



TEKMAR 2010 Innovasjon i havbruk – program

1 million tonn laks i 2010!

Ekspontert oppdrett og lakseluskontroll; - utfordringer på veien mot et varig, lønnsomt oppdrett av 2,5 millioner tonn i 2020?

| Tirsdag, 7. desember 2010 | |
|---------------------------|--|
| 9:00 | Registrering på Britannia Hotell, Trondheim |
| | SESJON 1: Velkommen og motivasjon |
| 10:00 – 10:25 | Velkommen til TEKMAR 2010. Sjøbasert lakseoppdrett – hvilekjær, parkert eller framtidindustri? Statssekretær Vidar Ulriksen, Fiskeri- og kystdepartementet |
| 10:25 – 10:50 | "SINTEF – rapporten" 10 år etter; 1 million tonn laks, - og hva så? Administrerende direktør Karl Almås, SINTEF Fiskeri og havbruk AS |
| 10:50 – 11:15 | 2,5 millioner tonn laks i 2020? Refleksjoner om marked, trender, innovasjon og tro om fremtiden ut fra rammebetingelsene. Konsernsjef Leif Inge Nordhammer, Sølmar ASA |
| 11:15 – 11:25 | Respons: Spørsmål, kommentarer og innspill fra salen |
| 11:25 – 11:45 | Presentasjon rundt bordet. Gullapp seanse. <i>"Er det et mål å øke lakseproduksjonen? Hva er utfordringene vi møter? Hva slags løsninger bør bringes på plass?"</i> |
| 11:45 – 12:45 | LUNSJ |
| | SESJON 2: Lakselusverktøyskrinet – full kontroll i 2. omgang...eller? |
| 12:45 – 12:55 | TEKMAR 2010 – kjølstrekking for årets konferanse. Forskningsjef Jostein Storøy, SINTEF Fiskeri og havbruk AS |
| 12:55 – 13:15 | Få lusa under kontroll! Hvor står vi – hvor går vi? Hva virker og hva virker ikke? Prosjektkoordinator for lakselusforskning Randi Grøntvedt, FHF/Veterinærinstituttet |
| 13:15 – 13:35 | Dukene lukkes = skjørtforbud fra 1.januar 2011? Myndighetenes syn på næringens verktøy i lakseluskampen. Regiondirektør Bjørn Røthe Knudsen, Mattilsynet |
| 13:35 – 13:55 | Gullapp seanse. <i>Hvilke løsninger må på plass for å få kontroll med lakselusa?</i> |
| 13:55 – 14:10 | Avlusning med helduk – kan det umulige bli mulig? Daglig leder Svein Tveiten, Rantex AS |
| 14:10 – 14:25 | Helduk: hvordan kan andre teknologier tilrettelegge for mer effektiv avlusingsoperasjon? Markeds- og utviklingssjef Knut Botngård, Botngård AS |
| 14:25 – 14:40 | Helduk: hvordan forbedre arbeidssituasjonen for personell under helduksavlusning? Salgssjef Børre Waagø, PLANY AS |
| 14:40 – 14:55 | Skjørt vs. helduk – tro og viten fra Topilouseprosjektet. Forsker Pascal Klebert, SINTEF Fiskeri og havbruk AS |
| 14:55 – 15:25 | Gullapp seanse. <i>Hvordan få helduk til å bli en suksess?</i> |
| 15:25 – 15:30 | Utdeling av FHF's Formidlingspris 2010 |
| 15:30 – 16:00 | KAFFE |
| 16:00 – 16:15 | Teknologiske bekymringer fra en veterinær: håndtering av fisk før, under og etter lusebehandling. Daglig leder Solveig Nygård, FoMAS - Fiskehelse og Miljø AS |
| 16:15 – 16:30 | Teknologi for optimal bruk av leppefisk – flåskehals og behov for innovasjon og nye løsninger? Miljø- og fiskeansvarlig Per Gunnar Kvenseth, Villa Organic AS |
| 16:30 – 16:45 | Begroingskontroll på oppdrettsnot – viktig for fiskevelferd og leppefiskbruk? Forsker Jana Guenther, SINTEF Fiskeri og havbruk AS |

