan kommune

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 mottak og bearbeiding av inntil 4000 tonn sild og annen fet fisk per år
- * Tillatelsen gjelder mottak og bearbeiding av inntil 700 tonn hvitfisk per år
- * Tillatelsen gjelder utslipp av sanitæravløpsvann fra inntil 12 ansatte til 10 meters dyp
- * Tillatelsen gjelder utslipp av inntil 20 m³/time og inntil 300 m³/dag prosessavløpsvann til 12 meters dyp i Gimsøystraumen

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

TILTAK	FRIST	SE VILKÅR
<ul style="list-style-type: none">• Innsending av opplysninger om at sil, slamavskille og utslippsledninger er lagt i følge vilkårene	Oppstart	nr. 1.1 og 1.4
<ul style="list-style-type: none">• Innsending av opplysninger om at fettavskiller	31. desember 2003	nr. 1.1 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

Gimsøy pelagisk søker (søknad datert 08. juli 2003 og mottatt her 28. august 2003) om utslippstillatelse for anlegg for mottak og bearbeiding av sild og hvitfisk på Barstrand, Gimsøysand i Vågan kommune. Det planlegges oppstart denne høsten med et årlig mottak på inntil 4.000 tonn sild og inntil 700 tonn hvitfisk (torsk, hyse). Det er om lag 200 meter til nærmeste bolig. Området er ikke regulert. Av søknaden fremgår at avløpsvannet renses gjennom fettutskiller med oppholdstid 15 minutter og sil med effektiv lysåpning 0.5 mm før utslipp gjennom egen utslippsledning på 12 meters dyp i Gimsøystraumen. Det søkes om et totalt utslipp på inntil 20 m³/time og 300 m³/dag (opplysninger gitt i telefon 18. september 2003). Sanitæravløpsvann fra inntil 12 personer slippes ut gjennom egen utslippsledning til 10 meters dyp i Gimsøystraumen etter rensing i slamavskiller.

Biprodukter (avskjær, slog, fiskehoder, silgods m.v.) lagres ferskt før transport til eksterne mottaker. Bedriften oppgir i søknaden at det ikke forventes luktproblemer p.g.a. produksjonen.

Fylkesmannen har vurdert det slik at søknaden er av en slik karakter forhåndsvarsel ikke er nødvendig, jf forskrift om behandling av tillatelser etter forurensningsloven § 7. Det vises i denne forbindelse til arbeidet med å ferdigstille en selvstående forskrift som bl.a. vil regulere utslipp fra fisketilvirkningsanlegg, og overordnede føringer om å forenkle behandlingen av denne type saker. Søknaden vil bli etterkunngjort.

Vi har imidlertid vært i kontakt med Vågan kommune (Bjørn Skulbru, tlf. 12. september 2003) som meddeler at søknaden har vært behandlet i kommunen og at Vågan kommune ikke har noen merknader til søknaden.

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 og rundskriv T-26/83 fra Miljøverndepartementet.

Statens forurensningstilsyn har videre utarbeidet forslag til en ny forskrift som bl.a. regulerer krav til utslipp m.v. fra fisketilvirkningsanlegg. Det er her satt krav til utslippsdyp og installasjon av renseanlegg som tilsvarende bestemmelsene i rundskriv T-26/83. Forskriften ligger nå til behandling i Miljøverndepartementet, og det er ventet at den sendes ut på høring innværende år.

Fylkesmannens vurdering og begrunnelse

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 for øvrig til forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften) som trådte i kraft 01. januar 1997. 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 mottak og tilvirkning av et betydelig kvantum sild. Utslipet av prosessavløpsvann og sanitærløpsvann skjer gjennom egen utslippsledning til ca. 12 m dyp i Gimsøystraumen. Det er ikke angitt hvor stort utslippet av organisk materiale vil være, men erfaringstall tyder på at filetéring av 4.000 tonn sild trolig tilsvarer utslippet av kloakk fra mer enn 4000 personer regnet som kjemisk oksygenforbruk.

