



FYLKESMANNEN I FINNMARK  
Miljøvern avdelingen

FINNMÁRKKU FYLKKAMÁNNI  
Birasgáhttenossodat

Vedlegg 1.

## Utslippstillatelse av 11. august 2014

til

**Cermaq Norway AS**

**Enkeneset**

Cermaq Norway AS får tillatelse til utslipp fra akvakulturlokalitet ved Enkeneset i Kvalsund kommune. Tillatelsen er gitt med hjemmel i forurensningslovens §§ 11 og 16. Tillatelsen gjelder fra dagens dato på de vilkår som følger under.

Tillatelsen er gitt på grunnlag av opplysninger i søknaden, datert 11. desember 2013, og andre innkomne brev i saken.

### Data om virksomheten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Virksomhet                  | Cermaq Norway AS   |
| Org. nummer (bedrift)       | 961922976  |
| Adresse                     | Nordfold, 8286 Nordfold  |
| Lokalitet                   | Enkeneset  |
| Kommune                     | Kvalsund   |
| NACE-kode og bransje        | 03.211 Produksjon av matfisk, bløtdyr, krepsdyr og pigghuder i hav- og kystbasert akvakultur |
| Kontrollklasse <sup>1</sup> | 3  |

Tillatelse gitt: 11.08.2014

Stig Moen  
seksjonsleder

Eirik Frøiland  
overingeniør

*Dette dokumentet er godkjent elektronisk og derfor uten underskrift.*

<sup>1</sup> Det samme som risikoklasse iht. Forurensningsforskriftens kapittel 39 om gebyr til statskassen for Klima- og forurensningsdirektoratets arbeid med tillatelser og kontroll etter forurensningsloven

## **1. Tillatelsens ramme**

Denne tillatelsen gjelder oppdrett av laks og regnbueørret i sjø ved oppdrettslokaliteten Enkeneset i Kvalsund kommune. Tillatt produksjonsstørrelse ved anlegget er 3120 tonn MTB. Forventet fôrforbruk er 3900 tonn per år.

## **2. Generelle vilkår**

### **2.1 Ansvarsforhold**

Cermaq Norway AS er ansvarlig for at vilkårene i tillatelsen blir overholdt.

### **2.2 Plikt til å redusere forurensning så langt som mulig**

All forurensning fra bedriften, herunder utslipp til luft og vann, samt støy og avfall, er isolert sett uønsket. Selv om utslippene holdes innenfor fastsatte utslippsgrenser, plikter bedriften å redusere sine utslipp, herunder støy, så langt dette er mulig uten urimelige kostnader.

### **2.3 Tiltak ved økt forurensningsfare**

Hvis det viser seg at de planlagte miljøbeskyttende tiltak ikke virker som forutsatt, skal den ansvarlige så tidlig som mulig søke nye løsninger som ivaretar miljøet. Den ansvarlige kan umiddelbart bli pålagt å sette i gang forbedrende tiltak.

### **2.4 Opplysningsplikt m.m.**

Bedriften plikter å la representanter for Fylkesmannen føre tilsyn til enhver tid, jf. forurensningsloven §§ 49 og 50.

### **2.5 Tvangsmulkt og straffeansvar**

Fylkesmannen kan fastsette tvangsmulkt til staten for å sikre at lovens bestemmelser og vilkårene i denne tillatelsen overholdes, jf. forurensningsloven § 73. Overtredelse av vilkårene i tillatelsen er straffbart i henhold til forurensningslovens kap.10.

### **2.6 Erstatningsansvar**

Tillatelsen utelukker ikke erstatningsansvar for eventuelle skader, ulemper eller tap forårsaket av eventuell forurensning, jf. forurensningsloven § 56.

### **3.1 Utslipp til sjø – grenser for akseptabel miljøtilstand**

Utslippene skal ikke endre miljøtilstanden i resipienten på uakseptabel måte, og den ansvarlige skal dokumentere miljøtilstanden i resipienten. Dette kravet følger også av akvakulturdriftsforskriften §§ 35 og 36<sup>2</sup>, hvor fiskeridirektoratet er myndighet. Minimumskravet til miljøovervåking ved denne lokaliteten fremgår av vilkår 6.2.

---

<sup>2</sup> FOR-2008-06-17-822: Forskrift om drift av akvakulturanlegg (akvakulturdriftsforskriften).

- Miljøtilstanden skal være 3 eller bedre på sjøbunnen under og nær ved akvakulturanlegget. Miljøtilstanden skal undersøkes og dokumenteres slik Norsk Standard, NS 9410 beskriver for B-undersøkelser.
- Strandsonen skal ikke bli synlig påvirket av utslippet eller annen forurensning fra akvakulturvirksomheten.
- Miljøtilstanden skal være *god* (tilstandsklasse II) for dypvann, bløtbunnsfauna og sediment slik Veileder for klassifisering av miljøkvalitet i fjorder og kystfarvann (SFT-veileder TA-1467/1997) beskriver. Miljøtilstanden skal undersøkes og dokumenteres slik Norsk Standard, NS 9410 beskriver for C-undersøkelser.

