

## Notat



Landbruks- og matdep.	
Saksnr.: 2005 100034 - 60	Doknr.:
Mottatt: 03 FEB 2005	
Saksbeh.: AD/PEE/JHM	Ark.: 60
Kopi:	Avskr.:

Dato: 31.01.05  
Til: Fiskeri- og kystdepartementet, Landbruks- og matdepartementet  
Kopi til:  
Fra: Norsk institutt for naturforskning  
Emne: Høringsuttalelse: Innstilling fra Styringsgruppen for Den blå-grønne matalliansen

Norsk institutt for naturforskning er involvert i flere av forskningsområdene som omfattes av de institusjoner som inngår i denne utredningen. NINA har også et utstrakt faglig samarbeid med flere av instituttene som inngår i utredningen.

NINA er et frittstående, anvendt forskningsinstitutt, hvor hovedfokus innenfor blå – grønne forskningsområder er miljørelatert forskning, med spesiell vinkling mot ville arter og økosystemer knyttet til den næringsrelaterte forskningen. Dette kan illustreres med for eksempel havbruksforskning, hvor NINA har hovedfokus mot det som skjer utenfor og i tilknytning til mærene, mens de næringsrettede primærinstituttene har sine hovedfokus på det som skjer inne i mærene.

**Det er klare sammenhenger mellom næringsrettet forskning og miljøforskning, og i framtidig organisering av norsk instituttsektor, bør en ta hensyn til at de ulike områder integreres og koordineres på en best mulig måte både faglig, økonomisk og organisatorisk.**

Med utgangspunkt i det som er nevnt innledningsvis, bør den foreslåtte organisering innenfor de blå – grønne områdene ikke hindre faglig samarbeid og faglig integrering med for eksempel miljøforskning. Samfunnet er ikke tjent med for sterk grad av sektorisering av norsk forskning, og generelt savnes en omtale av hvordan dette best kan løses i framtida.

Miljøforskning knyttet til blå – grønne områder er lite omtalt i utredningen. NINA, sammen med de øvrige 6 miljøforskningsinstituttene (CICERO, NIBR, NILU, NIKU, NIVA, Jordforsk) er organisert i Miljøalliansen, som er en strategisk allianse hvor faglig samarbeid er et av primærmålene. Miljøalliansens samlede kompetanse representerer viktige bidrag innenfor norsk og internasjonal blå – grønn forskning, og vi anbefaler at det legges opp til formelle samarbeidsrelasjoner og at det etableres **samarbeidsarena mellom Den blå – grønne matalliansen og miljøforskningsinstituttene**. Et slikt samarbeid vil bidra til at det ikke bygges opp dobbel kompetanse og infrastruktur disse områdene. Norsk forskning generelt, har betydelige utfordringer når det gjelder internasjonal satsing i årene som kommer. Et slikt samarbeid mellom næringsrettet og miljørelatert forskning, vil også styrke norsk forskning innenfor disse områdene internasjonalt, ved at en oppnår både volum og tverrfaglighet som gjør norsk forskning mer konkurransedyktig. **I framtidig organisering bør en derfor identifisere virkemidler som stimulerer til samarbeid og utvikling av tverrfaglighet og forhindrer økt sektorisering innenfor disse områdene.**

**Utredningens konklusjoner som omhandler forholdet til universitetenes randsoneinstitutt, oppfattes som konstruktiv, og bør også omfatte andre deler av norske forskningsinstitutter, for eksempel de områder som NINA arbeider innenfor.**

## Notat

Når det gjelder samordning av infrastruktur, foreligger det sannsynligvis et betydelig potensiale for økt kostnadseffektivitet, økt utnyttelsesgrad og dermed økt faglig samarbeid og integrering. **Samordning av forskningsstasjonene i et eget selskap støttes derfor.** NINA eier en forskningsstasjon for laksefisk i Rogaland. Ved at denne stasjonen har unike fasiliteter knyttet til marin og fiskeribiologisk forskning, foreligger det muligheter for en bedre utnyttelse og et bredere samarbeid i framtida. NINA ønsker derfor å være med i den videre prosessen knyttet til samordning av infrastruktur.

Det arbeides for tiden med en ny forskningsmelding, som skal legges fram for Stortinget i løpet av våren 2005. Denne forskningsmeldingen har en spesiell fokus på norsk instituttsektor. **De endelige konklusjoner når det gjelder blå – grønn matallianse, bør derfor ses i sammenheng med resten av norsk instituttsektor som arbeider med forskning innenfor de aktuelle områder.** En koordinering og avklaring med hovedkonklusjonene i forskningsmeldingen, vil styrke både forvaltningsrettet og næringsrettet forskning i framtidig norsk instituttsektor.

Trondheim 31.01.05

  
Tor G. Heggberget