

Vedlegg 1. Aurora Seaweed AS

Kommentarer til Aurora Seaweed AS sin virksomhet sett opp mot loverket.

Forskrift om endring av forskrift om godkjenning av etablering og utviding av akvakulturanlegg og registrering av pryddammer.

I §1 står det at formålet med forskrifta er å fremme god dyrehelse og sikre helsemessig trygge næringsmiddel. I same forskrift, §3 ledd 1, seier forskrifta at det gjeld produksjon av akvatiske dyr. Slik vi oppfattar det vert ikkje virksomheten vi ønsker å etablere omfattet av denne forskrift.

Forskrift om drift av akvakulturanlegg.

I §1 ledd 2 står det at formålet er å sikre god helse og velferd hos akvakulturdyr og fisk, samt at en skal sikre bærekraft og god lønnsomhet. §3 j sier at det er kapittel 1, 2 og 7 som gjelder for Aurora Seaweed AS. Når en ser på definisjonene ser en at akvakultur er produksjon av akvatiske organismer, som inkluderer tare.

§5 sier at driften skal være teknisk, biologisk og miljømessig forsvarlig. Teknisk forsvarlig sikrer en med at at en benytter kompetente folk til det teoretiske og praktiske arbeidet, ettersyn og vedlikehold hver uke, oftere ved uvær. Når det gjelder forholdet til biologi og miljø, er det vel knapt noe som er mer forsvarlig enn tare dyrking. I ledd 2 er det nevnt at artene skal finnes naturlig i området, noe vi kan bekrefte. Ledd 3 går på fisk, matkvalitet og HMS. I området er det ingen forurensing som kan påvirke kvaliteten, lokaliteten er i kommuneplan avsatt til oppdrettsformål. Når det gjelder HMS vil Aurora Seaweed AS etablere et eget HMS-system som tare dyrking vil bli en integrert del av.

§6 Kompetanse: Personene bak Aurora Seaweed AS har allsidig erfaring fra drift av serviceselskap på sjø som inkluderer slep, fortøyning, dykking, vedlikehold, m.m. I oppstart- og første driftsfase vil NIVA v/Hartvig Christie være samarbeidspart når det gjeld biologi. Aurora Seaweed AS vil ellers knytte til seg nødvendig kompetanse i næringen.

§7 Beredskapsplan; en del av det som blir etterspurt i en beredskapsplan går på smittevern. For tare vet vi lite om sykdom og parasitter, dette er et område en må ha fokus på etter hvert som tare dyrking som næring utvikler seg. I tillegg vil en ha fokus på hvordan taren fester seg til underlaget for å sikre godt feste, slik at en unngår at taren slipper/mister taket og «rømmer». Skulle det oppstå store endringer i miljøforholdene til taren (oljeutslipp, forurensing, etc.) vil ein ha mulighet til å kunne senke taren i kortere perioder (dager) ned i dypere vann, eventuelt ta taren ut av sjøen noen timer.

§11 Smittehygiene; så lenge en ikke kjenner til sykdommer er det vanskelig å sette opp tiltak for smittevern.

§13 og §14 Helsekontroll; disse paragrafene ser ut til å gjelde dyr. For Dykknor AS er kontroll med vekstforhold og kvalitet på taren selvsagt et viktig område som det vil bli jobbet kontinuerlig med.

§15 Legemiddel og kjemikalium; Det skal ikke benyttes legemiddel eller kjemikalium i produksjonen, slik Dykknor AS kjenner til i dag. Tau og flottører blir rengjort manuelt ved skraping, spyling og/eller tørking.

04.09.2018

Aurora Seaweed AS

Eirik Mikkelborg