

## Notat om udviklingsmuligheder for marin akvakultur i Havplan

Opdrættede fisk og skaldyr kan spille en stor rolle i den grønne omstilling, og marin akvakultur bidrager til eksport, økonomisk udvikling og arbejdspladser i kystsamfund og landdistrikterne.

Klimarådet anbefaler en stigning i danskernes indtag af fisk og skaldyr. EU-kommissionen ønsker vækst i akvakultur for at imødekomme den voksende efterspørgsel på bæredygtige fisk og skaldyr. Derfor anbefaler EU-Kommissionen, at medlemslandene sikrer, at sektoren har adgang til vand og arealer.

I Havplanen skal nedenstående tiltag, der er forenelige med udlægning af 10 pct. strengt beskyttet hav og opnåelse af god økologisk tilstand, sikre udviklingsmuligheder for bæredygtig marin akvakultur.

### 1. Opdræt af skaldyr i alle egnede vandområder herunder i Natura-2000 områder

Skaldyrsopdræt hindrer generelt ikke opnåelse af god økologisk kvalitet i Natura 2000-områder og bidrager positivt til et godt vandmiljø. Skaldyrsopdræt kan bruges som virkemiddel til at reducere eutrofiering af havområder. *Dansk Akvakultur indstiller, at der udpeges udviklingszoner til opdræt af skaldyr i alle egnede vandområder, samt i Natura 2000-områder som anbefalet af EU-Kommissionen.*

### 2. Offshore havbrug

Udkastet til havplanen indskrænker områderne, hvor der fremover kan ansøges om tilladelse til etablering af nye havbrug og udvidelse af eksisterende havbrug. *Dansk Akvakultur indstiller, at der udlægges yderligere udviklingszoner til offshore havbrug, og at der omkring de nuværende havbrugslokaliteter medtages udviklingszoner til bæredygtig udvidelse.*

### 3. Integreret multitrofisk akvakultur

EU-Kommissionen peger i sine strategiske retningslinjer for akvakultur på, at sektorens miljøpræstationer kan forbedres ved bl.a. at fremme udviklingen af integrerede multitrofiske akvakultursystemer som f.eks. opdræt af både fisk og skaldyr. *Dansk Akvakultur indstiller, at der i Havplanen udpeges udviklingszoner til integrerede multitrofiske akvakultursystemer.*

### 4. Økologisk akvakultur

Der bør i havplanen være mulighed for udvidelse på de eksisterende havbrugslokaliteter. Det gælder særligt bæredygtig og økologisk produktion. Foodservicesektoren efterspørger havopdrættet bæredygtig og økologisk ørred som erstatninger for importeret laks i et omfang, hvor den nuværende danske produktion ikke kan følge med. *Dansk Akvakultur indstiller, at der omkring de nuværende havbrugslokaliteter medtages udviklingszoner til bæredygtig og økologisk udvidelse.*

### 5. Havplanen bør fremme synergier

Havplanen bør som anbefalet af EU Kommissionen fremme synergier mellem forskellige aktiviteter. Dansk Akvakultur indstiller, at der udpeges zoner, som kombinerer fx havvindmøller og akvakultur.