Fylkesmannen legger til grunn at utslippene av rensset prosessvann på 12 meters dyp i Gimsøystraumen fra mottak og tilvirkning av inntil 4.000 tonn sild og 700 tonn hvitfisk ikke vil skape nevneverdig forurensning i resipienten under forutsetning av at det renses i samsvar med vilkårene i utslippstillatelsen. Dette innebærer at skal avløpsvannet renses i sil med maksimal effektiv silåpning på 0.5 mm og fettavskiller med effektiv oppholdstid på minimum 15 min og en overflatebelastning på maksimalt 10 m³/m². Vi har i telefonsamtale 18. september 2003 fått opplyst at fettavskiller ikke vil være ferdig installert ved oppstart, og at bedriften ber om frist frem til 31. desember 2003 med installasjon av fettavskiller. Fylkesmannen har lagt dette til grunn i fastsettelsen av frister.

Gimsøystraumen har et betydelig vannskifte og det er ikke terskler som tilsier at utslippene vil medføre merkbar forurensning i området, selv om de representerer betydelige mengder organisk materiale.

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 m³/m² 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.

Fylkesmannen legger videre til grunn at avskjær, slog og andre biproduktet fra mottaket og tilvirkningen skal samles opp og gjenvinnes og at behandling og oppbevaring av biprodukter skjer på en slik måte at det ikke medfører luktulempet av betydning for naboer eller andre.

Fylkesmannen har videre krevd at det skal legges til rette for prøvetaking av avløpsvannet, men har ikke krevd at det skal gjennomføres avløpsmålinger.

Bedriften har i søkt om utslipp av sanitærløpsvann gjennom egen utslippsledning til 10 meters dyp i Gimsøystraumen. Det opplyses om at det er installert en 3-kamret slamavskiller på 4 m³. Fylkesmannen har satt krav om at slamavskilleren skal følges regelmessig opp for å sikre forsvarlig drift. Kommunen kan senere kreve at sanitærløpsvannet skal tilkobles kommunalt nett etter kommunens krav og anvisninger.

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

Avfall

Bedriften skal fortløpende samle opp alle typer avfall (se vilkår 4.1) og håndtere 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.

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

Gimsøy pelagisk AS i Vågan kommune kan på nærmere spesifiserte vilkår føre utslipp av prosessavløpsvann gjennom egen utslippsledning til 12 meters dyp i Gimsøystraumen. Sanitæravløpsvann skal føres til utslipp gjennom tre-kamret slamavskiller til 10 meters dyp. Søker må selv klarere forholdet til bl.a. havne- og farvannsloven med Kystverket.

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 gjennom en egen forskrift.

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

Marit Torsvik (e.f.)
seksjonsleder

Sten D. Bruaas
overingeniør

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

Kopi med tillatelsens vilkår til:

Statens forurensningstilsyn, postboks 8100 Dep, 0032 OSLO
Fiskeridirektoratet region Nordland, kontrollverket, postboks 278, 8301 SVOLVÆR
Fiskerisjefen i Nordland, Sjøgata 1, 8006 BODØ
Statens dyrehelsetilsyn, Fylkesveterinæren for Nordland, postboks 145, 8860 TJØTTA
Kystverket 4. distrikt, Postboks 23, 8310 KABELVÅG
Nordland Fylkeskommune, Næringsavd. 8000 BODØ
Vågan kommune, Rådhuset, 8305 Svolvær



FYLKESMANNEN I NORDLAND

Utslippstillatelse av 23. september 2003
for

Gimsøy pelagisk AS

i Vågan kommune

Utslippstillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger i søknad mottatt her 28. august 2002, 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 Gimsøy pelagisk AS tillatelse til utslipp til luft og vann fra mottaks- og tilvirkningsanlegg for sild og hvitfisk på Gimsøy i Vågan 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:

TILTAK	FRIST	SE VILKÅR
• Innsending av opplysninger om at sil og avløpsledninger er installert i følge vilkårene	Oppstart	nr. 1.1, 1.4
• Innsending av opplysninger om at fettavskiller er installert i følge vilkårene	31. desember 2003	nr. 1.1, 1.4

