



# Fylkesmannen i Vest-Agder

## Miljøvernnavdelingen

Saksbehandler: Hallvard Berget  
Tlf.: 38 17 66 85

Deres ref.: 23.05.2006  
Vår ref.: 2006/2924

Vår dato: 02.06.2006  
Arkivkode: 542.1

---

Stolt Seafarm Turbot Norway AS  
Øyesletta 63  
4484 Øyestranda

### Søknad om utvidelse av anlegget - utslippstillatelse

---

**Fylkesmannen gir utslippstillatelse for utvidelse av lokaliteten Øye i Kvinesdal kommune. Tillatelsen omfatter utslipp fra inntil 500 tonn biomasse.**

---

Det vises til Fiskeridirektoratets oversendelse av 23. mai 2006.

#### Vedtak

Fylkesmannen gir utslippstillatelse for oppdrett piggvar tilsvarende maksimalt 500 tonn biomasse til en hver tid. Vedtaket er hjemlet i lov av 13. mars 1981, nr. 6, § 11, om vern mot forurensninger og om avfall. Tillatelsen omfatter lokaliteten Øye, lokalitetsnr. 13153.

Konsesjon	UTM-koordinater	Kartblad	Tillatt MTB* tonn
VA-KL-5	32VLK761-615	1311-1	500

\*MTB — maksimal tillatt biomasse

#### Kort redegjørelse for saken

Stolt Seafarm Turbot Norway AS søker om utvidelse av produksjonen på landbasert anlegg på Øye i Kvinesdal kommune. Utvidelsen er fra 300 til 500 tonn biomasse til en hver tid.

#### Begrunnelse for vedtaket

Anlegget er et landbasert anlegg som har vært i drift i flere år. Tillatt biomasse i anlegget i dag er maksimalt 300 tonn. I dette tilfellet er anlegget landbasert og berører ikke sjøområder direkte. Avløpsvannet føres imidlertid ut i sjøen. For å hindre uønsket utslipp av for og ekskrementer fra anlegg, forutsettes det at rensiltak iverksettes. Fylkesmannen kan ikke se at det foreligger sterke argumenter mot den omsøkte utvidelsen, men har våren 2006 mottatt klage på utslipp på forurensning av sjøområdet ved Øye. Klagen gikk ut på at det kunne ha vært utslipp av fettholdig avløpsvann. Det forutsettes at anleggets ansvarlige undersøker om dette oppdrettsanlegget kan ha forårsaket forurensningen som nevnt. Oppdrettet er av forholdsvis beskjedent omfang, og vil neppe ha skadelige virkninger på det ytre miljø. Utslippstillatelse er derfor gitt.

**Ansvarsforhold og klageadgang**

Den som har fått utslippstillatelse er ansvarlig for at anlegget vedlikeholdes og drives slik at utslippet til en hver tid er i samsvar med kravene i utslippstillatelsen. Overtredelse av vilkår m.m. i tillatelsen er straffbart i henhold forurensningslovens kap. 10.

Tillatelse til utslipp fritar ikke for erstatningsansvar i henhold til alminnelige erstatningsregler, jf. Forurensningslovens § 10, 2. ledd, og § 56.

Den som har fått utslippstillatelse plikter å la representanter for forurensningsmyndighetene, eller de etater og institusjoner forurensningsmyndighetene bemyndiger, inspisere anlegget til en hver tid, jf. Forurensningslovens § 50.

Fylkesmannens vedtak kan påklages til Statens forurensningstilsyn i henhold til Forvaltningslovens kap. VI av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse. Klagen må nevne det vedtak det klages over og den eller de endringer som ønskes i det vedtak det klages over. Klageerklæringen bør nevne de grunner klagen støtter seg til. Klagen sendes Fylkesmannen. Sakens parter har rett til å se sakens dokumenter i henhold til Forvaltningslovens 18 og 19.

Etter fullmakt

Tom Egerhei  
miljøverndirektør

Hallvard Berget  
overingeniør

Kopi Kvinesdal kommune, 4480 Kvinesdal  
Fiskeridirektoratet Sør, postboks 286, 4379 Egersund

Vedlegg

Vedlegg til tillatelse av 02.06.2006 Tiltakshaver: Stolt Seafarm Turbot Norway AS Lokalitet: Øye 13153 Kvinesdal kommune
--

## TILLATELSENS VILKÅR

### 1. UTSLIPP TIL VANN

#### 1.1 For

Ved foring av fisken skal tap og spill av for reduseres mest mulig.

Det tillates bare anvendelse av tørrfor, dvs. for med tørrstoffinnhold > 90 %.

#### 1.2 Forkjøkken tillates ikke.

#### 1.3 Medisiner/kjemikalier

Anvendelse og utslipp av medisiner, insektcider, desinfeksjonsmidler m.m. skal skje i samsvar med gjeldende regelverk/retningslinjer fra forurensningsmyndighetene.

