

FOR 2004-01-15 nr 278: Forskrift om helsekontroll med akvakulturdyr.

Bruk av basen forutsetter at du samtykker i betingelsene i brukeravtalen.

DATO: FOR-2004-01-15-278
DEPARTEMENT: FKD (Fiskeri- og kystdepartementet)
AVD/DIR: Havbruks- og markedsavd.
PUBLISERT: I 2004 hefte 3
IKRAFTTREDELSE: 2004-01-15
SIST-ENDRET:
ENDRER: FOR-1991-07-04-509, FOR-1998-12-18-1409, FOR-2000-12-20-1397
GJELDER FOR: Norge
HJEMMEL: LOV-2003-12-19-124-§3, LOV-2003-12-19-124-§7, LOV-2003-12-19-124-§8, LOV-2003-12-19-124-§19, LOV-2003-12-19-124-§26, FOR-2003-12-19-1790, LOV-1974-12-20-73-§30, LOV-1974-12-20-73-§31, LOV-1974-12-20-73-§5a

For å lenke til dette dokumentet bruk: <http://www.lovdatab.no/cgi-wift/ldles?doc=/sf/sf/sf-20040115-0278.html>

INNHold

Forskrift om helsekontroll med akvakulturdyr.

Kapittel I. Formål, virkeområde og definisjoner

- § 1. Formål
- § 2. Virkeområde
- § 3. Definisjoner

Kapittel II. Generelle krav

- § 4. Minstekrav til helsekontroll
- § 5. Helsekontrollens innhold
- § 6. Helsejournal

Kapittel III. Særskilte krav om helsekontroll med ulike typer akvakulturdyr

- § 7. Særskilte krav til helsekontroll med stamfisk
- § 8. Særskilte krav til helsekontroll med settefisk
- § 9. Særskilte krav til helsekontroll med matfisk
- § 10. Særskilte krav til helsekontroll med skjell, kreps og pigghuder
- § 11. Særskilte krav til helsekontroll med kultiveringsanlegg

Kapittel IV. Andre bestemmelser

- § 12. Tilsyn og vedtak
- § 13. Dispensasjon
- § 14. Straffebestemmelser
- § 15. Ikrafttreden og opphevelser

Forskrift om helsekontroll med akvakulturdyr.

Fastsatt av Fiskeridepartementet 15. januar 2004 med hjemmel i lov av 19. desember 2003 nr. 124 om matproduksjon og mattrygghet mv. (matloven) § 3, § 7, § 8, § 19 og § 26, jf. delegeringsvedtak av 19. desember 2003 nr. 1790, og lov av 20. desember 1974 nr. 73 om dyrevern § 30 og § 31, jf. § 5a nr. 4. Jf. EØS-avtalen vedlegg I (direktiv 95/70/EF).

Kapittel I. Formål, virkeområde og definisjoner

§ 1. Formål

Formålet med forskriften er å fremme god helse hos akvatiske dyr og å sikre at akvatiske dyr ikke utsettes for unødig lidelse.

§ 2. Virkeområde

Forskriften gjelder for norsk land- og sjøterritorium, norske luft- og sjøfartøyer, innretninger på norsk kontinentalsokkel, Svalbard, Jan Mayen, bilandene, i Norges økonomiske sone, fiskerisone ved Jan Mayen og fiskevernsonen ved Svalbard.

Forskriften fastsetter krav om helsekontroll med akvakulturdyr. Akvatiske dyr som oppbevares midlertidig ved slakteri eller tilvirkningsanlegg, og forsøkslaboratorium til vitenskapelig bruk, omfattes ikke av denne forskriften.

Forskriften retter seg mot enhver som driver akvakulturanlegg.

§ 3. Definisjoner

I denne forskriften menes med:

