

# Konferanseprogram

HavExpo 2026 · 5.–7. mai · Øygarden

Programmet går over tre dager med foredrag, paneldebatter og faglige innlegg om havbruk, teknologi, bærekraft og framtidens kystnæring.

## OVERSIKT

Dag	Dato	Bolker	Konferansier
<b>Dag 1</b>	Tirsdag 5. mai 2026	Åpning, Del 2, Del 3	Tormod Løvold
<b>Dag 2</b>	Onsdag 6. mai 2026	Del 1, Del 3	Tormod Løvold
<b>Dag 3</b>	Torsdag 7. mai 2026	Del 1, Del 2	Tom Christer Nilsen

[Dag 1](#) · [Dag 2](#) · [Dag 3](#) · [Oversikt](#)

## DAG 1

# Tirsdag 5. mai 2026

Konferansier: [Tormod Løvold](#)

Tid	Foredragsholder	Tittel
<b>ÅPNING</b>		
11:00	Konferansier Tormod Løvold	Introduksjon
11:03	Fiskeri- og havminister Marianne Sivertsen Næss (Ap)	Innledning fra Statsråden
11:10	Frank Bakke-Jensen, Fiskeridirektør	Fremtidens havbruk
11:18	Jon Askeland, Fylkesordfører, Vestland (Sp)	Offisiell åpning av HavExpo 2026
11:26	Nils Gunnar Kvamstø, Direktør Havforskningsinstituttet	Hilsen fra Havforskningsinstituttet
11:32	Tom Georg Indrevik, Ordfører Øygarden Kommune	Hilsen fra Øygarden kommune
11:40	Mons Alfred Paulsen, Advokatfirma Thommessen	På rett vei – eller rett vest?
11:54	Kasper Tangen, Mattilsynet	Biosikkerhet i praksis
12:08	Olve Christoffersen Byre, ScaleAQ	Dyp drift: Heimdall – erfaringsdeling

Tid	Foredragsholder	Tittel
12:22	Birthe Lill Eskevik Sjøfartsdirektoratet	Havbruksfartøy under 24 meter - nytt om forskrifter, tilsyn, ulykker og læring
12:35–12:55	Pause · Bolk: Finans	
	<b>DEL 2</b>	
12:55	Kjetil Olsen, Nordea	Det eksportereres som aldri før! Hvor går renter og viktige valutaer videre?
13:17	Thina Saltvedt, Nordea	Er vi blitt trøtte på bærekraft?
13:39	Finn-Arne Egeness, Nordea	Mindre fisk, høyere priser?
14:01	Robert Næss, Nordea	De viktigste faktorene som påvirker aksjemarkedet nå, og hva det betyr for deg med penger i fond
14:23	Herman Aleksander Dahl, Nordea	Laksemakt og teknologioptimisme?
14:35–14:45	Pause · Bolk: Produksjon	
	<b>DEL 3</b>	
14:45	Gunhild Bødker og Hans Kleivdal, Norce, Frank Bakke-Jensen, Fiskeridirektoratet	Plast i havet - hvem har egentlig ansvaret? (debatt)
15:32	Ketil Rykhus, Sinkaberg & Arnstein Hoas, AkvaGroup	Dyp drift- fra et konsept til en ny driftsform
15:46	Arild Heggland, Fjord Miljø	Oksygen som begrensende faktor for produksjon
16:00	Eivind Farestveit Larsen, CEO SeaRAS	Vannkvalitet i RAS: Fra målinger til systemforståelse og beslutninger
16:13	Karolina Lundgren, Sjøfartsdirektoratet	Kjemikalier om bord, hvordan sikre mannskap, miljø og fartøy
16:25	<b>Konferanseslutt</b>	

Dag 1 · **Dag 2** · Dag 3 · Oversikt

DAG 2

# Onsdag 6. mai 2026

 Konferansier: [Tormod Løvold](#)