#### 1.4 Rensing av avløpsvann fra oppdrettskar

Avløpsvannet må passere sil med lysåpning mindre enn 0,5 mm før utslipp. Avløpsvannet må i tillegg passere fettavskiller. Er det allerede installert renseutstyr med bedre rensing må dette benyttes.

### 2. UTSLIPP TIL LUFT

Forlagring og -tilberedning, spyling, rengjøring av oppdrettskar, håndtering av avfall samt andre aktiviteter ved anlegget skal foregå på en slik måte at de ikke fører til luktulemper av betydning for naboer m.m.

### 3. STØY

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

Ekvivalent støynivå skal ikke overstige 35 db(A) ved nærliggende fritidsbebyggelse og rekreasjonsområde kl. 18 – 06 og hele søndag/helligdag. Ellers skal støynivået være maksimum 40 db(A). Høyeste lydnivå skal ikke overskride grenseverdiene for ekvivalentnivået med mer enn 10 db(A), jf. retningslinjer for beregning av støy, TA-506, utgitt av SFT.

Bakgrunnsstøyen bør kartlegges på forhånd.

### 4. AVFALL OG SLAM

#### 4.1 Produksjonsavfall og slam

Død fisk, slakteavfall, forrester, slam, fett o.l. skal håndteres slik at det ikke oppstår forurensningsmessige ulemper.

Død fisk skal tas opp minst hver dag i sommerhalvåret og forøvrig ved vanntemperatur over 8 grader Celsius. Ved høy dødelighet skal hyppigheten økes.

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, f.eks. ved algeoppblomstring eller sykdom.

Antibiotikaholdig død fisk og annet antibiotikaholdig avfall eller slam skal oppbevares i eget lager. Lageret skal ha tilstrekkelig kapasitet, både til avfall ved vanlig drift og avfall ved sykdom.

Oppsamlet avfall som ikke inneholder antibiotika kan utnyttes til enten forprodukter eller gjødsel/jordforbedringsmiddel etter nærmere bestemmelser.

Dumping i sjøen er ikke tillatt.

Nedgraving og forbrenning tillates normalt ikke, og bare etter skriftlig godkjenning fra Fylkesmannen og veterinærmyndighetene.

#### **4.2 Medisin- og kjemikalierester**

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

#### **4.3 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.

#### **4.4 Slamfjerning**

Dersom det er nødvendig med slamfjerning fra anlegget skal dette omsøkes skriftlig hos Fylkesmannen. Søknaden skal beskrive hvordan slammet er tenkt transportert og disponert. Pga. smittefaren må også veterinærmyndighetene varsles.

Oppsamlet slam kan nyttes til gjødsel/jordforbedringsmiddel.

#### **4.5. Innsamling og transport.**

All transport av avfall skal foregå i lukket væsketett tank for å sikre mot forurensning, luktproblemer eller smitterisiko. Aktuelle transportmidler kan være tankbil, tankbåt eller i væsketett beholder på lastebil.

Innsamling og transport skal foregå av transportør som er underlagt gjeldende krav fra veterinære myndigheter til desinfisering av transportmidler.

#### **4.6. Plan for avfallshåndtering, kontroll.**

For å sikre at avfallshåndteringen skjer i samsvar med disse retningslinjer må oppdretteren lage en plan som viser hvordan avfallet er tenkt håndtert. Planen skal også omfatte rutiner ved situasjoner med massedød. Dersom oppdrettsanlegget vil benytte seg av en felles

avfallsløsning for et større område skal det fremlegges en bindende avtale. Også i en slik avtale skal redegjøres detaljert for hvem som er ansvarlig for hva i situasjoner som ovennevnte. At avfallshåndteringen skjer som forutsatt skal dokumenteres ved hjelp av registreringer av opptaksfrekvens og mengde av dødfisk, avfallsmengder, hvem som har mottatt avfallet og kvittering fra mottakeren.

## 5. OPPBEVARING AV MEDISINER OG KJEMIKALIER

Medisiner, insekticider, kjemikalier m.m. skal lagres forsvarlig og avlåst slik at de ikke er tilgjengelige 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.

## 6. KONTROLL

### 6.1 Rutiner for vedlikehold

Bedriften plikter å føre jevnlig tilsyn og kontroll med foringsutstyr, eventuelle renseanlegg m.m., slik at disse alltid drives mest mulig effektivt. For å sikre dette, skal bedriften drive rutinemessig forebyggende vedlikehold og ha et rimelig reservelager av de mest utsatte komponenter.

