



Temadag om Akvakulturer i Danmark

Tirsdag d. 12. marts 2019 kl. 10.00-17.00

Den Blå Planet, Danmarks Akvarium, Jacob Fortlingsvej 1, 2770 Kastrup

Med en voksende global befolkning og hertil en voksende middelklasse, har verdens behov for fødevarer aldrig været større. I disse år rettes blikket derfor i stigende grad mod nye produktionsformer som supplement til de traditionelle som landbrug og fiskeri, og som kan tilfredsstille den fremtidige vækst i efterspørgslen. I den forbindelse ser forskere såvel som politikere mod dyrkning af den akvatiske biomasse i verdenshavene og på land som en åbenlys kilde til fremtidens bæredygtige produktion af fødevarer. Tang, muslinger, rejer samt naturligvis fisk har således aldrig været så efterspurgt og produceret i så store mængder globalt som i dag.

Dette behov bekræftes af de nyeste fremskrivninger fra eksempelvis FAO og OECD, der viser at fremtidens akvatiske biomasse ikke længere må forventes primært at kunne komme fra fiskeriet. I stedet viser disse prognoser at verdens stigende produktion i langt højere grad må forventes at skulle komme fra akvakultur, som allerede i dag (står for ca. 47%) har overhalet verdens produktion af vildfangede fisk, skaldyr og muslinger.

Som følge af denne udvikling vil Dansk Selskab for Marinbiologi på temadagen sætte fokus på fremtidens akvakultur for at få et overblik over:

- 1) Hvad produceres der faktisk i Danmark, hvor og hvordan?
- 2) Hvad bliver fremtidens akvakulturprodukter og produktionsformer?

På temadagen kan man forvente at blive opdateret på den nyeste nationale udvikling, samt få syn for den internationale teknologiudvikling som er med at skubbe på den danske udvikling af akvakultur, på land, i ferskvand og selvfølgelig i havet. På temadagen vil der være oplæg fra såvel forskere som virksomheder fra ind- og udland. Hør bl.a. Prof. Kristina Snuttan Sundell leder af det multidisciplinære SWEMARC (Swedish Mariculture Research Centre) fra Gøteborgs Universitet, samt repræsentanter fra den danske forsknings og akvakultur industri.

Tilmelding og betaling: Bindende tilmelding på www.dsfmb.dk/tilmelding senest d. 30/1 2019

Temadagen arrangeres af Dansk Selskab for Marinbiolog