

Organisationsstruktur Forskningsplatform – Vand

Forskningsplatformens opgaver er at bidrage til:

- Kortlægning og formidling af forskningsbehov
- Udarbejdelse af forslag til egnede virkemidler
- Funktion som forum for debat mellem aktørerne
- Formidling af forskningsresultater til gavn for samfundet
- Levering af bidrag til den danske deltagelse i WSSTP.

Organisatorisk skal netværket være et netværk af organisationer, samt indgå integreret med DWF, men med egen styregruppe. Medlemmerne i styregruppen skal dække sektoren bredt.

Styregruppen foreslås sammensat af medlemmer fra 5 grupperinger inden for vandsektoren:

- Gruppe 1: Forskningsinstitutioner, 4 repræsentanter – tre fra universiteter og en fra sektorforskningen
- Gruppe 2: Rådgivere og GTS-institutter, 3 repræsentanter
- Gruppe 3: Industri i vandsektoren, 2 repræsentanter
- Gruppe 4: Associeret industri, 1 repræsentant
- Gruppe 5: Off./private forsyninger, 1 repræsentant

Procedurer til at sikre, at valg til Styregruppen afspejler sammensætningen af den danske vandsektor og sikrer deltagelse af de enkelte organisationer:

- Valg til styregruppen sker for hver aktørgruppe
- Man kan kun deltage i valget for den aktørgruppe man tilhører
- Hvert medlem har kun én stemme
- Der kan maksimalt være 1 repræsentant fra et medlem i styregruppen. For universiteterne gælder endvidere, at universitetet kun kan være repræsenteret ved ét institut i styregruppen.
- Styregruppens formand vælges blandt styregruppens medlemmer på plenummøde
- Styregruppen udarbejder kommissorium for de enkelte arbejdsgrupper i samråd med arbejdsgrupperne.

Det primære arbejde skal foregå i arbejdsgrupper, hvor man fortsætte med de hidtidige 6 arbejdsgrupper.

Gruppe 1: Industrielle processer og produktion

Gruppe 2: Arealanvendelse og fødevarerproduktion

Gruppe 3: Vandforsyning og spildevand

Gruppe 4: Vandkvalitet og sundhed

Gruppe 5: Vandressourcer og Informationsteknologi

Gruppe 6: Forvaltning og beslutningsstøtte

Tilknytning til DWF

Da IAFP ikke er organiseret som en formel forening med vedtægter, generalforsamlingsvalgt bestyrelse etc. kommer Forskningsplatformen juridisk og økonomisk til at indgå som en integreret, men selvstændig aktivitet under DWF. På et årligt plenummøde blandt de tilknyttede organisationer vælges en styregruppe og en formand. Formanden skal have sæde i DWF's bestyrelse.

IAFP vil således have en egen budgetlinie i DWFs regnskab. DWF lægger sekretariat til og betaler den nødvendige tid til medarbejderne og yder support omkring koordination af opgaverne, bogholderifunktion, webmaster og diverse sekretæropgaver foreløbig resten af 2006. Medlemmer af DWF kan tilknyttes Forskningsplatformen uden betaling, mens ikke-medlemmer mod betaling af et mindre bidrag bliver tilknyttet platformen. Styregruppen fastsætter bidragets størrelse. Udgifterne til deltagelse i arbejdet afholdes generelt af deltagerne selv, ligesom møder og andre aktiviteter sigter mod at blive selv bærende økonomisk. DWF udsender årligt opfordring til at bidrage til forskningsplatformens aktiviteter til de tilknyttede organisatio



**Forskningsplatform
for vand**

Styregruppe

Arbejdsgrupper

Styregruppen:	
Bo Vestergaard Nielsen	Wavin
Carl-Emil Larsen	DANVA
Erik Arvin	DTU
Flemming Funch	Novozymes A/S
Hans Chr. Bruun Hansen	KVL
Jens Baadsgaard Pedersen	Watertech
Johnny Fredericia (Formand)	GEUS
Jørn Rasmussen	DHI
Michael Schultz Rasmussen	Geografisk Institut, KU
Miriam Feilberg (Sekretær)	Danish Water Forum
Nils Thorup	Grundfos Management
Torkild Feldthusen Jensen	Rambøll Danmark A/S

1. Industrielle processer og produktion:

Formand: Henning Hjuler, Watertech
Sekretær: Gert Holm Kristensen, DHI
Styregruppe: Erik Arvin, DTU

2. Arealanvendelse og fødevarerproduktion:

Formand: Kurt Nielsen, DMU
Sekretær: Karsten Raulund Rasmussen, KVL
Styregruppe: Hans Christian Bruun Hansen, KVL

3. Vandforsyning og spildevand:

Formand: Anders Bækgaard, Odense Vandselskab
Sekretær: Erik Arvin, DTU
Styregruppe: Nils Thorup, Grundfos

4. Vandkvalitet og Sundhed:

Formand: Anders Dalsgaard, KVL
Sekretær: Nis Hansen, Eurofins
Styregruppe: Thorkild Feldthusen Jensen, Rambøll

5. Vandressourcer og Informationsteknologi:

Formand: Karsten Høgh Jensen, KU
Sekretær: Peter Møller, Watertech
Styregruppe: Jens Baadsgaard Pedersen, Watertech

6. Vandforvaltning og beslutningsstøtte:

Formand: Hans-Martin Friis Møller, Carl Bro
Sekretær: Anders Larsen, AKF
Styregruppe: Jørn Rasmussen, DHI

