

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

Høringssvar/indsigelse til NaturErhvervsstyrelsen.

Udkast til strategi for bæredygtig udvikling af akvakultursektoren i Danmark 2014 – 2020

Ferskvandsfiskeriforeningen er en tværfaglig interesseorganisation for lystfiskeri – ferskvandsfiskeri – akvakultur og bredejerinteresser og har en stor del af de danske dambrugere som medlemmer. Høringssvaret vil derfor hovedsagelig forholde sig til strategien for ferskvandsopdræt.

Ferskvandsfiskeriforeningen er meget bekymret for den udsendte Strategi for bæredygtig udvikling, idet Strategien ikke bygger på et alm. erhvervs- og markedsøkonomisk grundlag og principper.

Strategiplanen synes ikke at forholde sig til, hvad der er miljømæssig nødvendigt og hvad der er økonomisk muligt for en bæredygtigt akvakulturproduktion, men udelukkende hvad der er teknologisk muligt.

1.3 Akvakultur i Danmark.

Den danske ferskvandsproduktion af ørreder har op gennem 80-erne og 90-erne ligget på ca. 35.000 t, uden mulighed for at øge produktionen for at dække stigende produktionsomkostninger. I dag er produktionen faldet til ca. 26.000 t, som følge af en ikke erhvervs-, miljø- og markedsøkonomisk regulering.

1.4. Miljøforhold

Ferskvandsdambrugerne har været udsat for en fastlåst miljøregulering der ikke har været miljømæssig begrundet, idet ferskvandsdambrugerne som det eneste fødevarereproducerende Erhverv, har levet op til diverse Vandmiljøplaners reduktionsmål, allerede fra begyndelsen af 1990-erne med så stor margin, at potentialet kunne være udnyttet til øget vækst inden for de givne rammer.

Det anføres at halvdelen af produktionen i dag foregår i 35 moderne miljøeffektive dambrug og den anden halvdel foregår i ca. 160 klassiske dambrug med lav grad af miljøeffektivitet. Påstanden om miljøeffektive dambrug er ikke korrekt, idet vurderingen ikke medtager alle miljøomkostninger, der bl.a. følger af et væsentlig større energiforbrug og et væsentlig øget forbrug af hjælpestoffer.

Problemet er, at produktionen i de 35 moderne dambrug med den påståede større miljøeffektivitet, ikke er en bæredygtige produktionsform på alm. markedsøkonomiske præmisser. På trods af massive tilskud til etableringen, har mere end halvdelen af disse dambrug været gennem en konkurs eller været ude for en økonomisk rekonstruktion.

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

På trods af en påstået lavere miljøeffektivitet end model 3 dambrug er produktionen i klassiske dambrug, herunder model 1 lignende anlæg, stadig den fødevarerproduktion, der afsætter det mindste miljømæssige fodaftryk pr. kg produceret fødevarer, i forhold til andre fødevarerproduktioner. Produktionen i klassiske dambrug er en meget bred vifte af produktioner, der vanskelig kan foregå i de udviklede såkaldte "moderne" dambrug. De "moderne" dambrug er udviklet til produktion af "stabelvarer- fabriksvarer" og ikke egnet til produktion af specialvarer eller andre arter en mindre regnbueørreder til slagt. Der mangler en beskrivelse af hele denne vifte af specialproduktioner i planen, idet der i planen stort set udelukkende er fokuseret på teknologiformen for opdrætsanlæg og ikke på output produktet som skal bære planen.

Der er et afsætningsmæssig og vækstpotentiale i en lang række af specialproduktioner og produkter opdrættet i en anden teknologisk opbygning for at også denne del af erhvervet kan udvikles og fremmes. Disse produktionsanlæg på et lidt "mindre teknologisk stade", kan i dag langt bedre honorere de markedsøkonomiske vilkår end de nuværende model 3 dambrug. Disse produktionsformer og outputprodukter, bør derfor fremmes og udvikles, idet dette kan gøres på et økonomisk bæredygtigt grundlag.

Strategiplanen bør derfor forholde sig til et fremtidig bæredygtigt økonomisk og miljømæssig grundlag på alm. markedsøkonomiske vilkår og tage afsæt i at udvikle produktionsformer, der kan honorere disse vilkår og ikke alene forholde sig til, hvad der er teknologisk muligt.

Proportionalitetsprincippet mellem teknologi, produktionsform og de almindelige markedsvilkår som Erhvervet opererer i, skal tages i anvendelse i forbindelse med fremsættelse af de anbefalinger, der fremføres i planen. Dette er ikke tilfældet med det udsendte udkast. Hvis ikke dette opnås, er planen ikke en bæredygtigt udvikling af et Erhverv og de fremsatte mål vil ikke kunne realiseres.

På vegne af
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

Bestyrelsesrepræsentant for akvakultur

Ove Ahlgreen

