

PROGRAM FOR HAVFORSKERMØTET 2017 I BERGEN

Onsdag 18. oktober 2017

1200-1400	Lunsj, registrering
1400-1800	<p>Debatt: Mat fra havet til verdens økende befolkning</p> <p>14:00 Velkommen</p> <p>14:10 Dag Aksnes (UiB): Mer mat fra havet – global utfordring med betydelig politisk oppmerksamhet</p> <p>Debatt del 1: Hvilken rolle skal akvakultur spille for global matprodproduksjon?</p> <p>14:30 Lise Bergan (Cermaq): Norsk lakseoppdrett for fremtiden</p> <p>14:45 Ørjan Karlsen (HI): Hvordan skal trafikklyssystemet utvikles og brukes?</p> <p>15:00 Christofer Troedsson (Ocean Bergen AS): Oppdrett av sekkedyr - uante muligheter</p> <p>15:15 Debatt</p>
1600-1630	PAUSE
	<p>Debatt del 2: Kan fiskeriene vokse eller har de stagnert?</p> <p>16:30 Svein Sundby (HI): Klimaendringer og effekter for fiskeriene</p> <p>16:45 Webjørn Melle (HI): Høsting på lavere trofisk nivå</p> <p>17:00 Anne Kjos Veim (Fiskeridir.): Fiskeriforvaltning for fremtiden</p> <p>17:15 Debatt</p> <p>18:00 SLUTT</p>
1900	Postere, sosial mingling med enkel middag/mat i Havforskningsinstituttet Rederiavedeling sine lokaler, Nykirkekaien 1

Torsdag 19. oktober 2017

0900-0950	PhDer og postdoktorer presenterer sine prosjekter 09:00 Knut Wiik Vollset : Food for thought: Disentangling the role of sea lice on the marine survival of Atlantic salmon 09:25 Anders Frugård Opdal : Long term shift in cod phenology linked to water clarity and delayed spring bloom onset
0950-1030	ÅPENT ÅRSMØTE I NORSKE HAVFORSKERES FORENING De neste havforskermøtene: 2018 Tromsø, 2019 Oslo? Rekruttering Hva bør NHF jobbe mer med? DISKUSJON: Undervisningsopplegg for skolene? Valg av styret (krever medlemskap)
1030-1045	Pause
1045-1200	Faglige presentasjoner 10:45 Terje Thorsnes : Storegga og Mørebankene – istider og undersjøiske ras skapte ett av verdens største matfat 11:00 Hartvig Christie : Mekanismer bak skifte fra kråkeboller til tareskog, som igjen fører til mer mat og mangfold langs kysten 11:15 Marita Helgesen : The characterization of the microbiota associated with the intestine of <i>Strongylocentrotus droebachiensis</i> during the digestion of <i>Saccharina latissima</i> , <i>Fucus serratus</i> and <i>Palmaria palmata</i> 11:30 Øyvind Herman Torp : <i>Saccharina latissima</i> success along an expose gradient in the southern Norwegian skerries, concerning growth, recruitment and competition 11:45 Anne Gro Vea Salvanes : Marinøkologiske feltmetodar. Handbok for Marinbiologar og Havforskjarar – kjem snart i bokhandelen
1200-1300	Lunsj

1300-1400	<p>Felles program med NFRs program Marinforsk sin doktorgradssamling</p> <p>Norges satsning på og behov for marin forskning</p> <p>Christian W. Riser (NFR) – Relevante nasjonale programmer</p> <p>Marit Heller (NFR) – Internasjonale programsamarbeid og H2020</p> <p>Merete Rosenberg (NFR) – Forskingsrådets kurstilbud for søker</p> <p>Anne Kjos Veim (Fiskeridirektoratet) – Fiskeriforvaltningens forskningsbehov</p> <p>Reidar Toresen (HI) – HIs samarbeide med andre forskningsaktører</p> <p>Jan Henrik Sandberg (Fiskarlaget) – Fiskerorganisasjonenes bruk og finansiering av forskning</p> <p>Jarl Giske (UiB) – Universitetssektorens marine profil</p> <p><i>Debatt: Styrker og svakheter ved offentlig satsning på marin forskning</i></p>
1400-1515	<p>PhDer og postdoktorer presenterer sine prosjekter</p> <p>14:00 Caroline Armitage: <i>Codium fragile</i> and <i>Sargassum muticum</i>: Non-native seaweeds in a changing environment</p> <p>14:25 Anouk Tosca Klootwijk: Changes in organic carbon composition and accumulation in Norwegian fjords during the past centuries: Implications for ecological quality status and fjords as carbon sinks</p> <p>14:50 Julide Ceren Ahi: Valuation and management of marine angling in the Norwegian Arctic</p>
1515-1530	PAUSE
1530-1710	<p>PhDer og postdoktorer presenterer sine prosjekter</p> <p>15:30 Florian Berg: Population structure and dynamics of Atlantic herring</p> <p>15:55 Lisbet Sørensen: Identification and measurement of crude oil derived organic compounds bioaccumulationg in early life stages of Atlantic cod (<i>Gadus morhua</i>) and haddock (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)</p> <p>16:20 Ruth Beatrice Pincinato: Economic Efficiency and Distribution in a regional perspective: Norwegian Fisheries</p> <p>16:45 Evangelos Toumasatos: Game theoretic aspects of Northeast Atlantic and Norwegian fisheries</p>
1710	Legge fra seg ting, pynte seg, gå til Universitetsaulaen
1800	<p>Foredrag med Paul Hart:</p> <p>Universitetsaulaen, Naturhistorisk museum, Museplass</p>
2000	Konferansemiddag, Hotell Neptun

Fredag 20. oktober 2017

0900-0935	<p>Faglige presentasjoner</p> <p>09:00 Peter Haugan: Et tiår for havforskning for bærekraftig utvikling 2021-2030</p> <p>09:20 Øyvind Fiksen: Why do Bluefin tuna spawn so early, and in cold water?</p>
0935-1000	<p>PhDer og postdoktorer presenterer sine prosjekter</p> <p>09:35 Jonas Torrisen: Fish versus meat: Consumer perspectives on Cod and other meat sources</p>
1000-1015	PAUSE
1015-1100	<p>PhDer og postdoktorer presenterer sine prosjekter</p> <p>10:15 Eliana Ruiz Martinez: Viral-host interactions: from strain to natural planktonic communities</p> <p>10:40 Johanna Myrseth Aarflot: Mesozooplankton in the Barents Sea: key drivers, predation effects and impacts on fish stock productivity</p> <p>11:05 Andrea Gerecht: Diatom Rubisco - abundant or not?</p> <p>11:30 Johanna Fall: Spatial and temporal dynamics of the cod-capelin interaction in the Barents Sea</p> <p>11:55 Marion Claireaux: Energy allocation and fishing-induced changes in growth, condition, and reproduction of the Norwegian spring-spawning herring</p>
1220	LUNSJ OG AVREISE