

Forslag til forespørgselsdebat om etablering af et testcenter der kan tilbyde uddannelsesinstitutioner, råstofselskaber og andre organisationer rammer for forskning, testning og eksponering af ny teknologi, eksempelvis forbundet med borer, miljøhensyn og oprydning efter oliespild.

(Medlem af Inatsisartut Naaja H. Nathanielsen, Inuit Ataqatigiit)

Svarnotat

(Medlem af Naalakkersuisut for Erhverv og Råstoffer)

Indledningsvis vil jeg gerne takke for det fremsatte forslag til forespørgselsdebat.

Naalakkersuisut finder det meget vigtigt at efterforskning og udnyttelse af vores ikke-levende ressourcer foregår på en miljø- og sikkerhedsmæssig forsvarlig måde. Udnyttelse af vores råstoffer må ikke ske på bekostning af fisker- og fangererhvervet eller vores natur og miljø. Derfor stiller Grønland også meget store krav til råstofindustrien i forbindelse med efterforskningsaktiviteter, herunder offshore efterforskningsboringer.

Det betyder, at der overfor selskaberne altid stilles krav om anvendelse af bedste tilgængelige teknik (Best Available Technique/BAT) og bedste miljømæssige praksisser (Best Environmental Practices /BEP). Det gælder både ved efterforskning og udnyttelse.

Der forskes allerede mange steder indenfor bekæmpelse af oliespild og forbedring af sikkerhed og teknik ved olieboringer. Det sker både i offentlige og private regi, og olieindustrien investerer selv meget store summer til at udvikle ny teknologi og praksisser til at sikre, at efterforskning og udvinding kan ske miljø- og sikkerhedsmæssigt forsvarligt. Specielt i relation til de arktiske områder foregår der i Norge, Canada og USA meget forskning i relation bekæmpelse af oliespild og sikre teknikker til olieboringer, i takt med at efterforskning og udnyttelse af kulbrinter er rykket mod nord.

Men når det gælder teknologiske landvindinger, drives denne forskning primært af olieselskaberne selv, da det jo er dem der har udstyret og ekspertisen. De nye teknologier der udvikles betragtes i vid udtrækning som forretningshemmeligheder, og der er grænser for hvor meget selskaberne vil dele denne viden med andre.

Naalakkersuisut ønsker at støtte op om forskning der kan underbygge bæredygtig efterforskning og udnyttelse af råstoffer. Naalakkersuisut finder det imidlertid uhensigtsmæssigt at etablere et center i Grønland til forskning i og testning af ny teknologi i relation til offshore råstofområdet. Det vil være meget dyrt og meget vanskeligt at opbygge en forskningsenhed og vedligeholde et tværfagligt forskningsmiljø, specielt med det nuværende begrænsede niveau af offshore aktiviteter i Grønland.

Olieselskaberne er via deres tilladelser forpligtiget til at støtte og udføre forskning der skal sikre en hensigtsmæssig efterforskning og udnyttelse. Olieselskaberne bidrager dels finansielt til at sikre, at de grønlandske myndigheder har et solidt vidensgrundlag at træffe deres beslutninger ud fra, f.eks. i form af yderligere strategiske miljøvurderings-studier. Disse miljøstudier bliver tilrettelagt og udført af forskningsinstitutionerne DCE og Grønlands Naturinstitut.

På det biologiske område sker der således en stadigt stigende kompetenceopbygning og vidensforankring hos Grønlands Naturinstitut. Dette er positivt og denne gradvise videnovertagelse til Grønland skal naturligvis fortsætte, således at Naturinstituttet løbende kan overtage flere og flere opgaver.

Men indenfor alle andre naturvidenskabelige områder har vi endnu ikke et forskningsmiljø som kan samarbejde med et testcenter. Med oprettelsen af GeoSurvey Greenland sigtes der på at etablere et forskningsmiljø indenfor geologi og geofysik. Her er forudsætningerne netop til stede. Der foregår allerede en betydelig efterforskningsaktivitet, Selvstyret har allerede en afdeling med 8 geologer og ikke mindst forventes råstofindustrien at støtte geologiske forskningsprojekter.

Olieselskaber har ydermere indskrevet i deres juridisk bindende arbejdsprogram, at de selv skal udføre forskellige forskningsprogrammer indenfor f.eks. miljøstudier, isstudier, teknologiudvikling, hav- og strømforhold etc.

Det er derfor Naalakkersuisut's holdning, at vi for indeværende skal fokusere vores bestræbelser på dette område om etableringen af GeoSurvey Greenland og en yderligere understøttelse af det arbejde der allerede pågår i DCE og Naturinstituttet.

Med disse ord ønskes en rigtig god debat.