

05.02.2021

Foretræde for Miljø- og Fødevareudvalget 27. januar 2021

Produktion af fisk fra akvakultur overstiger nu globalt fiskeriet. En stigende global befolkning og ønsket om sunde fødevarer betyder, at en stigende efterspørgsel efter fisk, skaldyr m.v. kun kan ske gennem akvakultur.

Produktion af ørreder i havbrug finder i dag sted på 19 danske lokaliteter. Ørredproduktionen sker initialt gennem opdræt på ferskvandsbaserede landanlæg i ca. 2 år og 4 måneder i lukkede systemer, hvor vandet recirkuleres maksimalt, og hvor ørreden udvikles til en stor smolt på ca. 900 gram. Dette efterfølges af en kort opfedningsperiode på 6-8 måneder i havet i perioden fra april til november, hvor fisken bliver 3-4 kg. Størstedelen af produktionen (som er ørred og rogn) eksporteres.

MUSHOLM A/S er en af de danske ørredproducenter baseret på havbrug. MUSHOLM A/S og dets samarbejdspartner BORNHOLMS HAVBRUG A/S ønsker at anvende de langvarigt gunstige konjunkturer til at udvikle produktionen.

Der er derfor fra 2014/2015 indsendt ansøgninger til Miljøstyrelsen om godkendelse af nye havbrug, alle beliggende til havs uden for vandplansområder, herunder i Kattegat (ved Hesselø), i Storebælt, syd for Møn ved Klintholm, og øst for Nexø.

Ansøgningerne er fulgt af VVM redegørelser udarbejdet af DHI som viser, at produktionen indebærer mindre og ikke-væsentlig miljøeffekt, samt at der ikke ses udfordringer med god bevaringsstatus for Natura 2000 områder. Miljøstyrelsen har ikke færdigbehandlet sagerne.

Ingen af ansøgningerne omfatter kompensatoriske tiltag som f.eks. muslingeproduktion som grundlag for miljøgodkendelse.

Der har været en positiv dialog med de lokale kommuner i henholdsvis Odsherred, Kalundborg, Vordingborg og Bornholm om udvikling af de landbaserede faciliteter i de lokale havne.

Ud over de 4 ansøgninger er MUSHOLM i god dialog med Guldborgsund Kommune om et havbrug syd for Gedser med tilførende landanlæg ved Sydfalster.

NGO'er og andre har sat spørgsmålstegn ved de miljømæssige konsekvenser af havbrug. MUSHOLM A/S og BORNHOLMS HAVBRUG A/S har derfor udviklet et nyt koncept, "Fremtidens Havbrug", som er vort svar herpå.

De to virksomheder tilbyder således at etablere frivillige tiltag *oven i gældende lovgivning*, som eliminerer produktionens klimaeffekt og tilførsel af næringsstoffer til vandplansområder, bidrager til mere natur og bedre biodiversitet, sikrer dyrevelfærden og en bæredygtig foderforsyning, samt øger transparensen i havbrugets miljøforhold.

Dette sker f.eks. gennem lokale jordkøb og efterfølgende skovrejsning eller oversvømmelse af tørvejerde, samt indretning af frivillige kompensatoriske tiltag til reduktion af næringsstoffer, som f.eks. minivådområder.

Alle tiltag planlægges i nøje samarbejde med de berørte kommuner og lokale NGO'er.

De nævnte frivillige tiltag er *ikke* en forudsætning for myndighedernes godkendelsesgrundlag, da alle ansøgte havbrug i sig selv, etableres så gode miljømæssige forhold ikke kompromitteres. Men om det ønskes, kan de foreslåede tiltag indgå i myndighedernes samlede vurdering.

Den samlede investering til ét havbrug med tilhørende landanlæg (klækkeri, dambrug, slagteri, frysehus, administration) er 140-150 mio. kr. Hertil kommer de nævnte frivillige miljøtiltag med 40-50 mio. kr. Beskæftigelseseffekten, direkte og indirekte, svarer til 100 fuldtidsansatte – i landdistrikter og på øer. Eksporteffekten af ét havbrug er ca. 70 mio. kr.

De nærmere forhold er beskrevet i den vedlagte, korte præsentation. Der kan findes uddybende materiale på www.fremtidenshavbrug.dk.

Vi står naturligvis til rådighed for en uddybende drøftelse.

Med venlig hilsen

Niels Dalsgaard, adm. Direktør
MUSHOLM A/S
Strandvejen 101, 4281 Gørlev
ned@musholm.com