

DAG 1

HAVBRUK-, TEKNOLOGI- OG SERVICEKONFERANSEN

09:00	Parallele årsmøter for SN havbruk midt samt teknologi og service	
10:30	Registreringen åpner, kaffe sammen med bransjen	
11:30	Lunsj	
12:30	Velkommen	
	Åpning av konferansen, med blick på miljøfleks og dyrevelferd	Statssekretetær Even Tronstad Sagebakken
	Statusrapport: Hvordan står det til med fiskehelse- og velferd?	Ingunn Sommerseth/ Veterinærinstituttet
	Refleksjoner om velferd og hvordan lykkes?	Karoline Skaar Amthor /Sjømat Norge
	Samtale: Rammebetingelser for fremtidens fiskehelse	Sagebakken, Sommerseth, Amthor m/fl
13:45	PAUSE	
14:15	Havbruksnæringens biosikkerhetsprosess	Randi Grøntvedt / Sjømat Norge
	Smittefri rogn	Cecilie Skjengen / Åkerblå
	Genetikkenes revolusjon: Crispr-teknologi og mulighetene for å ta dette i bruk	Tone-Kari Østby / NOFIMA
	Transport med omtanke: Hygiene som nøkkel til suksess	Hanna Sæteraas Bjerke-Ertenstein / Aqua Kompetanse AS
	Salmon Living Lab: Planer for havets laboratorium	Kristine Hartmann/Salmon Living Lab
15:25	PAUSE	
15:55	Fra innovasjon til praksis: Kommersiell drift med ny teknologi	Anders Fjellheim/Salmar Aker Ocean
	Nedsenket: Erfaringer fra dypet	Basille Bonnemarie / Lerøy
	Automatisk monitorering av fiskehelse	Renate Fossbekk/Stingray
	Ungdommens perspektiver på havbruksnæringen	Maria Sennseth, Sigrid Bjerke fra AUF, Simen Velle fra FPU m.fl
17.10	Avslutning dag 1	
17:25	Vinbaren venter: for de som ønsker avkobling eller videre diskusjoner	
19:00	Aperitif: Skål på smarte løsninger for nærings utfordringer	
19:30	Middag: Kulinarisk opplevelse inkludert underholdning	



SjømatNorge



NCE AQUATECH CLUSTER



PROGRAMLEDER:
Kristin Langeland /
Sjømat Norge

DAG 2

HAVBRUK-, TEKNOLOGI- OG SERVICEKONFERANSEN

08:30	Registrering og kaffe sammen med bransjen	
09:00	Morgenkaffe med Svein Gustav Sinkaberg	
	Hvordan lykkes med teknologiutvikling i havbruk til havs?	Ronja Athammer / Utror
	Maritimt regelverk for havbruksnæringen	Birthe Lill Eskevik, Sjøfartsdirektoratet
	Regjeringens eksportsatsing for sjømatnæringen	Asbjørn Warvik Rørtveit
10:00	PAUSE	
10:30	Situasjonsrapport: Perlesnormanet og prosjektet Jellysafe	Tone Falkenghaug, HI
	Bruk av strømgjerder mot manetene	Tarald Kleppa Øvrebø / Harbor
	Data som samarbeidsverktøy: Områdesamarbeid og pilotprosjekt i PO6	Barbo Klakegg / Åkerblå
11:15	PAUSE	
11:45	Maskinlæring innen histopatologisk diagnostikk	Karl-Inge Lie, PHARMAQ AS
	Hvordan kan vi utnytte data om fisken	Eirik Svendsen/Sintef Ocean
	Fremtiden med AI	Håvard Stranden / AkvaGroup
12:45	LUNSJ	
14:15	Årsmøte Teknologi Akvarena/NCE Aquatech Cluster	



SjømatNorge



NCE AQUATECH CLUSTER



PROGRAMLEDER:
Kristin Langeland /
Sjømat Norge