### 6.2 Kontroll

Bedriften skal registrere og journalføre følgende data:

- \* produksjon
- \* fiskebestand/biomasse til en hver tid i anlegget
- \* mengde død fisk (, med angivelse av årsak ved unormal dødelighet, pga. giftige alger, stort sykdomsutbrudd, havari, mv.)
- \* mengde rømt fisk
- \* fortype og forforbruk
- \* anvendelse av:
  - antibiotika, type og mengde
  - insekticider " " "
  - andre kjemikalier
- \* mengder oppsamlet antibiotikaholdig slam og disponeringsmåte
- \* avfallsmengder og disponeringsmåte

Journalen må oppbevares på anlegget i minst **2 år** og være tilgjengelig ved kontroll/inspeksjon.

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

### 6.3 Internkontroll

I henhold til internkontrollforskriften av **06.12.1996**, plikter bedriften å utarbeide et internkontrollsystem for sin virksomhet for å sikre at bl. a. kravene i denne utslippstillatelsen overholdes. Virksomhetens internkontrollsystem skal være tilgjengelig og kjent for

virksomhetens ansatte, og bl.a. inneholde en samlet oversikt over lover, forskrifter og tillatelser som berører drift av og utslipp fra anlegget.

#### **6.4 Årsrapport**

Hvert år skal det utarbeides en rapport som viser siste års produksjon, avfallsmengder og -håndtering, samt forbruk av for, medisin m.m. Årsrapporten leveres på standard skjema, og skal inneholde en sammenligning av faktiske og tillatte mengder/forhold. Eventuelle overskridelser må kommenteres.

Årsrapporten sendes fylkesmannen innen **15. februar** det påfølgende år.

### **7. RESIPIENTUNDERSØKELSE**

#### **7.1 Generelle krav**

Bedriften plikter å bekoste eller delta i de undersøkelser som Fylkesmannen finner nødvendig for å kartlegge anleggets forurensningseffekt på resipienten, jfr. forurensningsloven § 51. Bedriften kan også pålegges å betale en forholdsmessig del av kostnadene ved et resipientundersøkelsesprogram for området hvor anlegget er plassert.

#### **7.2. Krav til innhold i undersøkelser**

Inntil videre fastsettes følgende vedrørende undersøkelser av miljøtilstand:

Før produksjonsstart skal det ha vært gjennomført en forundersøkelse. Denne undersøkelsen skal dokumentere miljøtilstanden i områder (for eksempel sedimentasjonsområder i nærheten av anlegget og mer skjermede grunne områder) der det er muligheter for lokal forurensningspåvirkning som følge av omsøkt oppdrettsaktivitet.

Program skal sendes Fylkesmannen for godkjenning. Utarbeidelse av program og gjennomføring av undersøkelsene skal gjøres av konsulent med spesialkunnskap.

Vilkår 7.1 og 7.2 kommer til anvendelse også for landbasert oppdrett, men programmet kan forenkles noe i forhold det som benyttes for oppdrett i sjø. Omfanget av en forundersøkelse fastsettes etter nærmere avtale med Fylkesmannen.

### **8 GENERELT**

#### **8.1 Egenkontroll og ansvar**

Bedriften plikter, gjennom instruksjer, kontroll og andre tiltak, å sørge for at driften av anlegget skjer slik at ulemper og skadevirkninger begrenses mest mulig.

#### **8.2 Akutte utslipp**

Bedriften plikter å gjennomføre tiltak med sikte på å unngå akutte utslipp av f.eks. antibiotika, kjemikalier o.l.

Dersom akutte utslipp skulle oppstå skal Fylkesmannen varsles så snart som mulig.

### **8.3 Forurensningsgebyr og straffeansvar**

Forurensningsmyndighetene kan i henhold til forurensningsloven § 73 fatte vedtak om forurensningsgebyr for å sikre at lovens bestemmelser og vilkårene i denne tillatelsen overholdes.

Overtredelse av vilkårene i tillatelse er straffbart i henhold til forurensningslovens kap. 10.

### **8.4 Endring av utslippstillatelsen**

Dersom Fylkesmannen finner det påkrevd, kan ytterligere tiltak kreves gjennomført for å hindre eller redusere forurensning fra oppdrettsanlegget. Eventuelt kan anlegget kreves flyttet forutsatt at kravene i forurensningslovens § 18 "om endring og omgjøring av tillatelse" er oppfylt.

### **8.5 Nedleggelse, eierskifte, konkurs**

Ved eierskifte, inklusive ny eier etter en konkurs, må det gis melding om dette til forurensningsmyndigheten innen **4 uker**. Det samme gjelder ved navneendring.

Ved nedleggelse av driften, f.eks. på grunn av en konkurs, skal det også gis melding til forurensningsmyndigheten, jfr. forurensningslovens § 20.

Bedriften er ansvarlig for at det gjennomføres rydding og istandsetting av det berørte område, jfr. forurensningsloven § 20. Dette inkluderer fjerning av oppdrettskar, slam på sjøbunnen m.m. etter nærmere anvisning fra Fylkesmannen.