



Overvågning i det Sydfynske Øhav

Marinbiolog Cathrine Bøgh Pedersen Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings, SVANA.

Fredag, den 4. november 2016 klokken 17:00
Dyreborg Kulturhus, Dyreborgvej 43, Faaborg



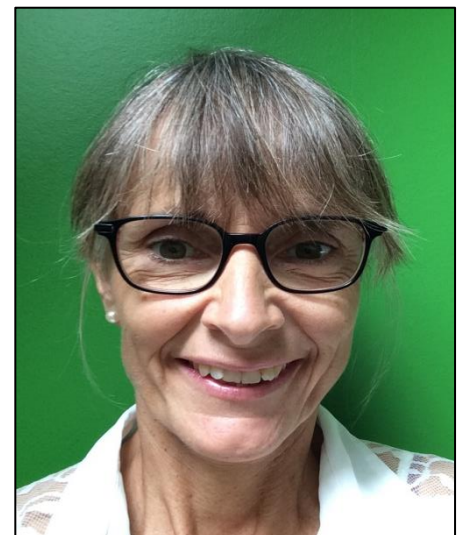
Livet under overfladen og tilstanden i det marine miljø bliver stadig fulgt og overvåget rundt om Fyn ligesom i resten af Danmark. Vandkemi, lysforhold, salt, temperatur, planktonalger, bunddyr, makroalger og ålegræs bliver overvåget i følge et nationalt overvågningsprogram.

Overvågningen foregår fra større skibe i mere åbent farvand og fra mindre både mere kystnært i fjorde og nor. Der indsamles vandprøver og bundprøver,

måles med sonder, foretages dykkerobservationer og registreres videooptagelser. Resultaterne fra overvågningen har dannet grundlag for tilstandsvurderingen af de danske vandområder i de nye Vandområdeplaner 2015-2021.

Foredraget vil beskrive omfanget af overvågningen i det marine miljø samt nogle af de anvendte metoder. Der vil især blive dykket ned i overvågningen af ålegræs blandet andet illustreret med klip fra videoovervågningen i det Sydfynske Øhav.

Cathrine Bøgh Pedersen arbejder som marinbiolog i Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings (SVANA) enhed i Sollerup og har arbejdet med det marinemiljø i 20 år



*To foredrag og fiskemiddag: 240 kroner (medl. 200)
- begrænset plads, tilmelding nødvendig til faaborgfolkeuni@gmail.com*

FAABORG FOLKEUNIVERSITET

Morten Gjeddebæk, faaborgfolkeuni@gmail.com

www.faaborgfolkeuni.dk