

Oppildnet av FNs klimarapport: – Jo større trussel, jo større mulighet for å gjøre god butikk



UTVIKLER EUROPA OG VERDEN: Mosseregionens Næringsutvikling leder et stort, multinasjonalt EU-prosjekt for innovasjon innen grønn, maritim næring. I den lokale prosjektledelsen er André Thysted (fra venstre), Yngvar Trandem og Hans Bjørn Paulsrud. Foto: Torgeir Snilsberg

[Torgeir Snilsberg](#)

11.08.21 20:21

Åpne deleknapper for artikkelen

Mosseregionens Næringsutvikling (MNU) leder et europeisk prosjekt som skal skape arbeidsplasser og gi økonomisk vekst gjennom og etter det grønne skiftet. EU støtter satsingen med 50 millioner kroner.

For abonnenter

FNs [ferske klimarapport](#) er egnet til å skremme de fleste: Klimaendringene er menneskeskapt, og vi er godt inne i siste periode for å rekke å bremse og stanse endringene.

– Jo større trussel, jo større mulighet for å gjøre god butikk, smiler derimot Hans Bjørn Paulsrud.

Han leder prosjektet [Green Offshore Tech Project](#), som etter tre års arbeid er blitt bevilget 50 millioner kroner fra EU.



[LES OGSÅ](#)

[Jubelen sto i taket da mosseselskap vant fram i EU – henter inn 50 millioner kroner til næringsutvikling](#)

Arbeidsplasser og vekst

– Prosjektets mål er å sikre og skape maritime arbeidsplasser gjennom det grønne skiftet. Vi gjør ikke dette av idealisme, sier Paulsrud.

– Ja, jeg blir matt av uttalelser om at vi nå må stoppe veksten i verden. Vi må greie å få til en fortsatt vekst. Hele kapitalismen er bygget på vekst. Men veksten må være grønn og den må fordeles rettferdig, sier Yngvar Trandem i MNU, og tilføyer:

– Vi må øke økonomisk produksjon og verdiskaping og samtidig senke det samlede økologiske fotavtrykket innenfor jordas tålegrenser – gjennom nye, konkurransedyktige og effektive løsninger for våre grunnleggende tjenestebehov.

Går i spiss, ikke i dekning

– Norge slipper ikke unna internasjonale klimaavtaler. Men utfordringene skaper muligheter. Kapitalen vil komme etter, store internasjonale fond ønsker å investere i økonomisk lønnsomme grønne prosjekter, sier Trandem.

– Og for å lykkes må vi få fram de beste løsningene globalt. De nest beste løsningene vil ikke nå opp, påpeker Paulsrud.

Gjennom tre år jobbet den framsynte industrimannen fram ideen og søknaden til EU. Underveis solgte han prosjektet inn til næringsklynger i seks land: Island, Skottland, Tyskland, Portugal, Polen og Latvia.

Sammen fikk disse EUs tillit, som ett av to toppprosjekter blant 134 søknader. Prosjektet får rundt 50 millioner kroner de neste tre årene. 20 millioner skal brukes til å utvikle overordnede programmer og planer – 30 millioner går til innovasjon og utvikling i de 100 bedriftene i disse landene som har de beste ideene.

Moss havn som pilothavn

– I tillegg til Viken Teknologiklynge 4.0 med 52 medlemsbedrifter, tar vi i Norge med bedrifter fra to andre klynger i regionen, slik at rundt 300 bedrifter får mulighet til å søke om midler og støtte fra prosjektet, sier Paulsrud.

– Målet er i hvert fall 15 bedrifter her oppe i steinrøysa, Norge, skal komme opp med så gode ideer at de får være med.

– *Hva konkret håper dere å få til gjennom Green Offshore Tech Project?*

– Vi ønsker å bidra til innovasjon og nye arbeidsplasser innen havner/logistikk, maritime næringer, havvind, havbasert fiskeoppdrett og gruvedrift til havs, forklarer prosjektlederne.

– Hamburg er verdens første klimanøytrale havn. Dette konseptet vil vi at skal utvikles videre, og Moss havn vil kunne bli en pilothavn på dette feltet, forklarer Paulsrud.

Enorme ressurser i havene

Han viser videre til de enorme ressursene og mulighetene på verdens hav, og kommer med flere ideer:

* Anlegg for fiskeoppdrett kan flyttes ut av fjordene og ut på havet.

* Annen matproduksjon kan kanskje også skje på sjøen.

* Enorme vindmøller på flytende plattformer kan trekke energi ut av både bølgene og vinden de utsettes for.

* Under havbunnen skjuler det seg enorme mengder grunnstoffer og mineraler som verden vil ha bruk for.

– Etter mange år der fokus har vært å redusere behovet for menneskelig arbeidskraft, blir det nå en dreining mot fokus på å utnytte og gjenbruke jordas ressurser på en best mulig måte, sier Yngvar Trandem.

– Brun og svart energi er på vei ut, grønn og blå energi på vei inn. Men i dette skiftet kan vi ikke bare skru av gassen og oljen her i Norge. Da vil produksjonen bare skrus opp et par hakk i Saudi-Arabia. Vi må ha en utfasing, parallelt med at vi skaper nye næringer og nye arbeidsplasser, mener Hans Bjørn Paulsrud.

Verdifull kunnskap i rustbeltet

Duoen peker på den gedigne kunnskapen Norge besitter innen olje- og gassnæringen. De tror at mye av kunnskapen bør kunne komme til nytte innen grønne næringer.

– Også her i rustbeltet, i det gamle industrifylket Østfold, er det mange som sitter inne med kunnskap som kan bli verdifull i det grønne skiftet. Denne kunnskapen vil vi ha tak i, sier Hans Bjørn Paulsrud og fortsetter:

– 1. september blir det kickoff for de EU-prosjektets ledere i sju land. Da skal vi ble enige om hvem som skal gjøre hva og hvordan. Hvert enkelt land og område skal se på muligheter i eget område. Ved juletider vil vi presentere prosjektet for bedriftene her i Viken, og så blir det opp til dem å klemme ut gode ideer, søke og eventuelt få både økonomisk og kunnskapsmessig støtte i arbeidet med å sette ideene ut i livet.