

Helseattest for fisk

Leverandør

Anlegg Arctic Cod AS	Lokalitetsnr 13185	Konsesjonsnr NDA0074	Dato 06.08.2021
Adresse Øysundveien 11, 8820 Dønna	Kontaktperson Johan Munch-Ellingsen		Telefon 958 50 657

Kunde

Kunde Vesterålen Havbruk	Leveres til (lokalitet) Hornet	Lokalitetesnr. 39637
-----------------------------	-----------------------------------	-------------------------

Helsekontroll

- Helsekontroll blir utført av veterinærer/ fiskehelsebiolog med minst 12 anleggsbesøk i året
- Fisken i anlegget inspiseres, dødelighet overvåkes og det obduseres fisk i henhold til akvakulturdriftsforskriften
- Det tas prøver ved behov (f.eks ved avvikende obduksjonsfunn og/eller unormal dødelighet)
- I tillegg til egne undersøkelser benyttes relevante eksterne laboratorier

Helsekontrollen gjennomføres i henhold til «Akvakulturdriftsforskriften»

Kryss av:

<input checked="" type="checkbox"/>	Anlegget er ikke pålagt restriksjoner i.h.h.t. eksisterende lovverk.
<input checked="" type="checkbox"/>	Det er ikke gjort observasjoner/funn som gir mistanke om smittsom sykdom i anlegget

Opplysninger om fisken (tall hentet fra Fishtalk 04.08.2021)

Fiskeart	Rognleverandør	Yngelleverandør	Settefiskeleverandør
Atlantisk Torsk (Gadus morhua)	Havlandet	Havlandet	Fishbase Group AS
Vaksine Autogen vaksine mot atypisk furunkulose og vibriose.	Døgngrader siden vaksinerings 803: 444 dgr Hall 2: 342 dgr	Snittvekt ved levering 803: 89 gram Hall 2: 97 gram	Antall ved levering 803: ca 20 000 stk Hall 2: ca 171 000 stk Kar 208: ca 10 000 stk*
Dødelighet siste 7/30 dager 803: 0,51 % / 2,34 % Hall 2: 0,22 % / 0,85 % Kar 208: 6,64 % / 8,93 %*	Kar nr: Hall 2, 803	Generasjon / levering: 2062 / uke 32	Helsekontroll, siste besøk: 08.06.2021

* Kar 208 er separert fra hall 2 pga høy dødelighet siste tid.

Bivirkningskontroll

Speilberg score	Ikke sjekket på normalfisk
------------------------	----------------------------

Sykdommer / helsestatus:

Ytre lyter / misdannelser	Ikke påvist
Indre misdannelser	Dødfisk av normal størrelse er preget av tarmslyng / betent tarm / oppblåst og væskefylt tarm.
Parasitter	Ikke påvist
Andre infeksjoner	Ikke påvist

Sår	Svimere / taperfisk med sår
Andre helseproblemer	803: Innslag av aggressiv fisk, som tar taperfisk / svakere fisk i karet. Det er moderat - betydelig innslag av taperfisk i øverste lag i karet. 208: oksygen overmetning 29.07 – 01.08 – fisk med utstående øyne / blind fisk med skader etter dette.
Prøveuttak	16.02.2021: 10 stk screenet for Vibriose. Alle prøver negative.
Fisken kan settes ut (Ja/nei)	Ja

Kommentarer

803: Det er moderat - betydelig innslag av taperfisk i øverste lag i karet – denne fisken er svak, og blir spist på av de andre normal-fiskene i karet, og utvikler sår og finneråte som del av dette. På besøksdagen var det kun taperfisk til obduksjon, denne er preget av sår og finneråte. Det er ikke gjennomført lytekontroll av normalfisk ved utsett, men observasjon fra karkant og obduksjon av dødfisk.

Hall 2: Det har vært normal dødelighet siste tid. Det er få svimere / tapere, og fisken ser generelt veldig fin ut. Vaksineprodusentens anbefaling om 500 døgngrader før oppnådd immunitet er ikke oppfylt før levering av fisk fra hall 2. Dette øker risikoen for at fisken ikke vil være fullt beskyttet av vaksinen ved utsett.

Kar 208 hadde overmetning av oksygen 29.07 – 01.08. Dette har ført til betydelig innslag av fisk med skader – utstående øyne (blind fisk), og høy dødelighet siste uke før levering. Det er fokus på røkting av skadet fisk i uka før levering.

Fisken er utsettsklar.

Attesten er gyldig til og med 27.08.2021.

06.08.2021

Helle Hagenlund

Veterinær

Mobil 482 63 834