



8. juni 2020

Til Miljø- og Fødevareudvalget

### **Notat om 'Status og grundig gennemgang af havbrugsområdet' (SGGH) og kommunalt tilsyn**

Dansk Akvakultur er enig i den overordnede konklusion om, at gældende regler udgør et solidt udgangspunkt for en fremtidig sikker administration af området, at tilsyn og kontrol virker, og at der hos alle de undersøgte havbrug ikke er konstateret fejl eller overskridelser i forhold til foder, fiskeproduktion og antibiotika og øvrige forhold som havbrugene har ansvar for.

Dansk Akvakultur mener at en styrket administration, bør tage udgangspunkt i, at SGGH konstaterer, at sagsbehandlingen har været velfungerende i kommunerne. Derfor er det problematisk, når det foreslås at samle myndighedskompetencen hos staten.

Dette notat uddyber og fremhæver konklusioner og indhold fra havbrugsgennemgangen.

Dansk Akvakultur anbefaler at prioritere følgende for at styrke tilsyn og forvaltning af havbrugsområdet:

- Vejledning om bedste fremgangsmåde til at kontrollere miljøforhold på havbrug.
- Vejledning for årsindberetning (foder, produceret mængde fisk og forbrug af biocider).
- Supplere driftsjournal med dokumentation for foderindkøb/forbrug på det enkelte havbrug.
- Ændre regulering så havbrug reguleres som diffus kilde og ikke punktkilde.
- Etablere et fast forum for erfaringsudveksling mellem myndigheder, stat og kommuner.
- Flytte myndighedskompetencen, så kommunen er godkendelsesmyndighed i hele kystvandområdet.

Dansk Akvakultur anbefaler desuden, at gennemgangen suppleres med 3 nye notater:

1. Historisk tilbageblik og procedurer for sagsbehandling af ansøgninger om etablering af nye havbrug; fordi området ikke er behandlet i gennemgangen.
2. Løsninger til fremme af økologisk havbrugsdrift; fordi området ikke er behandlet i gennemgangen, og fordi årsagen til manglende vækst er u hensigtsmæssige rammevilkår.
3. Regler der understøtter frivillig flytning af havbrug, fordi Kammeradvokaten anbefaler, at det vurderes, om et havbrug kan flyttes, hvis det i en habitatkonsekvensvurdering konkluderes, at havbruget ikke kan blive på sin nuværende position med den eksisterende drift.

## 1. Havbrug følger reglerne

*"Miljøtilsynsmyndighederne har i foråret 2019 gennemført en ekstra kontrol af dokumentationen for de årlige indberettede tal for netto-produktionen af fisk, foderforbruget og antibiotikaforbrug.*

*Myndighederne har ikke konstateret eller vurderet, at der var tegn på, at havbrug har overskredet deres vilkår i miljøtilladelsen i forhold til ovennævnte forhold, der blev undersøgt" (side 11, SGGH, 2019).*

Dansk Akvakultur vil gerne understrege, at alle de undersøgte havbrug følger gældende regler.

## 2. Det kommunale tilsyn med havbrug fungerer godt

Det konkluderes, at *"gældende regler overordnet udgør et solidt udgangspunkt og basis for en fremtidig sikker administration af området"* (side 11, SGGH, 2019).

Dansk Akvakultur fastholder, at det er bedre at samle myndighedskompetencen hos kommunerne, da de lokale myndigheder har en ekspertviden om lokale miljøforhold, og en tættere relation til lokale interessenter. Den lokale dialog er en grundpille i administrationen af akvakulturvirksomheder. Henset til at Miljø- og Fødevarerministeriet foreslår et initiativ, der er i direkte modstrid med erhvervets ønsker, finder vi det kritisabelt, at dette ikke påpeges i sammenfatningen og konklusionen.

Dansk Akvakultur mener, at kommunerne, gennem deres erhvervsservice og tilsyn med andre virksomheder, har et godt overblik over den samlede erhvervsaktivitet i kommunerne.

Endelig har kommunerne også kompetencen på andre akvakulturvirksomheder, for eksempel dambrug og RAS-anlæg.

## 3. Om lakselus og udslip af fisk

SGGH konkluderer, at der på danske havbrug ikke er dokumenteret væsentlige problemer i forhold til sygdomme (lakselus) eller udslip af fisk (side 49, SGGH, 2019).

## 4. Om antibiotika og resistens

Rapporten konkluderer, at der har været gennemført antibiotika-behandlinger i havbrugene igennem de seneste årtier, og at der ikke synes at forekomme øget resistens i forbindelse med behandlingerne. Alle undersøgelser har vist, at der ikke ses en øget forekomst af resistens i det omkringliggende miljø (vand og sediment) ved antibiotikabehandling (side 66, SGGH, 2019).

Fødevarerstyrelsen har i forbindelse med de ekstraordinære kontroller i 2018 og 2019 ikke givet udtryk for, at der ses behov for at intensivere eller ændre den eksisterende kontrolpraksis på fødevarer- og veterinærområdet (side 78, SGGH, 2019).

## 5. Miljømyndigheder ønsker mere dokumentation og kontrol

I rapporten kan myndighederne ikke pege på en enkelt type af dokumentation, som var særlig egnet eller som gav et komplet og tilgængeligt overblik, og der ønskes flere kontrolmuligheder (side 76, SGGH, 2019).

Dansk Akvakultur vil gerne bidrage til mere og bedre dokumentation i samarbejde med myndighederne for at imødegå usaglige påstande om havbrug og sikre god dokumentation og kontrol af alle miljøforhold.

## **6. Spørgsmål ved beregningerne for N og P og anvendelse af biocider**

Havbrugene følger miljømyndighederne vejledning for beregning af N og P i ørreder, men miljømyndighederne ønsker yderligere dokumentation (side 59, SGGH, 2019).

Dansk Akvakultur vil gerne bidrage til at styrke miljømyndighedernes beregningsgrundlag for N og P i samarbejde med et eller flere universiteter. Dansk Akvakultur vil gerne medvirke til at tilvejebringe videnskabelig dokumentation for anvendelse af biocider sammen med vidensinstitutioner og myndigheder.

## **7. Udvikling af digitale driftsjournaler**

Der føres daglige driftsjournaler på alle havbrug, som grundlag for tilsyn og kontrol. Havbrug og andre opdrætsanlæg anvender forskellige registreringsprogrammer (SeaBase, DamBase, AkvaBase, Cobália, Excel, etc.) som optalt i rapporten (side 80-81, SGGH, 2019).

Dansk Akvakultur vil bidrage til at udvikle digital løsning, som kan viderebringe de nødvendige oplysninger fra driftsjournalerne til en digital rapportering til myndighederne til et fælles godkendt standardformat.

## **8. Sagsbehandling af ansøgninger om havbrug og økologisk havbrug**

SGGH omfatter ifølge "Kommissorium for gennemgang og status for havbrugsområdet", side 2, "*havbrugstilladelser og miljøgodkendelse, samt procedurer for at opnå disse*".

Dansk Akvakultur mener derfor, at havbrugsgennemgangen bør inddrage, hvordan sagsbehandling og ansøgningsprocedurer for havbrug har været frem til i dag, ligesom udviklingsmulighederne for økologisk havbrug også burde inddrages.

Afslutningsvis vil Dansk Akvakultur understrege, at vi gerne bidrager til at konkretisere en bæredygtig udvikling af akvakultursektoren og meget gerne indgår i drøftelser herom.

Med venlig hilsen

Niels Dalsgaard  
Formand for Dansk Akvakultur