### 3.2 Fôring og produksjon

Ved fôring av fisken skal tap og spill unngås. Dersom våtfôr benyttes, skal fôret tilsettes tilstrekkelig bindemiddel for å hindre umiddelbar oppløsning. Dødfiskopptak skal skje så ofte at forråtnelse og oppløsning av død fisk unngås.

### 3.3 Medisiner, kjemikalier ol

Medisiner, insekticider, kjemikalier og lignende skal lagres forsvarlig og avlåst slik at de ikke er tilgjengelige for uvedkommende. Lagerlokalet skal utformes slik at spill ved uhell eller lignende ikke slippes ut og kan samles opp, for eksempel ved hjelp av oppsamlingstanker/kanter med tilstrekkelig volum. Anvendelse og utslipp av medisiner, insekticider, desinfeksjonsmidler og lignende skal skje i samsvar med gjeldende regelverk/retningslinjer fra myndighetene.

### 4. Utslipp til luft

Fôrlagring, fôrtilberedning, spyling og tørking av nøter samt andre aktiviteter ved anlegget skal foregå på en slik måte at det ikke fører til luktulempet av betydning for naboer eller andre.

### 5. Støy

Virksomhetens bidrag til utendørs støy ved omkringliggende boliger, pleieinstitusjoner, fritidsboliger, utdanningsinstitusjoner, barnehager og rekreasjonsområder skal ikke overskride grenseverdier i tabellen under, målt eller beregnet som frittfeltsverdi ved den mest støyutsatte fasade.

| Dag<br>(kl. 07-19)<br>$L_{pAekv12h}$ | Kveld<br>(kl. 19-23)<br>$L_{pAekv4h}$ | Natt (19-23)<br>(kl. 23-07)<br>$L_{pAekv8h}$ | Søndag/helligdager<br>(kl. 07-23)<br>$L_{pAeq16h}$ | Natt<br>(kl. 23-07)<br>$L_{AI}$ |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|--|---------------------------------|
| 55 dB (A)                            | 50 dB (A)                             | 45 dB (A)                                    | 50 dB(A)   | 60 dB(A)                        |

### 6. Kontroll og forebyggende tiltak

#### 6.1 Internkontroll

Virksomheten plikter å ha internkontrollsystem for *ytre miljø* i henhold til internkontrollforskriften<sup>3</sup>. Det skal blant annet inneholde skriftlige rutiner om avfallshåndtering, miljøovervåking, beredskap ved uhell m.m. Se [www.regelhjelp.no](http://www.regelhjelp.no).

<sup>3</sup> Forskrift 06.12.1996 om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter.

## 6.2 Miljøundersøkelser

### *B-undersøkelse*

Virksomheten plikter å gjennomføre B-undersøkelser ved lokaliteten med frekvens i henhold til NS 9410.

Samtidig med B-undersøkelsene skal det gjennomføres en enkel strandsonebefaring, hvor all miljøpåvirkning som kan tilskrives driften på lokaliteten dokumenteres med tekst og bilder. Forhold som skal omtales er for eksempel fett og oljefilm, algevekst, forsøpling m.m.

Rapportering av B-undersøkelser skal skje i samsvar med kravene fra Fiskeridirektoratet:

- rapportering av B-undersøkelser skal skje elektronisk gjennom Altinn.
- virksomheten skal legge ved rapporten i PDF-format.
- frist for rapportering er senest 1 måned etter feltundersøkelse.

## 6.3 Akutte utslipp

Akutte utslipp skal varsles til nødtelefon 110, Fylkesmannen og nærmeste kystradio, i henhold til forskrift 09.07.1992 om varsling av akutt forurensning eller fare for akutt forurensning. Den ansvarlige skal gjennomføre tiltak for å redusere risikoen for akutte utslipp.

## 7. Avfall

Virksomheten plikter å sette seg inn i relevant regelverk som gjelder håndtering av avfall. Alt avfall skal bringes til mottaker som er godkjent av forurensningsmyndighetene. Tilgjengelige gjenvinnings- og returordninger skal benyttes (f.eks. plast, elektriske og elektroniske produkter og farlig avfall). Les mer på [www.regelhjelp.no](http://www.regelhjelp.no) og [www.miljodirektoratet.no](http://www.miljodirektoratet.no). Alle typer avfall (dødfisk, slakteavfall, fett, slam, plast, fôrsekker, papir, kjemikalierester osv.) skal **samles opp** etter hvert og håndteres slik at det ikke oppstår forurensningsmessige ulemper. Dumping i sjø/ vassdrag, nedgraving eller brenning er ikke tillatt.

## 8. Eierskifte, driftstans og konkurs

Dersom virksomheten har vært nedlagt eller ute av drift i mer enn 2 år, må det gis melding til Fylkesmannen som avgjør om ny søknad er nødvendig. Ved nedleggelse eller stans av virksomheten plikter ansvarshavende å sørge for rydding og istandsetting av de berørte områdene, jf. forurensningsloven § 20 og avfallsforskriften § 11-9.

## 9. Endring av tillatelsen

Denne tillatelsen kan endres, oppheves eller få nye vilkår, jf. forurensningsloven § 18.

---