

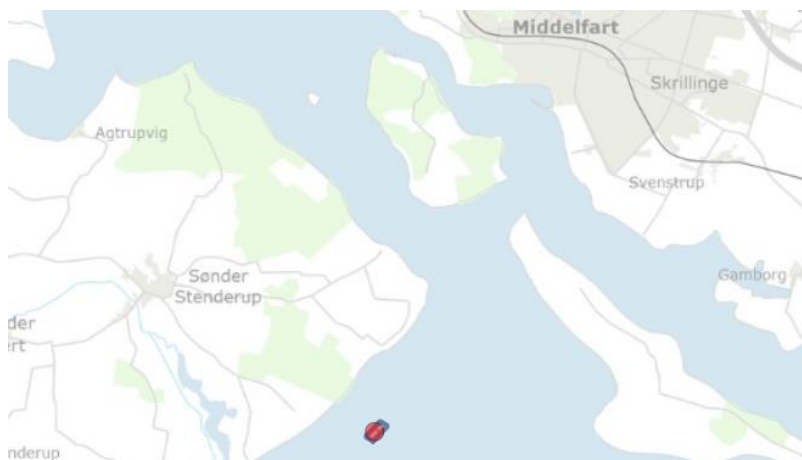


Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2021-5875
Ref. jeppj
Dato: 15-09-2021

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Snaptun Fisk Export A/S – Flækøjet Havbrug
Virksomhedens adresse	Snaptunvej 59A, 7130 Juelsminde (havbruget ligger lidt syd for Middelfart)
CVR nummer	38046357
Virksomhedstype	Havbrug
Tidspunkt for tilsynet	Tirsdag d. 7. september 2021 kl 1030. Tilsynet starter på Skærbæk Havn
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn
Varsling af tilsynet	Den 18. juni 2021
Deltagere fra virksomheden	Ditte Tørring og Christian Nissen (fodermester)
Øvrige deltagere	---
Tilsynet udført af	Solveig Rasmussen og Jeppe Jensen
Tilsynet omfattede	Formålet med miljøtilsynet er kontrol med om virksomheden drives og er indrettet i overensstemmelse med vilkår i virksomhedens gældende godkendelser.
Materiale udleveret	---



Figur 1. Placering af Flækøjet havbrug (rød markering). Flækøjet Havbrug er placeret i det nordlige Lillebælt sydøst for Stenderuphalvøen.

Håndhævelser

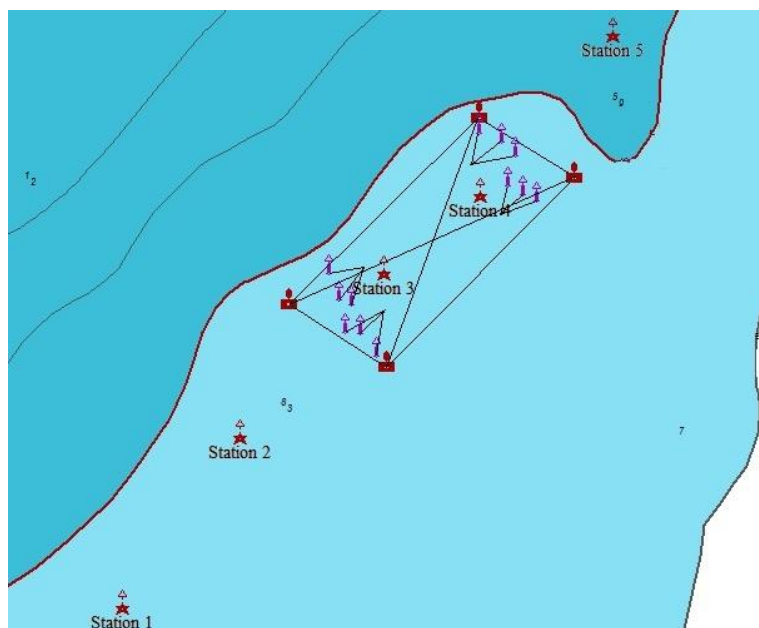
Der er ikke meddelt håndhævelser siden sidste fysiske tilsyn.

Indberetninger om egenkontrol.

Havbruget skal i henhold til vilkår 28 i deres havbrugstilladelse udtage 2 sedimentprøver i centrum af anlægget til analyse for glødetab, tørstof, total-N og total-P. Virksomheden oplyste på tilsynet, at de udtager 5 sedimentprøver i overensstemmelse med vilkår i nu ophævet miljøgodkendelse fra d. 6. april 2017, da de gerne vil sikre sig en tidsserie for egenkontrollen. Den nuværende egenkontrol er mere omfattende end kravet i den gældende havbrugstilladelse.

