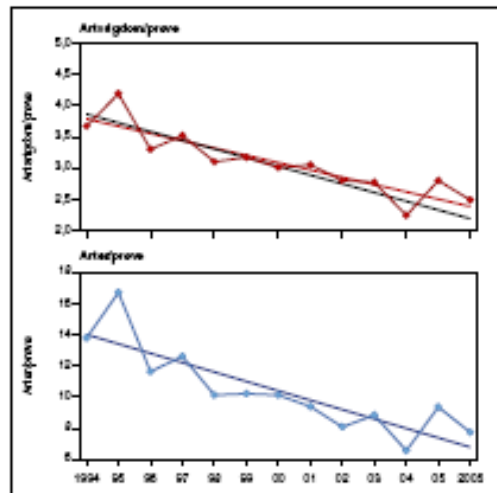


Møde tirsdag den 2. juni 2009 kl. 17–19

Sted: Mødesal 03 (stue tv), By - og Landskabsstyrelsen, Haraldsgade 53,
2100 København Ø (BUS 4A)

Havets: natur : miljø : fiskeri : overvågning

Figur 9.11 Tidsmæssig udvikling i artsantal pr. prøve på 20 stationer i Kattegat og Bælthavet, for perioden 1994-2006 (Kriseløkke [red.], 2007).



Figur. DMU. Vandmiljø og Natur 2006. NOVANA. Tidsmæssig udvikling 1994 - 2006 i artsantal per prøve på 20 stationer i Kattegat og Bælthavet.

”Videns grundlaget for fremtidens marine natur- og miljøforvaltning”. Ved afdelingsleder havbiolog Jørgen E. Larsen fra DHI:

Jørgen E. Larsen var inviteret til at holde et ”Key-note” indlæg til Dansk Havforskermøde i januar 2009 – men blev forhindret - Kom og hør det nu!

Det danske overvågningsprogram (NOVANA) skal revideres! DHI er af Miljøministeriet blevet bedt om at give et bud på hvordan nye teknologier og strategier kan inddrages i et nationalt program. De nationale behov diskuteres; også at NOVANA er blevet stærkt beskåret igennem en årrække, men er stadig ”dyr”, men får vi viden nok, uvidenhed kan være endnu dyrere!

”Nuværende og fremtidens Fiskeripolitik”. Ved havbiolog Hanne Lyng Winter fra Greenpeace Danmark.

Den fælles fiskeripolitik (CFP) påvirker i høj grad havets natur - og miljøtilstand. EU er i gang med en revision (fra 2012) og har i april udsendt en ny grøn bog med en analyse af de største problemer, med opfordring til input. Vi skal høre om Danmarks og EU’s fiskeripolitik og relationen til natur- og miljøforvaltningen og hvad der skal til for at få en bedre sammenhæng ved udnyttelsen af havets ressourcer - en mere holistisk tilgang, hvor alle aspekter af havets økosystem tages i betragtning og ikke blot de kommercielt vigtige arter.

ALLE er velkomne! - studerende gratis - andre ”kun” gratis første gang.

Næste møde - efter sommerferien – er den 17. september!