1. *Akvakulturanlegg*: Lokalitet der en fører eller behandler levende akvatiske dyr med sikte på konsum, før, reproduksjon, utsetting, herunder havbeite, forskning eller undervisning. Oppbevaring av levende akvatiske dyr som ledd i oppdrettsvirksomhet faller også inn under begrepet akvakulturanlegg.
2. *Akvakulturdyr*: Levende akvatiske dyr i akvakulturanlegg.
3. *Havbeite*: Lokalitet for utsett og gjenfangst av krepsdyr, bløtdyr og pigghuder til næringsformål.
4. *Kultiveringsfisk*: Anadrom fisk og/eller innlandsfisk som holdes med sikte på senere utsetting i naturen.
5. *Matfisk*: Fisk som holdes med sikte på slakting til konsum og som ikke kommer inn under definisjon av settefisk eller stamfisk.
6. *Produksjonseenhet*: Merd, kar, dam, bur eller havbeitelokalitet.
7. *Settefisk*: Yngel, settefisk og/eller smolt som holdes med sikte på overføring til andre akvakulturanlegg.
8. *Stamdyr*: Akvatiske dyr, unntatt fisk, som skal strykes eller som reproducerer på annen måte.
9. *Stamfisk*: Fisk som skal strykes eller som reproducerer på annen måte.
10. *Sykdom*: Smittsom og ikke-smittsom sykdom.
11. *Vassdrag*: Alt stillestående eller rennende overflatevann med årssikker vannføring, med tilhørende bunn og bredder inntil høyeste flomvannstand, inkludert hoved- og sidevassdrag med tilhørende nedslagsfelt. Selv om et vassdrag på enkelte strekninger renner under jorden eller under breer, regnes det i sin helhet som vassdrag. Som vassdrag regnes også vannløp uten sikker årssikker vannføring dersom det atskiller seg tydelig fra omgivelsene.

Kapittel II. Generelle krav

§ 4. Minstekrav til helsekontroll

Det skal gjennomføres risikobasert helsekontroll med alle akvakulturdyr.

Ved forøket dødelighet eller mistanke om sykdom i en eller flere produksjonseenheter skal veterinær eller fiskehelsebiolog varsles umiddelbart, og helsekontroll gjennomføres for å avklare årsaksforhold.

Ved vedvarende forøket dødelighet skal ny helsekontroll gjennomføres innen 14 dager, med mindre årsaksforhold er entydig og avklart.

Når det er tatt inn akvakulturdyr i et akvakulturanlegg skal det gjennomføres minst én helsekontroll før akvakulturdyr tas ut av anlegget.

§ 5. Helsekontrollens innhold

Helsekontrollen skal utføres av veterinær eller fiskehelsebiolog. Akvakulturanlegg kan benytte annet personell med tilsvarende kompetanse etter tillatelse fra Mattilsynet.

Ved hver helsekontroll skal anleggets driftsjournal gjennomgås. Ut fra en risikovurdering skal et representativt utvalg av produksjonsenheter inspiseres. Et representativt utvalg av nylig døde dyr eller dyr med unormal adferd skal obduseres og relevante undersøkelser skal gjennomføres.

Ved forøket dødelighet eller mistanke om sykdom skal i tillegg alle produksjonsenheter inspiseres. Det skal tas ut prøver og foretas undersøkelser for å fastslå årsaken.

§ 6. Helsejournal

Det skal føres journal som minimum gir opplysninger om antall gjennomførte helsekontroller, antall obduserte dyr, prøveuttak, foretatte undersøkelser, diagnoser og gjennomførte behandlinger.

Gjenpart av journalen skal oppbevares på anlegget i minst 5 år, og kan kreves fremlagt eller tilsendt av den som er tillagt tilsynsmyndighet etter denne forskrift.

Kapittel III. Særskilte krav om helsekontroll med ulike typer akvakulturdyr

§ 7. Særskilte krav til helsekontroll med stamfisk

I akvakulturanlegg med stamfisk skal det foretas minst 12 rutinemessige helsekontroller per år. Disse skal fordeles slik at det er maksimum 8 uker mellom hver helsekontroll.

All stamfisk som dør og stamfisk med unormal adferd, som ikke klart er forårsaket av tekniske uhell eller lignende, skal obduseres og relevante undersøkelser skal gjennomføres.

Ved stryking av atlantisk laks, regnbueørret, villfanget atlantisk laks og villfisk for innlegging av rogn i levende genbank, skal;

1. samtlige hunnfisk obduseres etter stryking,
2. samtlige hannfisk obduseres etter at de er benyttet siste gang, og
3. relevante undersøkelser gjennomføres.

Atlantisk laks som er klekket og fremført til stamfisk i levende genbank er unntatt fra bestemmelsen i tredje ledd.

All villfanget anadrom fisk som strykes skal testes for bakteriell nyresyke og furunkulose. Villfisk som strykes for innlegging av rogn i levende genbank skal i tillegg testes for infeksjons pankreasnekrosevirus.

§ 8. Særskilte krav til helsekontroll med settefisk

I akvakulturanlegg med settefisk skal det foretas minst 12 rutinemessige helsekontroller per år. Disse skal fordeles slik at det er maksimum 8 uker mellom hver helsekontroll.

Siste helsekontroll før levende settefisk tas ut av akvakulturanlegg skal gjennomføres tidligst 3 uker før levering.

Ved hver helsekontroll skal et representativt utvalg av minst 30 nylig død fisk eller svimere obduseres og relevante undersøkelser skal gjennomføres. Dersom det ikke finnes så mye død fisk eller svimere skal all død fisk og alle svimere obduseres.

