

MARINE HARVEST NORWAY AS AVD
SETTEFISK KONGSMOEN
7976 KONGSMOEN

Deres ref:
Vår ref: 2016/125990
Dato: 06.06.2016
Org.nr: 985399077

Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler



TILSYNSRAPPORT - ETTER TILSYN MED AKVAKULTUR FISK

Mattilsynet viser til visen til innsendt vaske og desinfeksjonsprogram, 11.09.2015 i forbindelse med opprettelse av ILA-frie segment, samt søknad av 10.07.2015

Marine Harvest AS ønsker opprettelse av ILA-fritt segment på Kongsmoelva. Det er hovedkontoret som behandler søknaden om dette, avdelingen vil bare i denne sammenhengen kun vurdere vaske- og desinfeksjonsprogrammet. Vi har i den sammenheng gjennomført et tilsyn på Kongsmoelva 14.01.2015, se saksnummer 2016/008222, og videre nå laget en utdypende rapport etter feil har blitt rettet opp.

Mattilsynet gjennomførte 06.06.2016 inspeksjon hos MARINE HARVEST NORWAY AS AVD SETTEFISK KONGSMOEN.

Fra Mattilsynet møtte førsteinspektør Sandra Danielsen Wiik.

Tilsynet omfattet

- 10265 - KONGSMOELVA, Lokalitetsnummer 10265

Hovedinntrykk

Fritekst - overskriften kan fjernes

Særskilte observasjoner

Vi har observert:

Mattilsynet, Region Midt er bedt om å vurdere renholds- og smittetiltak for lokalitet Kongsmoen i forbindelse med ønske om opprettelse av ILA-fritt segment. Det er sendt inn dokumentasjon på smittesikring og desinfeksjon av inntaksvann ved hjelp av UV-desinfeksjon, plan for renhold og desinfeksjon, og planer for brakklegging av de forskjellige avdelingene (6 uker eller mer). Region Midt er av selskapet bedt om å gi en vurdering/uttalelse om dette. Etter renhold, desinfeksjon og brakklegging på seks uker for klekkeri ble det tatt inn rogn fra allerede etablerte ILA-frie segmenter. Renhold, desinfeksjon og brakklegging ble gjort trinnvis fra avdeling til avdeling. Mattilsynet gjennomførte et tilsyn på lokaliteten under brakklegging i januar for å undersøke om desinfeksjonen var tilfredsstillende, se saksnummer 2016/008222.

Renholdsplanen er omfattende og beskrives for klekkeri og inneholder:

Klekkeri:

RENGJØRING: Rydding, grovrengjøring, skumlegges, skylles av med høytrykksspyler, fjerner vannansmaling. Hyppighet: Ved genreasjonsskifte/ Ved tømning. Produkt: Bio Gel 3-5%, 15-30 min. DESINFEKSJON av alle. Hyppighet: Ved hver generasjon/ved tømning. Produkt: Virocid 1,5 % og Kick-start 1%. Virketid: 30 minutter. Skylles og tørkes.

Innehaller:

Det er flere objekter som beskrives for seg, men kar og vegger er som følger, andre objekter som håver, koster osv blir ikke beskrevet av i denne rapporten, men anses som tilfredsstillende. RENGJØRING: Rydding, grovrengjøring, skumlegges, skylles av med høytrykksspyler, fjerner vannansmaling. Hyppighet: Ved genreasjonsskifte/ Ved tømning. Produkt: Bio Gel 3-5%, 15-30 min. DESINFEKSJON av alle. Hyppighet: Ved hver generasjon/ved tømning. Produkt: Virocid 1,5 % og Kick-start 1%. Virketid: 30 minutter. Skylles og tørkes.

For alle avdelinger gjelder at renhold og desinfeksjon dokumenteres. Etter endt renhold, tas det en hygienekontroll. Dersom kontrollen ikke blir godkjent, kreves det at objektet vaskes om. Det skal gjennomføres hygienekontroll før det gjennomføres desinfeksjon.

Vi vurderer dette slik:

Mattilsynet, region Midt er av oppfatning at vaske- og desinfeksjonsprogrammer Marine Harvest AS Kongsmoelva beskriver i son plan vil oppfylle kriteriene Omsetninga- og sykdomsforskriften, akvatiske dyr, vedlegg 3:

