

Kastellholmen 3 oktober 2016

PROGRAM

*Ett stort tack till
Stockholms universitet
och övriga samarbetspartners*

*FN:s hållbarhetsmål förpliktigar
– men vem gör vad för Östersjön?*



BRIGGEN TRE KRONOR

Briggen Tre Kronor AB

Örlogsvägen 11, 111 49 Stockholm

www.hallbarahav.nu / www.briggentrekronor.se

Kolskjulet 3 oktober

08:30 Registrering.

Vänligen inta din sittplats senast 08:45

PROGRAM

09:00 Introduktion

Tina Elfving, föreståndare, Östersjöcentrum, Stockholms universitet och Göran Lindstedt, generalsekreterare, Stiftelsen Hållbara Hav

Moderatorer:

Henrik Hamrén, vetenskapsjournalist, Baltic Eye, Stockholms universitets Östersjöcentrum och
Gun Rudquist, omvärldsanalytiker, Baltic Eye, Stockholms universitets Östersjöcentrum

09:10-9:40

SDG-målen – vad är det och varför är det viktigt för oss?

Isabella Lövin, minister för internationellt utvecklingssamarbete och klimat samt vice statsminister

SDG i ett Östersjösammanhang

Johan Rockström, professor och föreståndare Stockholm Resilience Center vid Stockholms universitet

Delmål 14.1: Till 2025 förebygga och avsevärt minska alla slags föroreningar i havet, i synnerhet från landbaserad verksamhet, inklusive marint skräp och tillförsel av näringsämnen.

09:40-10:30 Idag renar man vatten på det man vet är farligt, men vad vet vi egentligen om riskkemikalier i marin miljö och hur gör vi för att minska dem? Vad vet forskningen idag?

Emma Undeman, miljökemist och forskare, Baltic Eye, Stockholms universitets Östersjöcentrum

Panelamtal

Nina Cromnier, generaldirektör, Kemikalieinspektionen
Anna Lövsén, divisionschef, vatten och avlopp, Tekniska verken, Linköping
Therese Jacobson, chef miljögifter, Naturskyddsföreningen

10:30 Paus, fika, mingel

11:00-11:50 Östersjön är kraftigt övergött. För mycket av både kväve och fosfor tillförs havet och jordbruket och avloppssektorn är de största källorna. Vad vet forskningen idag?

Att minska tillförseln handlar ytterst om att sluta kretsloppen – öka växtnäringens utnyttjandet. Detta är en konkretisering av cirkulär ekonomi.

Annika Svanbäck, agronom och forskare, Baltic Eye, Stockholms universitets Östersjöcentrum

Panelamtal:

Olof Johansson, avdelningschef växt- och miljöavdelningen, Jordbruksverket
Martin Larsson, vattenstrateg, Vattenmyndigheten, Norra Östersjöns vattendistrikt
Magnus Börjeson, lantbrukare, Högåsa gård, Östergötland

11:50-12:50 Lunchmingel, guidning i miljöutställningar ”Etta med kök” på kaj och ombord, ”Ett hav av möjligheter” samt visning av Tre Kronor.

Delmål 14.2: Senast 2020 förvalta och skydda marina och kustnära ekosystem på ett hållbart sätt för att undvika betydande negativa konsekvenser, bland annat genom att stärka deras motståndskraft, samt vidta åtgärder för att återställa dem i syfte att uppnå friska och produktiva hav.

12:50-13:40 För att uppnå delmålet behövs ett vidare ekosystemperspektiv i beslut kring restaureringsåtgärder. Vad vet forskningen idag?

Vad innebär detta, hur arbetar vi med det idag och vilka åtgärder är viktiga att fokusera på i framtiden? Centralt i detta arbete är samspelet mellan arter för att förstå hur åtgärder inom fiskförvaltning, vattenförvaltning och naturskydd samverkar och tillsammans kan bidra till ett friskare hav.

Ulf Bergström, forskare, Institutionen för akvatiska resurser och kustlaboratoriet, SLU

Panelamtal:

Karin Pettersson, utredare, Havs- och vattenmyndigheten
Henrik C. Andersson, länsfiskekonsulent, Stockholm
Nils Ljunggren, projektledare rovfisk, Sportfiskarna

13:40-14:00 Sammanfattning och avslutning

Tina Elfving och Göran Lindstedt