

NORSK HAVBRUK UTVIKLING OG INNOVASJON FOR FREMTIDEN

GCE NODE og Innakva har gleden av å invitere deg til Norsk Havbruk seminaret «Utvikling og innovasjon for fremtiden»!

Havbruk er for Norge en viktig næring som skaper arbeidsplasser, ny kompetanse og store verdier. Det har de siste årene vært en økende interesse for offshore havbruk, dvs. fiskeoppdrett som foregår lenger til havs enn det som er vanlig i dag. Dette henger sammen med et økende behov for areal og miljø- og sykdomsutfordringer i flere områder hvor det drives oppdrett i dag.

Gjennom ordningen med utviklingstillatelser, har regjeringen lagt til rette for utvikling av ny havbruksteknologi, herunder teknologi som egner seg for virksomhet på mer eksponerte lokaliteter. GCE NODE har hatt aktiviteter innen havbruk siden 2018, og aktivitetene for 2021 bygger videre på tidligere arbeid. Havet er grunnsteinen for nye arbeidsplasser, matproduksjon og energi ifølge FNs bærekraftsmål, Horisont Europa og EU-kommisjonen og regjeringen i Norge. Dette er områder der flere av bedriftene i GCE NODE allerede har verdensledende teknologiske løsninger, men hvor de trenger en bedre forståelse for behovene i havbruksnæringen for å kunne gå videre med videreutvikling gjennom spesifikke FoUI-prosjekter.

DATO:	STED:	KONTAKT:
2-3. november 2021	Dyreparken hotel, Kristiansand	Tel: +47 98 88 20 44 – Email: bente@gcenode.no
PRISER		
GCE NODE og Innakva bedrifter Kr 1.200,- eks.mva	Universitet i Agder og Maritim Forum Sør Kr 2.000,- eks.mva	Andre Kr 2.400,- eks.mva
OBS! Begrenset plass. GCE NODE og Innakva bedrifter vil bli prioritert. Afrikansk dyreopplevelse og overnatting kommer i tillegg.		
Registrering innen 18. oktober 2021 - Registrerings link		



Arrangører:

GCE | NODE | AN INDUSTRY-DRIVEN CLUSTER
FOR OCEAN TECHNOLOGIES

innakva

NORSK HAVBRUK - UTVIKLING OG INNOVASJON FOR FREMTIDEN

PROGRAM

2. NOVEMBER

11.00–12.00	LUNSJ
12.00–12.30	ÅPNING
VELKOMMEN Tom Fidjeland, CEO, GCE NODE	
BLÅ VEKST PÅ AGDER – FREMTIDIGE MULIGHETER Christian von der Ohe, RD&I Manager, GCE NODE	
BLÅ VEKST PÅ AGDER – KJENNETEGN VED AKVANÆRINGA PÅ SØRLANDET Lone Jevne, Daglig leder, Innakva LAB	
12.30–15.15	NÆRINGEN, FREMTIDIGE UTFORDRINGER OG MULIGE LØSNINGER
EKSSPORTMULIGHETER I NYE FARVANN Kristian Henriksen, Daglig leder, NCE Aquatech Cluster	
VELFERD OG HELSE FOR FISKEN – BEHOV FOR FORBEDRINGER OG NYE LØSNINGER Brit Hjeltnes, tidligere Fagdirektør fiskehelse, Veterinærinstituttet	
DESS AQUACULTURE SHIPPING – FORRETNINGSIDÉ OG FREMTIDIG MULIGHETER Jon Are Gummedal, CEO, DESS Aquaculture Shipping	
13.30–14.00	KAFFE
OPPDRETT PÅ SØRLANDET – ERFARINGER OG FREMTIDSUTSIKTER Karl Olaf Jørgensen, Daglig leder, Hellesund Fiskeoppdrett AS	
HVOR GÅR HAVBRUKSNÆRINGEN – SETT FRA EN ETABLERT STOR HAVBRUKSAKTØR Harald Sveier, Manager, Lerøy Seafood Group AS	
ATLANTIS – UTFORDRINGER OG MULIGHETER VED OPPDRETT I DYPET Trude Olafsen, prosjektleder og forretningsutvikler AKVA group ASA	
15.00–15.15	KAFFE
15.15–17.15	BEDRIFTSPRESENTASJONER, FREMTIDIGE UTFORDRINGER OG MULIGE LØSNINGER
OFFSHORE/EKSPONERT HAVBRUK – MULIGHETER OG UTFORDRINGER Per Arild Åland, Head of CMC Process Development, DNV GL AS	
OFFSHORE HAVBRUK – LASTER OG DIMENSJONERING Andreas Ommundsen, Sivilingeniør, cDynamics	
NEKKAR AQUACULTURE – «STARFISH» LUKKET MERD I SJØ Håkon Bergan, Senior Manager Aquaculture, Nekkar	
16.15–16.30	KAFFE
LEVERANSER TIL HAVBRUKSNÆRINGEN Marius Brenden, Daglig leder, Volue	
KOMPOSITTLØSNINGER FOR HAVBRUKSNÆRINGEN Jon Inge Brattås, Senior Vice President Market and Technology, CSUB AS	
17.30–18.00	MINGLING
18.00–20.00	AFRIKANSK DYREOPPLEVELSE
20.30	MIDDAG

Arrangører:

GCE | NODE | AN INDUSTRY-DRIVEN CLUSTER
FOR OCEAN TECHNOLOGIES

innakva

NORSK HAVBRUK - UTVIKLING OG INNOVASJON FOR FREMTIDEN

PROGRAM

3. NOVEMBER

08.30–09.10 **BEDRIFTSPRESENTASJONER, FREMTIDIGE UTFORDRINGER OG MULIGE LØSNINGER**

AKVAKULTUR – STYRK DINE OPERASJONER GJENNOM DIGITALISERING

Christoffer Jørgenvåg, CEO, Red Rock

BÆREKRAFTIG LAKSEOPPDRETT PÅ LAND OG I SJØ – HVORDAN BIDRAR NIVA TIL Å FINNE DE GODE LØSNINGENE SOM SIKRER GOD VANNKVALITET OG FISKEVELFERD?

Trine Dale, Forskningsleder, NIVA

09.10–09.30 **KAFFE**

09.30–10.30 **NÆRINGEN, FREMTIDIGE UTFORDRINGER OG MULIGE LØSNINGER**

HAVFARMEN «JOSTEIN ALBERT»

Bjarne Johansen, Project Manager Havfarm, Nordlaks Oppdrett AS

FREDRIKSTAD SEAFOODS – LANDBASERT OPPDRETT AV LAKS

Simen Haaland, Lead Production Manager, Nordic Aquafarms

FLYTENDE OPPDRETTSKONSEPTER – FREMTIDENS OPPDRETTSKONSEPT FOR SØRLANDET

Bjørn Myrseth, Daglig leder, Vitamar AS

10.30–11.00 **KAFFE**

11.00–12.00 **B2B-MØTER**

12.00–13.00 **LUNSJ**



Arrangører:

GCE | NODE | AN INDUSTRY-DRIVEN CLUSTER FOR OCEAN TECHNOLOGIES

innakva