Tabel 1. Analyseresultater fra sedimentprøverne i april og november 2020. Mængden af kvælstof (N) i prøverne fra november kunne ikke i alle prøverne kvantificeres pga. valg af for høj detektionsgrænse.

	Enheder	st 1 - apr	st 2 - apr	st 3 - apr	st 4 - apr	st 5 - apr	st 1 - nov	st 2 - nov	st 3 - nov	st 4 - nov	st 5 - nov
Tørstof	Pct	65,6	70,2	60,8	71,4	70,3	78,2	73,4	78,5	66,6	69
GT	pct af TS	2,4	1,6	2,6	2	1,7	1,2	1,7	1,1	2,4	2,8
Gløderest	pct af TS	97,6	98,4	97,4	98	98,3	98,8	98,3	98,9	97,6	97,2
N	mg/kg TS	1000	<1000	1100	<1000	<1000	<1000	<1000	<1000	<1000	1400
P	mg/kg TS	210	290	210	420	270	120	180	270	980	530
Cu	mg/kg TS	16	8,6	7,4	6,2	4,3	3,1	4,7	6	19	6,3



Figur 2. Placering af prøvetagningssteder ift. havbrugsanlægget.

Virksomheden oplyste desuden på tilsynet, at målinger af vandtemperatur, salinitet, ilt, antal fisk og biomasse indføres dagligt i driftsjournal.

Gældende afgørelser:

Flækøjet Havbrug har en gældende tilladelse efter tidligere bekendtgørelse om saltvandsbaseret opdræt meddelt af Vejle Amt den 19. oktober 1992 med to vilkårsændringstilladelser af henholdsvis 7. marts 1997 og 21. juli 1997.

Kolding Kommune meddelte d. 6. april 2017 miljøgodkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 til havbruget, men Miljø- og Fødevareklagenævnet ophævede og hjemviste afgørelsen den 5. september 2019.

Gennemgang af miljøforhold

Flækøjet Havbrug må i henhold til deres havbrugstilladelses kun anvende foder med et indehold på 38 % protein og 0,8 % fosfor. Der må ikke udledes mere end 6,5 ton kvælstof og 0,7 ton fosfor med anvendelse af maksimalt 180 ton foder. Virksomheden har med deres årsindberetning rapporteret, at

produktionen i 2020 har været inden for de nævnte rammer. Produktionsdata, forbrug af medicin og net-imprægnering med kobber er indført i PULS. Virksomheden har indrapporteret, at der blev anvendt 65 kg kobber til imprægnering af nettene, men ikke noget medicin i 2020. Virksomheden oplyste på tilsynet, at der heller har været anvendt medicin i 2021. Fiskene bliver tilset af en dyrlæge 2 gange om året af hensyn til ASC-certificeringen.

Generelle forhold

Havbruget består af 8 bure (2 rækker med 4 bure i hver) på en vanddybde på 8,5-9 m. På tilsynet blev der fodret ved bur 5-8. Hver morgen måles temperatur, salinitet, ilt, antal døde og fodermængde. Grundet krav i ASC- certificering måles temperatur og ilt også om eftermiddagen. Det gøres på 5 m dybde.

Foder fås fra Biomar i Brande. Foderet leveres til havnen i Skærbæk af vognmand, hvor det står i trailer og fragtes over på båden med transportbånd. Fodring sker hver dag sammen med havbruget Børup Sande.

Nettene er skiftet 1 gang i indeværende sæson. Om vinteren flyttes nettene til Snaptun i en container, hvor 'skidtet' rådner, og nettene tørrer og venter på næste sæson. Bure uden net lægges på markareal ved Sdr. Stenderup. Virksomheden oplyste, at udstyret og net gennemgås hvert år, og evt. defekter og slitage repareres. Der imprægneres om foråret, det efterfølgende år, på en gård på Snaptunvej 11 i Hedensted. Høsttidspunkt er blandt andet bestemt af fiskenes størrelse, rognens udvikling og efterspørgsel fra kunder. Forventet høsttidspunkt i år er usikkert, men formentlig før december. Der er udelukkende hunfisk på havbruget.

Affald

Dødenet – fodermester havde indsamlet døde fisk om morgenen – og som demonstration blev dødenet ved bur 7 tømt. Her var 2 fisk med tegn på sælangreb. Indsamlet fisk samles i tønder på båden og fragtes til virksomhedens adresse i Snaptun samme dag, hvor de fyldes i dødetank. Når den er fuld, fragtes indholdet til biogas-anlæg.

Driftsforstyrrelser og uheld

Virksomheden oplyste, at der har været flere hændelser med hærværk/tyveri.

Opsummering:

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.