Tid	Foredragsholder	Tittel
<b>DEL 1</b>		
10:30	Kolbjørn Berge, Corvus Energy	Batterivalg i en ny regulatorisk æra
10:47	Eirik Hordnes, Sweco	Klimakrav til norske havbruksfartøy: effekt, lading og nettkapasitet
11:01	Jon Saugstad, Endur Sjøsterk	Elsikkerhet på förflåter
11:15	Lise Rokkones, Mattilsynet	Nye regler for automatisk lusetelling
11:30	Don McKenzie, Jansen Pharmacytic	ECONEA® (tralopyril): An important tool for biofouling management
11:45–12:00	Pause	
12:00	Geir Lasse Taranger, Havforskningsinstituttet	Velkommen til eit innblikk i forskninga vår!
12:07	Mari Skuggedal Myksvoll, Havforskningsinstituttet	Torskeoppdrett og risiko for negativ miljøpåverknad
12:23	Mari Fjalstad Jensen, Havforskningsinstituttet	Korleis får vi ned smittepresset frå lakselus?
12:39	Mari Skuggedal Myksvoll, Havforskningsinstituttet	Oppdrettsnæringa må tilpasse seg eit endra klima
12:55	Frode Opedal, Havforskningsinstituttet	Kva med dyrevelferda når oppdrettslaksen senkast ned i djupet?
13:11	Monica Solberg, Havforskningsinstituttet	Spelar regelverk og biologi på lag med ny teknologi og produksjonsformer?
13:25–13:40	Pause	
13:40	Monica Langeland, Fiskerihub	Slik bygger vi kunnskap om fiskerinæringa
13:55	Ole Kristian Sivertsen, Akvagroup	Hvordan KI løfter føring fra fagkunst til skalerbar praksis
14:10	Magnus Seth, Artec Aqua	Konsolideringer i næringslivet
14:25	Kjell Johansen Fure, Zewo	Listeriabekjempelse under drift? Slik bidrar vannbehandlig til økt produksjonshygiene

Tid	Foredragsholder	Tittel
14:40	Aurora Bekkevold, ScaleAQ	The Power of the cloud
14:52–15:05	Pause	
	<b>DEL 3</b>	
15:05	Geir Andresen, Marine Donut	Lukket produksjon i sjø, erfaringer fra Marine Donut
15:20	Martina Olsen, NOFIR	Produsentansvar inntreer – hva betyr dette for næringen?
15:35	Darryl Weatherspoon, Aquabyte	The technology for perfect farming
15:50	Rochak Sharma, TidalX	Automating farm operations with all-in-one AI camera systems
16:05	Øystein Falch, Reeldata	AI/datasyn for biomassemåling i vann med dårlig sikt
16:20	<b>Konferanseslutt</b>	

Dag 1 · Dag 2 · **Dag 3** · Oversikt

DAG 3

# Torsdag 7. mai 2026

Konferansier: Tom Christer Nilsen

Tid	Foredragsholder	Tittel
<b>DEL 1</b>		
10:30	Tore Frihagen, DnV	Praktisk datadeling: innsikt fra havbruk og inspirasjon fra andre næringer
10:45	Andreas Gard Meyer, Advokatfirmaet Haavind	Fra datasiloer til samarbeid: utfordringer rammer og muligheter
11:00	Krister Hoas, Sjømat Norge	Konsolideringer / eierskap / drivere
11:15	Erik Stenrud, Norconsult	Risky business er fishy business
11:30	Hogne Andersen, DnV	Smarter compliance
11:45–12:00	Pause	
<b>DEL 2</b>		
12:00	Espen Ramsbacher, Circmar	Change or be changed – 841 arbeidsdager til EU's nye transportemballasjeregler
12:15	Michael Kristiansen, Moen Marin	Fremtidens havbruksfartøy
12:30	Olve Vangdal, DnV	Lukket. Større. Farligere? Fremtidens Havbruk tester sikkerhetsmarginene våre
12:45	Kjetil Korsnes, AquaPredict	Sanntids overvåking av fysiologiske parametere i havbruk
13:00	Kjartan Nesse, Sensa	Datadrevet virkelighet: Når industriell AI møter pålitelige data
13:15	Kate Furhovden Stenerud, Benchmark Genetics	Genetics Delivers Improved Robustness and Predictability in Salmon Farming
13:30	<b>Konferanseslutt</b>	