UTDRAG: "Vilkår når helsestatus for segmentet ikke er avhengig av helsestatus for vedkommende sykdom i omkringliggende naturlige vannmasser 2.1 Et segment kan bestå av følgende: a) ett enkelt akvakulturanlegg som kan betraktes som en epidemiologisk enhet med bakgrunn i at det ikke påvirkes av dyrehelsestatus i de omkringliggende vannmasser, eller b) flere enn ett akvakulturanlegg der hvert av anleggene i segmentet oppfyller kriteriene i punkt 2a, 2.2 til 2.6, men som på grunn av omfattende flytting av dyr mellom anleggene, skal ses på som en epidemiologisk enhet, forutsatt at alle anleggene er underlagt et felles biosikkerhetssystem. 2.2 Når segmentet består av et eller flere akvakulturanlegg der helsestatus med hensyn på en spesifikk sykdom ikke er avhengig av helsestatus for vedkommende sykdom i omkringliggende naturlige vannmasser, er vilkår for å bli erklært som sykdomsfritt segment at, vanntilførselen til segmentet skjer: a) gjennom et desinfeksjonsanlegg som inaktiverer relevante smittestoff slik at risiko for å introdusere sykdommen reduseres til et akseptabelt nivå, eller b) direkte fra en brønn, et borehull med grunnvann eller fra en naturlig kilde. Dersom vannkilden befinner seg utenfor lokaliteten, skal vannet ledes direkte til anlegget via en tett vannledning. 2.3 Det skal finnes naturlige eller kunstige barrierer som hindrer akvatiske dyr fra å komme inn fra omkringliggende vassdrag til de enkelte akvakulturanleggene i et segment. 2.4 Segmentet skal i relevante tilfeller være beskyttet mot oversvømmelse og vann som trenger inn fra omkringliggende vassdrag. 2.5 Segmentet skal oppfylle vilkåret om målrettet overvåkning, jf. 1.2.2. 2.6 Segmentet kan pålegges ytterligere tiltak når dette vurderes som nødvendig for å hindre at sykdommer innføres i segmentet. Tiltakene kan omfatte etablering av ekstra beskyttelsestiltak mot inntrenging av mulige smittebærere. 3. Særskilte bestemmelser for akvakulturanlegg som starter opp eller gjenopptar virksomheten 3.1 Et nytt akvakulturanlegg, som oppfyller vilkårene i punkt 2.1 a og punktene 2.2 til 2.6, og som starter opp sin virksomhet med akvakulturdyr fra et segment som er erklært fritt for sykdom, kan erklæres fritt for sykdom uten å gjennomføre den prøvetaking, som normalt kreves for å oppnå sykdomsfri status. 3.2 Et akvakulturanlegg som gjenopptar sin virksomhet etter et opphold, med akvakulturdyr fra et segment

som er erklært fritt for sykdom, og som oppfyller kravene i punkt 2.1 a og punktene 2.2 til 2.6, kan erklæres fritt for sykdom uten å gjennomføre den prøvetaking som normalt kreves for å få fristatus, under følgende forutsetninger: a) Mattilsynet er kjent med akvakulturanleggets helsestatus gjennom dets fire siste drifts år. Dersom anlegget har vært i drift kortere enn fire år, skal den faktiske virksomhetstiden tas i betraktning. b) Akvakulturanlegget har ikke vært gjenstand for sanering med hensyn på sykdommer på liste 1 og 2, og ingen av disse sykdommene har tidligere forekommet på akvakulturanlegget. c) Før akvakulturdyr, egg eller gameter tas inn på akvakulturanlegget skal dette rengjøres og desinfiseres, og om nødvendig brakklegges en periode." UTDRAG SLUTT.

Mattilsynet, Region Midt, vurderer rengjøringsprogrammet til Marine Harvest AS Kongsmoelva som beskrevet som tilfredsstillende, og godt egnet i forhold til å opprette nytt ILA-fritt segment etappevis som som beskrevet, uten forutgående prøvetaking på anlegg som ikke er avhengig av helsestatus i omkringliggende vannmasser.

Inntaksvannet kommer fra en kilde med anadrom fisk, men alt driftsvann inn til anlegget går gjennom to UV-anlegg. UV-anlegget er overdimensjonert i forhold til de vannmengdende anlegget har tilgang til. Ved feil på et av anleggene kan vann gå gjennom det andre anlegget. Det sendes inn vannprøver til analyse hver måned.

OPPRETTELSE AV SEGMENTET kan bli gjort om dette innvilges etter søknad til Mattilsynet, Hovedkontoret og deres samarbeid med/søknad til EU-myndigheter. Etter dette følger vanlige regler for overvåking og prøvetaking gjennom en prøvetakingsperiode i året.

Se vedlegg til tilsynsrapport.

Med hilsen

John Bjarne Falch
avdelingssjef

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent og sendes uten signatur.
Dokumenter som må ha signatur blir i tillegg sendt i papirversjon.*

Kopi til:
Hanne Hellesø

Vedlegg:
Vedlegg til tilsynsrapport

VEDLEGG TIL TILSYNSRAPPORT

Hjemmel for tilsyn

Mattilsynet har i henhold til matloven § 23 / dyrevelferdsloven § 30 / dyrehelsepersonelloven / forskrift om omsetning av reseptfrie legemidler § 18 hjemmel til å føre tilsyn og fatte vedtak for gjennomføring av bestemmelser gitt i medhold av loven / forskriften

Gebyr ved oppfølgingstilsyn:

Dersom Mattilsynet må gjennomføre et nytt fysisk tilsynsbesøk for å kontrollere at vedtak er etterkommet, vil det bli ilagt et gebyr på kr 2200,-. Krav om gebyr er hjemlet i forskrift 22. desember 2008 nr. 1621 om offentlig kontroll med etterlevelse av regelverk om forvarer, næringsmidler og helse og velferd hos dyr (kontrollforskriften) § 1, jf. kontrollforordningen artikkel 28, jf. forskrift 28. januar 2004 nr. 221 om avgifter og gebyr i matforvaltningen § 15a.

Aktuelt regelverk:

- FOR 2008-06-17 nr 821: Forskrift 17. jun. 2008 nr. 821 om godkjenning og bruk av desinfeksjonsmidler i akvakulturanlegg og transportenheter (forskrift om desinfeksjonsmidler, akvakulturanlegg)
- Lov 19. des. 2003 nr. 124 om matproduksjon og mattrygghet mv (matloven)
- FOR 2008-06-17 nr 819: Forskrift 17. jun. 2008 nr. 819 om omsetning av akvakulturdyr og produkter av akvakulturdyr, forebygging og bekjempelse av smittsomme sykdommer hos akvatiske dyr (omsetnings- og sykdomsforskriften for akvatiske dyr)