| | |
|---------------------------------|--|
| 16:45 – 17:00 | Avlusing med brønnbåt; erfaringer fra 2010 og fremtidsmuligheter. Fleet Manager Ole-Kristian Flåaen, Sølvtrens ASA |
| 17:00 – 17:25 | Gulløpp seanse. <i>Muligheter for nytenking i kampen mot lakselusa?</i> |
| 17:25 – 17:30 | Oppsummering / avslutning dag 1. Forskningssjef Jostein Storøy, SINTEF Fiskeri og havbruk AS |
| 19:30 | MIDDAG – Britannia Hotell |
| Onsdag, 8. desember 2010 | |
| | SESJON 3: Eksponert oppdrett – vil eller må; visjon eller virkelighet? |
| 8:30 – 8:55 | Samarbeid når du kan – konkurrer når du må! Daglig leder Arnfinn Ingjerd, Maritimt Forum Nordvest |
| 8:55 – 9:15 | Fremtidig lakseoppdrett – plass til alle ...eller noen....? Forsker Otto Andreassen, NOFIMA AS |
| 9:15 – 9:35 | Merdteknologi for og drift av eksponerte lokaliteter – hva er på plass og hva mangler? Administrerende direktør Roar Paulsen, Lerøy Hydrotech AS |
| 9:35 – 10:00 | Gulløpp seanse. <i>Eksponerte lokaliteter – rett eller feil vei å gå? Hvordan eventuelt komme dit?</i> |
| 10:00 – 10:15 | Hvorfor rømmer fisk, og forventninger til hva som må på plass for å gå mer eksponert fra et rømmingsperspektiv. Leder Lars Andre Dähle, Rømmingskommisjonen for akvakultur |
| 10:15 – 10:30 | Eksponert = tidvis utilgjengelig? Kan ny teknologi bidra til kontroll med produksjonen? Chief Technical Officer Oddbjørn Rødsten, TelCage AS |
| 10:30 – 11:00 | Gulløpp seanse. <i>Hva slags teknologier / driftsløsninger må på plass for å realisere eksponert oppdrett?</i> |
| 11:00 – 11:30 | KAFFE / LETTMAT |
| | SESJON 4: Rom for samarbeid |
| 11:30 – 11:55 | Hvorfor skal vi selge oppdrettslaks? Krav og forventninger til dere som skal produsere mat. Kvalitetssjef Bengt Ove Hagen, ICA Norge AS |
| 11:55 – 12:20 | Miljøanalyse og livsløpsanalyse (LCA). – Hva er LCA og hvilken betydning kan det ha for deg? Forsker Erik Skontorp Hognes, SINTEF Fiskeri og havbruk AS |
| 12:20 – 12:40 | Aquaculture Salmon Dialogue og standarder for mer bærekraftig havbruk – heft eller mulighet? Vice President Feed and Environment Petter Arnesen, Marine Harvest ASA |
| 12:40 – 12:55 | Kan norsk oppdrettsindustri bidra til Europas rolle som global matprodusent? Spesialrådgiver Torgeir Edvardsen, SINTEF Fiskeri og havbruk AS |
| 12:55 – 13:15 | Gulløppseanse. <i>Hva slags nye teknologier og driftskonsepter kan bli drevet fram av eksterne krav?</i> |
| 13:15 – 13:25 | Plenumsdiskusjon / Oppsummering. Fagsjef Kjell Mæroni, FHF/FHL og Forskningssjef Jostein Storøy, SINTEF Fiskeri og havbruk |
| 13:25 – 13:30 | Avslutning. Forskningssjef Jostein Storøy, SINTEF Fiskeri og havbruk |
| 13:30 | LUNSJ |