



Landbruks- og matdepartementet  
Postboks 8007 Dep  
0030 OSLO

FHL  
Essendropsgt. 6, Postboks 5471 Majorstuen, 0305 Oslo  
Telefon 23 08 87 30 - Telefaks 23 08 87 31  
www.fhl.no

Landbruks- og matdep.	
Saksnr.: 04/1282	Doknr.: 23
Mottatt: 26 JAN 2005	ASR/MA
Saksbeh.: GHE	Ark.: 504
Kop.:	Avskr.:

Vår ref.:  
8355/05 Ark 216.7-0

Deres ref.:  
200401282-/GHE

Dato:  
25. januar 05

## Høringssvar - Rapport om organisatoriske modeller for nasjonalt genressursarbeid

Fiskeri- og Havbruksnæringsens Landsforening (FHL) har mottatt høringsbrev av 8.12.04 angående rapport om organisatoriske modeller for nasjonalt genressursarbeid, og vi vil i det følgende presentere synspunkter om konklusjonene i rapporten.

Hva gjelder den aktuelle rapporten, har vi sakset følgende fra høringsbrevet:

*"Rapporten tilrår en ny modell og mandat for organiseringen av arbeidet med bevaring og bærekraftig bruk av genressursene, blant annet med sikte på å sikre en mer effektiv og rasjonell ressursdisponering. Tilråningen innebærer blant annet:*

- *Sammenslåing av 4 sekretariater til et genressurssenter på Ås*
- *På sikt vurdere utvidelse av mandatet til også å omfatte fisk innen akvakultur og til en viss grad ville genetiske ressurser*
- *Omstrukturering av Norsk genressursråd til styre for genressurssenteret*
- *Videreføring av de tre genressursutvalgene innen husdyr, kulturplanter og skogstrær."*

Innledningsvis vil vi understreke at FHL mener at de aktiviteter som er listet opp i rapporten i avsnitt 2.6.1 om oppgavene til et genressurssenter, er viktige også for arbeidet med akvatiske genressurser.

FHL er imidlertid sterkt uenig i følgende påstand og begrunnelse fra rapporten: "At mandatet ved opprettelsen av senteret bør omfatte fiskearter til oppdrett synes imidlertid klart, både fordi fiskegenetiske ressurser har anvendt verdi på linje med husdyr, skog og kulturplanter og fordi det allerede er et godt innarbeidet samarbeid mellom forskningsmiljø på henholdsvis husdyr og fisk i

fhl fiskemel fhl fiskefôr fhl havbruk fhl industri og eksport

Oslo • Bergen • Ålesund • Trondheim • Bodø • Tromsø

Tilsluttet Næringslivets Hovedorganisasjon (NHO)

*Ås-området. Dessuten ligger Akvaforsk i Ås - miljøet, og kan inngå som en institusjon som samarbeider om et Genressurscenter på lik linje med de øvrige.”*

Havbruksnæringen er i Norge en svært ung næringen sammenliknet med landbruksproduksjon. Graden av domestisering i betydningen av målrettet avlsarbeid over lang tid med tanke på seleksjon av utvalgte egenskaper hos opprinnelige villstammer, er betydelig mindre i havbruket enn i landbruket. Det pågår et omfattende arbeid for å utvide artsspekteret for anvendelse i havbruk i tillegg til at det allerede er et vesentlig antall arter i bildet i dagens havbruk. Det er med andre ord en kort vei mellom kunnskap om genressurser hos ville arter i det akvatiske miljø og spesielt det marine miljøet, og kommersiell utnyttelse i havbruk. Dette forhold illustrerer at det er en mye tettere kontaktflate mellom genressursarbeidet knyttet til ville arter i det marine miljø og havbruk enn tilsvarende forholdet mellom genressursarbeidet i forhold til husdyr og ville terrestre arter.

Sentral virksomhet som er tett knyttet til genressursarbeid med akvatiske arter, foregår eksempelvis ved Havforskningsinstituttet, ved forskningsparken i Tromsø (marin biobank), ved Fiskeriforskning i Tromsø (avlsarbeid torsk) og ved flere institutter andre enn Akvaforsk knyttet til ulike prosjekter innen genomforskning på ulike arter.

På denne bakgrunn mener FHL at det er et klart grunnlag for at genressursarbeidet knyttet til akvatiske arter, ikke bør plasseres i Ås-miljøet eller integreres som en del av det foreslåtte Norsk Genressurscenter. Den foreliggende rapporten inneholder da heller ikke noe godt grunnlag for de konklusjonene som arbeidsgruppen har presentert. FHL mener også med bakgrunn i den korte veien fra vil akvatisk fauna til stammer brukt i havbruk, at det er behov for en tett samordning av genressursarbeidet med akvatisk villfauna og genressursarbeidet i forbindelse med havbruk.

Med bakgrunn i de nevnte forskjeller og i forhold til forskjellene mellom terrestre og akvatiske miljøer, må det dessuten etableres et eget genressursutvalg for det akvatisk miljø.

Når dette er sagt, vil vi likevel understreke at det på nasjonalt nivå bør være god kommunikasjon mellom, og relevant samordning av, genressursarbeidet over og under vann. Av det som er sagt, følger at FHL mener at det foreslåtte genressurscenter bør få et annet navn enn det som er brukt i rapporten.

Med vennlig hilsen

FISKERI OG HAVBRUKSNÆRINGENS LANDSFORENING



Geir Andreassen  
Adm. Direktør

Gjenpart: Fiskeri- og kystdepartementet