I løpet av de tre siste månedene før levende settefisk tas ut av akvakulturanlegg med atlantisk laks eller regnbueørret skal minst 30 fisk undersøkes for *Gyrodactylus salaris*.

§ 9. Særskilte krav til helsekontroll med matfisk

I akvakulturanlegg med mer enn 3.000 og mindre enn 50.000 matfisk skal det foretas minst 4 rutinemessige helsekontroller per år. Disse skal fordeles slik at det er maksimum 4 måneder mellom hver helsekontroll.

I akvakulturanlegg med mer enn 50.000 matfisk skal det foretas minst 6 rutinemessige helsekontroller per år. Disse skal fordeles slik at det er maksimum 3 måneder mellom hver helsekontroll.

I akvakulturanlegg med matfisk av atlantisk laks eller regnbueørret i ferskvann skal minst 30 fisk per år undersøkes for *Gyrodactylus salaris*.

§ 10. Særskilte krav til helsekontroll med skjell, kreps og pigghuder

I akvakulturanlegg med stamdyr og larver av skjell, kreps og pigghuder skal det foretas minst 6 rutinemessige helsekontroller per år. Disse skal fordeles slik at det er maksimum 3 måneder mellom hver helsekontroll.

I akvakulturanlegg med andre stadier av skjell, kreps og pigghuder, unntatt havbeite og akvakulturanlegg med naturlig påslag og hele vekstperioden i samme anlegg, skal det foretas minst 4 rutinemessige helsekontroller per år. Disse skal fordeles slik at det er maksimum 4 måneder mellom hver helsekontroll.

§ 11. Særskilte krav til helsekontroll med kultiveringsanlegg

I akvakulturanlegg med anadrom fisk som skal settes ut i flere vassdrag gjelder samme særskilte krav til helsekontroll som for settefisk i denne forskriftens § 8.

I akvakulturanlegg med innlandsfisk som skal settes ut i flere vassdrag, og i akvakulturanlegg med kultiveringsfisk som overvintres og skal settes ut i ett vassdrag, skal det foretas minst 4 rutinemessige helsekontroller per år.

I akvakulturanlegg med kultiveringsfisk som ikke overvintres og skal settes ut i ett vassdrag skal det foretas minst 2 rutinemessige helsekontroller før utsett.

Siste helsekontroll før levende kultiveringsfisk tas ut av akvakulturanlegget skal gjennomføres tidligst 3 uker før levering.

I løpet av de tre siste månedene før levende kultiveringsfisk tas ut av akvakulturanlegg med atlantisk laks skal minst 30 fisk undersøkes for *Gyrodactylus salaris*.

Kapittel IV. Andre bestemmelser

§ 12. Tilsyn og vedtak

Mattilsynet fører tilsyn og fatter vedtak for å gjennomføre bestemmelsene gitt i og i medhold av denne forskriften i samsvar med matloven § 23 om tilsyn og vedtak og kan herunder treffe vedtak etter § 24 om særskilt smittesnering, § 25 om stenging og virksomhetskarantene og § 26 om tvangsmulkt.

Mattilsynet fører tilsyn og fatter vedtak for å gjennomføre bestemmelsene gitt i og i medhold av denne forskriften i samsvar med dyrevernloven § 25 om vedtak og klage og kan herunder treffe vedtak etter § 26 om tvangsmulkt.

§ 13. Dispensasjon

Mattilsynet kan i særlige tilfeller dispensere fra bestemmelsene i denne forskriften forutsatt at det ikke vil stride mot Norges internasjonale forpliktelser, herunder EØS-avtalen.

§ 14. Straffebestemmelser

Forsettlig og uaktsom overtredelse av denne forskriften eller bestemmelser og vedtak gitt i medhold av den, er straffbart i henhold til matloven § 28 og dyrevernloven § 31.

§ 15. Ikrafttreden og opphevelser

Denne forskrift trer i kraft straks.

Samtidig oppheves:

1. Forskrift av 18. desember 1998 nr. 1409 om etablering, drift og sykdomsforebyggende tiltak ved oppdrettsanlegg (drifts- og sykdomsforskriften) § 10 første ledd.
2. Forskrift av 20. desember 2000 nr. 1397 om tildeling, etablering, drift- og sykdomsforebyggende tiltak ved settefiskanlegg for laksefisk og annen ferskvannsfisk (settefiskforskriften) § 16.
3. Forskrift av 4. juli 1991 nr. 509 om forebygging, begrensnig og utrydding av sykdommer hos akvatiske organismer § 8.

Databasen sist oppdatert 3. des 2004