Dato:

23.09.2003

Marit Torsvik (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

ANLEGGSLOKALISERING	UTM-KOORDINAT (WGS84)	M-711	PAKKE-NR
Barstrand, Gimsøy i Vågan kommune	33W... 4 69 800 75 74 700	1131-4	

BEDRIFTSDATA

Bedriftsnavn:	Gimsøy Pelagisk AS
Hovedbransje:	15.20 Bearbeiding og konservering av fisk og fiskevarer
Beliggenhet:	Barstrand, Gimsøy
Postadresse:	8314 Barstrand
Kommune:	Vågan

0.2 TILLATELSEN GJELDER UTSLIPP FRA

TYPE RÅSTOFFMOTTAK	MAKSIMUM RÅSTOFFMOTTAK	TILLATTE PRODUKSJONSFORMER
Sild og annen fet fisk	4.000 tonn/år	Mottak, bearbeiding, filtering m.v.
Hvitfisk	700 tonn/år	Mottak, bearbeiding, filtering m.v.

Tillatelsen omfatter også utslipp fra rengjøring og annen vanlig virksomhet tilknyttet anlegget, samt sanitæranlegg (toalett, dusj, vask etc) fra 12 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 eventuelt ensileringsanlegg.

Prosessavløpsvann skal samles opp og ledes gjennom en sil eller lignende med effektiv maskevidde på maksimalt 0.5 mm før utslipp til ledning nevnt under pkt. 1.5. Silen bør være selvreisende

Prosessavløpsvannet skal videre ledes gjennom fettavskiller dimensjonert for en oppholdstid på minimum 15 minutter og en overflatebelastning på maksimalt 10 m³/m² ved maksimal tilrenning. Fettavskiller skal fortrinnsvis plasseres etter silanlegg.

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

1.2 AVFALL FRA EVENTUELT RENSEANLEGG

Avfall fra fettavskiller, 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 m³, plassert slik at slam fra hvert kammer kan tømmes med tankbil. Tilkoblingen til utslippsledningen skal være utført slik at det ikke kommer prosessvann inn i slamavskilleren. Utslippet skal føres til utslippsledning slik det er angitt i 1.4. Bedriften må tilknytte sanitæravløpsvannet til kommunens avløpsnett dersom dette installeres i området og etter de krav kommunen setter.

Slamavskilleren skal følges opp regelmessig for å sikre forsvarlig drift. Inspeksjoner og tømming skal journalføres.

1.4 UTSLIPPSLEDNING

Utslippsledninger for prosessavløpsvann skal legges til strømførende sjø på 12 meters dyp. Dersom Fylkesmannen forlanger det må det kunne legges frem dokumentasjon på utslippssted og dyp.

Det må installeres **målekum eller lignende** på utslippsledning for prosessavløpsvann, slik at det kan utføres reelle avløpsmålinger.

Utslippsledning for sanitæravløpsvann skal legges til minimum 10 meters dyp.

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

2. Utslipp til luft

Oppbevaring og transport av avfall, biprodukter, eventuell 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).
- Oppbevaring og transport av biprodukter, ensilasje eller lignende skal foregå i lukkede (væsketette) tanker eller lignende.
- Biprodukter som levers i fersk tilstand må oppbevares i kjølerom og borttransporteres så ofte at luktulemper unngås.

3. Støy

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

Følgende retningslinjer gjelder for eksternt industriustøy (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/konserveres 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 kjøling, 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).

Bedervet og/eller medisinfri dødfisk skal leveres til bedrifter / mottaksanlegg godkjent for slikt avfall. Av hensyn til faren for smittespredning og luktulemper anbefales det at avfallet kvernes og ensileres.

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

4.4 FARLIG AVFALL

Farlig avfall (eks. batteri, spillolje, malingsrester, løsemidler, avfettingsvæsker etc.) skal behandles i samsvar med forskrift om farlig avfall, fastsatt av Miljøverndepartementet den 20. desember 2002
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.

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)
- Inspeksjon og tømning av slamavskiller for sanitæravløpsvann.

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

5.3 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.