



Fiskeri- og kystdept

Pb 8118 Dep

0032 Oslo

Vår saksbehandler: Arnt-Ivar KVerndal, tlf. 73866281
E-post: arnt-ivar.kverndal@stfk.no
Postmottak: postmottak@stfk.no

Deres ref.:
Vår ref.:
200501062
Vår dato:
03022005

BLÅ GRØNN HØRINGSUTTALELSE

Jeg viser til Fylkesutvalget i Sør-Trøndelag sin behandling av "blå grønn høringsuttalelse" i møte i dag 03.03.2005. Uttalelsen ble enstemmig vedtatt.

Følgende uttalelse bes lagt til grunn i den videre behandling i departementene:

Til punkt 1; Fellesarena

Det arbeidet som har vært gjennomført under overskriften "*Den blå-grønne matalliansen*" er et meget viktig bidrag for en bedre samordning og faglig spissing av norske forskningsaktiviteter og konstruktive tiltak til forbedring som det må kunne forventes bred oppslutning om: rettet mot primærnæringene og næringsmiddelindustrien. Sør-Trøndelag Fylkeskommune stiller seg derfor i all hovedsak positivt til de anbefalinger som legges frem av Styringsgruppen.

Felles fylkesplan for Trøndelag har særlig fokusert på mat som et satsingsområde, med særlig vekt på bedre sammenheng mellom sjømatprodusenter og landbruksaktørene. Sør-Trøndelag er svært opptatt av en bedre samordning også på sentralt nivå med en tettere integrering mellom fiskeridept og landbruks- og matdept.

Til punkt 2; infrastrukuselskap

Det foreslåes i den fremlagte modellen at det opprettes et "Norske havbruksstasjoner AS" som skal ivareta nasjonal infrastruktur på dette området. For å oppnå en reell optimalisering av dette er det nødvendig at dette forslaget opprettholdes. Dersom dette erstattes av for eksempel tre selskaper vil det fortsatt bli sub-optimalisering og regional konkurranse.

Til punkt 3; skille mellom forvaltningsrettet og næringsrettet forskning

Sør-Trøndelag Fylkeskommune oppfatter det som positivt at en ønsker å oppnå et klarere skille mellom forvaltningsrettet og næringsrettet forskning, og videre etablere like nasjonale konkurranseforhold når det gjelder den næringsrettede forskningen mot denne sektoren.

Forskningsmiljøene fremstår fortsatt som oppsplittede i forhold til matområdet. Med de betydelige og kreative fagmiljøene som er under utvikling bør den næringsmessige forskningen innenfor matområdet konsolideres.

Til punkt 4; holdingselskapet

Den organisasjonsstrukturen som skisseres legger opp til tre forskingsaksjeselskaper med biologi, teknologi og foredling som hovedoverskrifter. Biologi og teknologi er generiske fag, mens foredling er trinn i den matproduserende verdikjeden der det anvendes både biologisk, teknologisk og økonomisk kunnskap. Innstillingen inngir en profil der havbruk og foredling er prioritert mens tradisjonelt fiskeri (for eksempel fartøy- og redskapsutvikling) er delvis utelatt. Dette er uheldig, særlig tatt i betraktning av at det er nettopp på dette området at Norge har et av sin sterkeste nasjonale "cluster". Det er derfor et behov for avklare og definere en del begreper (herunder teknologibegrepet) før de enkelte instituttene får tildelt sine roller.

Dette skal være et næringsrettet konsern. Bare SINTEF drives egentlig næringsrettet i den forstand at industrikunder betaler for 70-80 % av aktiviteten. Bare her finner vi en markedsrettet FoU-kultur! De andre miljøene har betydelig offentlig støtte, noen over 50%! SINTEF sine erfaringer og kompetanse i denne type næringsrettet virksomhet bør derfor utnyttes.

Forøvrig

Det bør legges til rette for synergieffekter ved den fysiske lokaliseringen, samt at en i tillegg legger vekt på at datterselskapenes hovedkontor bør lokaliseres til universitetssteder og at de har et sterkt fagmiljø.

Når det gjelder lokalisering av et fremtidig hovedkontor bør det legges i nærhetene av et sted der det er tung næringsvirksomhet både på blå og grønn sektor. Trøndelag er havbrukets vugge, og har også en betydelig landbruksbasert industri. Denne kombinasjonen finnes ikke andre steder.

Hovedkontoret bør samtidig legges til et sted der det er kommunikasjonsmessig sentralt og billig. Fylkesutvalget mener aksene Trondheim - Stjørdal bør være et slikt sted.

Det er dessuten viktig at en i forbindelse med samordninga av den blå – grønne forskningen lager forskningsprogram som belyser de langsiktige økologiske konsekvensene av virksomheten innen dette området.

Tore O. Sandvik
Fylkesordfører