



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 1754
Ref. MSCHU/Emibm
Dato: 08.11.2021

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	AquaPri A/S - Onsevig Havbrug
Virksomhedens adresse	Havnevej 18, 3300 Frederiksværk
CVR nummer	89801818
Virksomhedstype	I205 Havbrug
Tidspunkt for tilsynet	10.08.2021
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn
Varsling af tilsynet	3. juli 2021
Deltagere fra virksomheden	Morten Priess og Niels Pedersen
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Mette Schultz og Emil Bach Madsen
Tilsynet omfattede	Formålet med tilsynet er kontrol med, at virksomheden drives og er indrettet i overensstemmelse med AquaPri A/S gældende tilladelse af 27. oktober 2006.
Materiale udleveret	-

Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
13-06-2019	Indskærpelse	Indskærpelsen vedr årsindberetning, efterkommet

Indberetninger om egenkontrol.

Virksomheden har rettidigt fremsendt årsrapport med resume af journaloplysninger jf. vilkår i virksomhedens tilladelse.

Egenkontrollen viser, at udledningvilkår for kvælstof og fosfor er overholdt.

Herudover har havbruget planmæssigt orienteret tilsynsmyndigheden vedr. udlægning/optag af net, samt mængden af udsatte fisk.

Havbruget skal ligeledes via sedimentprøver redegøre for udviklingen i næringsstofindholdet under netburene. Egenkontrolprogrammet omfatter sedimentanalyse af en række parametre foråret/efterår.

Jordforurening

Ikke aktuelt, idet der er tale om et havbrug.

Liste over gældende afgørelser:

1. Havbrugstilladelsen til Onsevig Havbrug af 27. okt. 2006

Gennemgang af miljøforhold

Aquapri oplyste, at driften, som startede primo april, indtil videre har været normal. Der har ikke været problemer med sæler. Det varme vejr øger ifølge AquaPri risikoen for sygdomsudbrud, og der har i sommeren 2021 været dage, hvor havtemperaturen oversteg 20 grader. Der er dog ikke anvendt medicin på Onsevig Havbrug. Alle fisk er vaccinerede ved udsætningen med AlphaJect 3000.

Der anvendes DYNEMA-netbure, som sendes til Hvide Sande for reparation og imprægnering. Burene opbevares i vinterperioden på Fejø.

Burene på havbruget er placeret i 2 grupper af 4 netbure.

Foderpiller opbevares på Vesterby Havn og under dæk i skibets lastrum. Der anvendes foderpiller EFICO 939-2 F.

Der har i kortere perioder i sommeren 2021 været perioder uden fodring pga. høje vandtemperaturer. Mængden af foder, der dagligt benyttes og noteres i journalen, bestemmes på baggrund af hvor meget foderneglen samler op over tid. Ved tilsynet blev der fodret fra anden båd. Det blev oplyst, at der normalt fodres dagligt af to omgange.

Dødeposen ved samme bur blev tilset under tilsynet. Posen indeholdt 1 død fisk. Vægten af døde fisk noteres, hvilket benyttes til at lave en gennemsnitlig værdi til beregning af tab ved døde i årsindberetningen. Det blev oplyst at dødeposerne tømmes dagligt. De døde fisk opbevares i container på Vesterby Havn indtil de afsættes til bioforgasning.



Billede: Dødepose med en fisk

I driftjournalen noteres temperatur og ilt, som bestemmes med bærbar probe, dagligt sammen med foderforbrug og døde.

Opsummering:

Der blev ved tilsynet ikke konstateret forhold som var i uoverensstemmelse med virksomhedens havbrugstilladelse.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.