



Lerøy Hydrotech AS avd Kvernviklaks  
Kvernvika  
7817 SALSNES

## Akvakultur 2013. Tilsyn ved Lerøy Hydrotech AS avd Kvernviklaks i Fosnes kommune

---

**Fylkesmannen avdekket 2 avvik under kontrollen. Vi ber om tilbakemelding innen 16.10.2013 på hvordan avvikene er rettet opp. Manglende tilbakemelding og retting kan medføre vedtak om tvangsmulkt**

---

Fylkesmannen i Nord-Trøndelag kontrollerte virksomheten deres den 25.06.2013 ved inspeksjon på avdelingen Kvernviklaks i Fosnes kommune.

### Tema for kontrollen

Følgende hovedtema ble kontrollert:

- Miljømål
- Miljøriskovurderinger til ytre miljø

### Hovedfunn fra kontrollen

Det ble funnet avvik under begge av de 2 kontrollerte hovedtema

Rapporten anses som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen 2 uker etter at rapporten er mottatt.

Vi takker for god mottagelse og samarbeid på kontrolldagen.

Med hilsen

Bjørnar Wiseth (e.f.)  
Miljøverndirektør

May Brit Myrholt Gorseth  
Rådgiver  
Miljøvernavdelingen

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen underskrift*

---

**Kopi til:**

Lerøy Hydrotech AS    Betnesvn 50    6512    KRISTIANSUND N

**Om kontrollen**

Inspeksjonen ble gjennomført 25.06.2013. Denne rapporten omhandler avvik og anmerkninger som ble avdekket under kontrollen innenfor de 2 kontrollerte tema, og gir ingen fullstendig tilstandsvurdering av virksomhetens miljøarbeid eller miljøstatus på lokaliteten.

Denne rapporten har status som endelig. Virksomheten har ikke gitt noen tilbakemeldinger på den midlertidige som ble sendt pr epost til bedriften den 26.06.2013.

Under er Fylkesmannens registrerte opplysninger om deres virksomhet. Vi ber dere melde i fra dersom noe ikke stemmer.

**Ansvarlig virksomhet (Kilde: Brønnøysundregisteret)**

<b>Navn:</b> Lerøy Hydrotech AS	<b>Organisasjonsnr (underenhet):</b>
<b>Besøksadresse:</b> Kvernsvika	<b>Eies av (org.nr):</b> 965 831 436
<b>Postadresse:</b> 7817 Salsnes	<b>Telefon:</b> 74286333/90771633
<b>E-post:</b>	<b>Bransjenr. (NACE-kode):</b> 03.211

**Kontrollert anlegg**

<b>Navn:</b> Kvernsviklaks	<b>Anleggsnr:</b> 1748.0012.02
<b>Kommune:</b> Flatanger	<b>Anleggsaktivitet:</b> Settefisk
<b>Fylke:</b> Nord-Trøndelag	<b>Risikoklasse.:</b> 4
<b>Tillatelse sist oppdatert:</b> 27.03.2008	<b>Kontroll nr:</b> 2013.002.I.FMNT

**Kontaktpersoner ved kontrollen:**

<b>Fra virksomheten:</b> Daglig leder: Håkon Haltnes	<b>Fra Fylkesmannen:</b> May Brit Myrholt Gorseth
---	--

**Regelverk**

- forurensningsloven
- avfallsforskriften kapittel 11 om farlig avfall
- internkontrollforskriften
- utslippstillatelsen datert 27.03.2008

**Definisjoner****Avvik:**

Overtredelse av krav fastsatt i eller i medhold av helse-, miljø- og sikkerhetslovgivningen, for eksempel overtredelse av krav i forurensningsloven, produktkontrollloven og forskrifter hjemlet i disse lovene eller krav og vilkår fastsatt i dispensasjoner.

**Anmerkning:**

Forhold som miljøvernmyndighetene mener det er nødvendig å påpeke for å ivareta helse og miljø og som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

Avvikene og anmerkningene er nærmere beskrevet fra side 5 og utover i rapporten.

### Vedtak om kontrollgebyr

Virksomheten skal betale gebyr for kontroller fra Fylkesmannen, jf. *forskrift om begrensnig av forurensning* (forurensningsforskriften) § 39-6 om gebyr for kontroll av inntil en dags varighet i virksomheter med tillatelse. Størrelsen på gebyret er knyttet til virksomhetens risikoklasse som er gitt i tillatelsen.

