

Til: MN- fakultetsstyret

Sakstype: Orienteringssak
Saksnr.: 53/18
Møtedato: 10. desember 2018
Notatdato: 30. november 2018
Saksbehandler: Jarle Nygard

Sakstittel: Oslofjorden og Skagerrak 2030

De viktigste problemstillingene:

Havforskningsinstituttet, Norsk institutt for vannforskning, Meteorologisk institutt, Universitetet i Agder, Norges Miljø- og Biovitenskapelige Universitetet og Universitetet i Oslo har sammen tatt et initiativ for å samle sterke forsknings- og utdanningsinstitusjoner med grenseflater opp mot Oslofjorden og Skagerak. Et mål er å utvikle ny kunnskap og kompetanse for å sikre en bærekraftig forvaltning av dette unike fjord- og havområdet. Initiativet skal også frembringe ny kunnskap som skal bidra til etablering og utvikling av nye lønnsomme arbeidsplasser i regionen.

Det er under etablering et utvalg med representasjon fra de samarbeidende institusjonene. Utvalget bes om å foreslå en plan med tre hovedkomponenter, som alle skal inneholde forskning, utdanning og innovasjon;

- økt forståelse for det biologiske mangfoldet i Oslofjorden og Skagerak, gjerne med ekstra fokus på noen kjerneområder i fjord- og havområdet (Biovitenskap)
- økt forståelse for fysiske miljøet med særlig vekt på kystsonen, herunder hvordan klimaendringer har påvirket og kan påvirke livet i havet i årene som kommer (Geovitenskap)
- utvikling av infrastruktur for forskning og utdanning, herunder hvordan Oslofjorden og Skagerak kan instrumenteres for nye og fremtidsrettet datainnsamling – data som integres med det rike tilfang av historiske data fra Skagerrak og Oslofjorden («data science»).

Utvalget bes også skissere hvordan institusjonene i regionen kan samarbeide om forskning og utdanning innen marin sektor samt hvordan vi kan og bør samarbeide med institusjoner i andre deler av Europa, primært Sverige og Danmark.

Det vil bli gitt en orientering på møtet.