

Dansk Akvakultur

Strategi 2021-2027

*Akvakulturen vil bidrage til
den grønne omstilling
af Danmarks fødevareproduktion*

*Foretræde for Miljø- og Fødevareudvalget
24. februar 2021*



Dansk Akvakulturs strategi 2021-2027

1. Baggrund
2. Vision
3. Mål for udviklingen:
 - a. Erhvervet
 - b. Samfundet
 - c. Dialogen
4. Konkrete politiske tiltag
5. Fortsat dialog

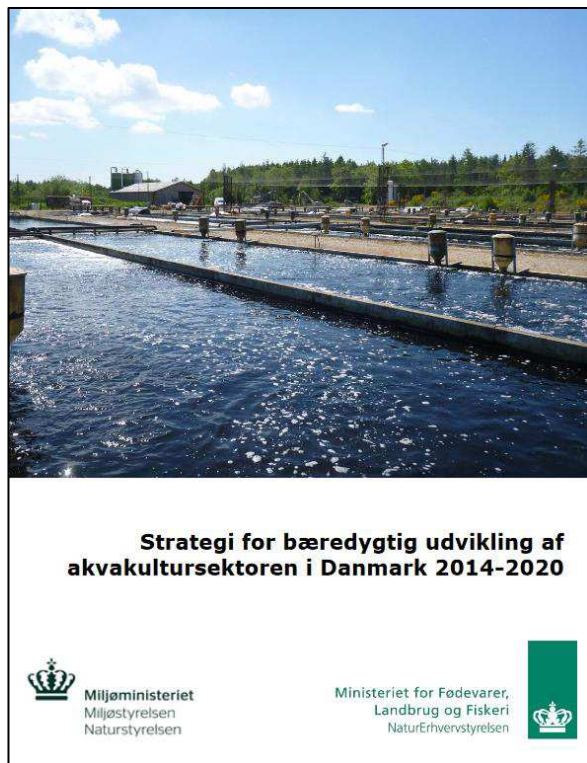
Deltagere fra Dansk Akvakultur

Formand Niels Dalsgaard

Direktør Brian Thomsen

Presse- og kommunikationschef Helle Vendelbo

Baggrund



- ➔ Der har altid været **bred politisk opbakning** til udvikling af akvakultursektoren og produktionen af sunde og klimavenlige fødevarer til vands.
- ➔ I 2015 præsenterede SR-regeringen ved fødevareminister Dan Jørgensen (S) og miljøminister Kirsten Brosbøl (S) en bæredygtig **akvakulturstrategi for 2014-2020**.
- ➔ Med strategien ønskede man, at øge produktionen af fisk og skaldyr med fokus på udvikling af offshore havbrug og landbaserede anlæg. Man påbegyndte arbejdet med at udpege zoner til nye havbrug, igangsatte et servicetjek af administrationsgrundlaget, havde særligt fokus på innovation, uddannelse og forskning – og meget mere.
- ➔ Nu er akvakulturstrategien for 2014-2020 udløbet – og det er tid til en ny bæredygtig **akvakulturstrategi for 2021-2027**.

Akvakulturstrategi 2021-2027

Vision



Mål for udviklingen: Erhvervet

#1 Producere 100.000 tons fisk og skaldyr om året

Danmark skal producere 100.000 tons fisk og skaldyr om året, og dermed udgøre et vigtigt supplement til fiskeri på de vilde fiskebestande.

#2 Fordoble den økologiske produktion til 12.000 ton

Det vil bidrage til både regeringens og EU Kommissionens vision om at øge den økologiske produktion.

#3 Investere i nye teknologier

Erhvervet skal investere 2 mia. kr. i nye teknologier på land og i havet.

#4 Styrke uddannelsen af medarbejdere, særligt indenfor RAS-anlæg

Uddannelsesmulighederne skal styrkes, så medarbejdere er kvalificeret til at drive fremtidens anlæg.

#5 Forskning og optimerede teknologier

Der skal forskes i miljøeffektive og rentable teknologier, der reducerer udledning af næringsstoffer.

Mål for udviklingen: Samfundet

#6 Styrke biodiversiteten på land og på havet

Vi vil etablere en **havbrugsfond** med økonomiske bidrag fra havbrug til lokale miljø- og naturinitiativer, og vækst i marin akvakultur vil aflaste land- og ferskvandsressourcer til gavn for biodiversiteten.

#7 Fremme cirkulær økonomi

En bedre forvaltning og udnyttelse af biprodukter fra akvakulturen vil gavne miljøet og virksomhederne.

#8 Bidrage til klima og miljømål

Vi vil medvirke til at opfylde reduktionsmål for kvælstof i vandplansområder og udledningen af drivhusgasser i 2030 med 70%.

#9 5.000 nye arbejdspladser i landdistrikterne og øget eksport

Akvakultur kan bidrage med øget eksport og mere end 5.000 arbejdspladser i landdistrikterne.

Mål for udviklingen: Dialogen

#10 En faglig og saglig dialog om akvakultur

Offentligt kendskab og forståelse for akvakultur er en forudsætning for en positiv udvikling. Vi oplever i stigende grad spredning af **misinformation** og ”konspirationer” om akvakultur på de sociale medier. Desværre oplever vi, at denne misinformation går igen i kommunikationen fra etablerede organisationer.

Dansk Akvakultur ønsker en saglig og videnskabeligt baseret dialog om akvakultur. Det er i vores fælles interesse, at sikre et fagligt grundlag for de politiske beslutninger.

Konkrete politiske tiltag

Dambrug	<ul style="list-style-type: none">• Justering af dambrugsbekendtgørelsen ift. vandmåling og –mængder.
Økologi	<ul style="list-style-type: none">• Fjerne barrierer for økologisk fiskeopdræt (BAT-krav i Dambrugsbekendtgørelsen)
RAS (Landbaserede anlæg med recirkulering)	<ul style="list-style-type: none">• Styrke placerings- og finansieringsmuligheder• Bedre genanvendelse af fiskegødning• Trinvis skærpelse af BAT-krav i miljøgodkendelser
Skaldyr	<ul style="list-style-type: none">• Indføre som marint virkemiddel (forvaltningsmodel)• Udpege egnede områder• Revurdere forvaltning af kulturbanker
Havbrug	<ul style="list-style-type: none">• Forsøgsordning med kompenserende tiltag for klima og biodiversitet (MAS)• Etablere havbrugsfond til lokale initiativer for miljø, klima og biodiversitet
Information	<ul style="list-style-type: none">• Fremme en saglig og faglig dialog om akvakultur (bekæmpe misinformation)

Fortsat dialog

- Hvordan kan Dansk Akvakultur bidrage til jeres politiske arbejde – både på de områder, hvor vi er enige og uenige om prioriteterne?
- I er altid meget velkomne til at besøge vores medlemmers akvakulturanlæg – i det omfang covid-19 tillader det lige nu. Vi formidler gerne kontakt til virksomheder i jeres lokalområde.

Kontakt

Formand Niels Dalsgaard / ned@danskakvakultur.dk / 21 68 87 53

Direktør Brian Thomsen / brian@danskakvakultur.dk / 40 76 28 70

Presse- og kommunikationschef Helle Vendelbo / helle@danskakvakultur.dk / 20 15 08 60

www.danskakvakultur.dk