Lerøy Hydrotech AS sin anlegg Kvernviklaks er i tillatelsen plassert i risikoklasse 4. Dette innebærer at virksomheten skal betale kr 5.200 i gebyr for den gjennomførte kontrollen. Faktura med innbetalingsblankett vil bli ettersendt fra Klif.

Dere har mulighet til å klage på vedtaket innen to uker, jf. Forvaltningsloven § 16.

### Oppfølging etter kontrollen

Ingen tilbakemelding.

Fylkesmannen avdekket ingen avvik eller anmerkninger innen de områdene som ble kontrollert. Vi anser derfor oppfølgingen etter inspeksjonen som avslutt

Virksomheten plikter snarest å rette opp de avvikene som er beskrevet i denne rapporten. Vi ber Lerøy Hydrotech AS avd Kvernviklaks om en skriftlig bekreftelse med dokumentasjon innen 16.10.2013 på at avvikene er rettet.

Fylkesmannen kan vurdere å varsle tvangsmulkt dersom frist for tilbakemelding ikke overholdes eller dersom tilbakemeldingen ikke er tilstrekkelig.

### Avvik

Følgende avvik ble konstatert under Fylkesmannen sin kontroll:

#### 1. Miljømål

<input checked="" type="checkbox"/>	1	Det er ikke satt konkrete og dokumenterte anleggsspesifikke miljømål i forhold til hva som er akseptabel forurensning og påvirkning av resipienten.	IK §5 pkt4
-------------------------------------	---	---	------------

### Kommentarer:

Virksomheten har ikke konkrete spesifikke miljømål for fôrforbruk, energibruk, avfallsmengder, kjemikaliebruk. Miljømålene skal være dokumentert i internkontrollen.

Til 1)

Anlegget skal ha vurdert hva som er akseptabel forurensning og påvirkning av resipienten. Ut i fra dette skal virksomheten sette miljømål som sikrer at driften ikke medfører unødige forurensning av det ytre miljø. Disse målene skal være tilknyttet det spesifikke anlegget og de skal være konkrete og dokumenterte slik at måloppnåelse kan måles.

## 2. Miljørisikovurderinger

<input checked="" type="checkbox"/>	2a	Bedriftens risikovurderinger er ikke konkrete, dokumenterte og/eller anleggs-/lokalitetsspesifikke i forhold til forurensningsfare og effekter av kjemikaliebruk i resipienten.	IK§5 pkt6
<input checked="" type="checkbox"/>	2b	I virksomhetens risikovurdering er det ikke satt kriterier for hva som er akseptabel forurensning fra virksomheten, i forhold til å sikre en tilfredsstillende tilstand i resipienten.	IK§5 pkt6
<input checked="" type="checkbox"/>	2c	Virksomheten mangler dokumenterte rutiner for substitusjon av lusemidler og andre kjemikalier/ legemidler.	PK 3a, IK§5 pkt7

### Kommentarer:

Virksomheten har risikovurdert lokaliteten når det gjelder diesel, ensilasje, føring og maursyre. Områdene dødfisk og andre kjemikalier/legemidler er ikke risikovurdert og satt kriterier for hva som er akseptabel forurensning.

Til 2a)

Miljørisikovurderingen skal være knyttet opp til det spesifikke anlegget (lokaliteten) for å kunne gi en totalvurdering av faktisk fare for forurensning og effekt av anlegget sin kjemikaliebruk i resipienten. Denne skal være skriftlig dokumentert.

Til 2b)

For å vurdere risikobildet er det avgjørende at virksomheten har satt konkrete kriterier for hva som er akseptabel forurensning i forhold til gjeldende regelverk, egne miljømål og for å sikre en tilfredsstillende tilstand i resipienten.

Til 2c)

Virksomheten skal risiko vurdere sine kjemikalier, inkludert legemidler og lusemidler med tanke på substitusjon til mer miljøvennlige/mindre helseskadelige alternativer. De kjemikalierne som har høyest risiko skal vurderes for substitusjon oftere enn mer miljøvennlige alternativer.

Virksomheten skal vurdere miljørisikoen ved alle kjemikalierne som brukes. Dette er f eks medisiner, lusemidler, drivstoff m.m Det er krav i produktkontrollloven at alle som bruker kjemikalier med miljørisiko skal vurderes om det finnes alternativer stoffer med mindre risiko og velge slike alternativer (substitusjon) dersom det kan gjøres uten rimelig ulempe eller kostnad.

### Anmerkninger

Fylkesmannen har ikke gitt anmerkninger under kontrollen.

### Annet

Anlegget fremstod som meget rent og ryddig.