



DIALOGMØDE OM MARINE VIRKEMIDLER TIL SIKRING AF GOD ØKOLOGISK TILSTAND I VANDMILJØET

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Den 15. december 2015 var SEGES i samarbejde med Partnerskabet for vidensopbygning om virkemidler og arealregulering værter ved et dialogmøde omkring marine virkemidler, og hvordan disse kan bidrage til sikring af god økologisk tilstand i vandmiljøet.

Tirsdag den 15. december 2015 var SEGES i samarbejde med Partnerskabet for vidensopbygning om virkemidler og arealregulering værter ved et dialogmøde i Folketingets Landstingssal omkring marine virkemidler, og hvordan disse kan bidrage til sikring af god økologisk tilstand i vandmiljøet. Til basis for dialogmødet lå Partnerskabets faglige marine netværks arbejde med marine virkemidler, som SEGES har bidraget til, og der vil snart udsendes en afsluttende rapport om arbejdet. På mødet deltog ca. 60 forskere, praktikere, miljøordførere og andre interessenter. Formålet med dialogmødet var at give deltagerne et kendskab til marine virkemidler og en mulighed for at få en dialog med forskere og øvrige deltagere om, hvad der kan iværksættes af initiativer for at få virkemidlerne ud at virke til gavn for vandmiljøet og samfundet.

På dialogmødet gav formanden for Partnerskabets faglige netværk for marine virkemidler, Karen Timmermann, et overblik over de marine virkemidler ud fra et overordnet biologisk perspektiv, deres dokumentation og betydning i forhold til opnåelse af god økologisk tilstand i forhold til Vandrammedirektivet. Ekspertter fra Partnerskabets faglige netværk præsenterede nogle af de mest lovende marine virkemidler, der virker direkte i vandmiljøet og kan bidrage til sikring af god økologisk tilstand, og forklarede om virkemidlernes perspektiver, både som virkemiddel og som kommerciel forretning. Helle Tegner Anker gav et juridisk overblik over Vandrammedirektivets miljømål for marine områder.

MARINE VIRKEMIDLER PRÆSENTERET PÅ DIALOGMØDET

Indlæg	Oplægsholder	Præsentation
Marine virkemidler i et overordnet biologisk perspektiv	Karen Timmermann, Seniorforsker Aarhus Universitet	Marine virkemidler. Kan de bidrage til et forbedret havmiljø?
Muslingeopdræt	Jens Kjerulf Petersen, Professor, DTU Aqua	Miljømuslinger. Opdræt af muslinger som marint virkemiddel
Dyrkning af makroalger (tang)	Annette Bruhn, Forsker, Aarhus Universitet	Dyrkning af tang
Stenrev	Anders Erichsen, Seniorrådgiver, DHI	Stenrev som marint virkemiddel
Ålegræs	Mogens Flindt, Lektor, Syddansk Universitet	Marint virkemiddel – Reetablering
Sandcapping	Mogens Flindt, Lektor, Syddansk Universitet	Virkemiddel Sandcapping
Iltning	Flemming Gertz, Landskonsulent, SEGES	Aluminiumstilsætning og iltning
Aluminium	Flemming Gertz, Landskonsulent, SEGES	
Marine beskyttede områder	Henning Mørk Jørgensen, Havbiolog, Danmarks Naturfredningsforening	Beskyttede havområder som marint virkemiddel?
Muslingekulturbanker	Jens Kjerulf Petersen, Professor, DTU Aqua	Kulturbanker. Omplantning af muslinger som marint virkemiddel.
Juridiske overvejelser omkring Vandrammedirektivet og god økologisk tilstand	Helle Tegner Anker, Professor, Københavns Universitet	Vandrammedirektivet – Juridiske overvejelser

CAFÉBORDE MED FRI DEBAT

Efter frokost stod eksperter og praktikere klar ved stande, hvor det var muligt at stille spørgsmål og drøfte den praktiske implementering af de marine virkemidler med folk, der har praktisk erfaring med virkemidlerne.





Ekspertter og praktikere stod klar ved stande til at svare på spørgsmål om de præsenterede marine virkemidler. Foto: Rasmus Mohr Mortensen, SEGES

PANELDEBAT MED FORSKERE OG MILJØORDFØRERE

Dialogmødet blev afsluttet med en paneldebat om hvad der skal til for at få virkemidlerne bragt bedst muligt i spil. Her svarede forskerne på spørgsmål fra miljøordførere og salen. Der blev bl.a. diskuteret, hvad der skal til for, at virkemidlernes miljøeffekter kan dokumenteres og vigtigheden af netop denne dokumentation. Desuden blev virkemidlernes omkostningseffektivitet og perspektiverne og mulighederne ved de forskellige marine virkemidler diskuteret. Det blev konkluderet, at de marine virkemidler ikke kan sikre opnåelse af god miljøtilstand alene, men kan supplere de landbaserede virkemidler og dermed bidrage til forbedret miljøkvalitet i de marine områder.



I en paneldebat diskuterede og svarede forskerne på spørgsmål fra miljøordførere og dialogmødets øvrige deltagere. Foto: Rasmus Mohr Mortensen, SEGES