

FAGMØTE 24.04.2017, OSLO:

VANNKVALITET – ER VI PÅ RIKTIG VEI ELLER HAR VI BEHOV FOR MER INTEGRERTE TILNÆRMINGER

STED: Møterom Faros, CIENS Toppcenter, Forskningsparken Gaustadalléen 21, 0349 Oslo.

Tilstrekkelig god vannkvalitet er viktig for både helse og miljø, og en stor utfordring globalt så vel som lokalt. God forståelse av både hydrologiske- og økologiske forhold, er nødvendig for å identifisere og gjennomføre de gode virkemidlene og de riktige tiltakene. Skjæringsfeltet mellom vannkvalitet og -kvantitet kan være nøkkelen til å nå flere av FNs bærekraftsmål. Velkommen til fagmøte og diskusjon om vannforskning og vannkvalitet!

PROGRAM

09:30	Registrering & kaffe/te. Programmet starter presis kl 10:00	
10:00	Åpning og velkommen	Nikolai Friberg, NIVA & Åge Molversmyr, NHR
10:10	Vannkvalitet i elver og bekker: trender, kunnskapsbehov og tiltakseffekter nasjonalt og internasjonalt	Per Stålnacke, NIBIO
10:30	Nordisk forskning og samarbeid rundt hydrologi og vannkvalitet	tentativt
10:50	Finansieringsmuligheter for vannrelatert forskning	Per Backe-Hansen, NFR
11:10	På jakt etter den ukjente vannkvalitet: pressfaktorer, tilstand og integrert vannressursforvaltning i Myanmar	Nikolai Friberg, NIVA
11:30	Posterpresentasjoner i plenum	
12:00	<i>Lunsj</i>	
12:40	Modellering av hydrologiske prosesser med høy oppløsning i tid og rom	Stein Beldring, NVE
13:00	Vannføring eller vannkvalitet: hva påvirker bunndyr og begroing? En studie fra regulerte og uregulerte elver	Susanne Schneider, NIVA
13:20	Klimaendringer, avrenning og tap av næringsstoffer fra landbruket. Hva forteller resultatene fra JOVA-programmet oss?	Johannes Deelstra, NIBIO
13:40	Algevekst - innvirkning av klima, næringsstoffer og lys - et langtidsstudie (1999-2016) fra en landbrukspåvirket innsjø	Gunnhild Riise, NMBU
14:00	Posterpresentasjoner i plenum (tentativt)	
14:15	<i>Kaffepause, mingling og postere</i>	
14:30	Vann i by - venn eller fiende? Vannkvalitet og restaurering, med eksempel fra Hovinbekken i Oslo	Therese Fosholt Moe, NIVA
14:50	Innovative løsninger for bedre vannkvalitet og lokal behandling av overløpsvann – erfaringer fra DESSIN-prosjektet	Herman Helness, SINTEF
15:10	Vannkvalitet og forvaltningsrelevant forskning - er vi på rett vei?	Miljødirektoratet (<i>ikke bekr</i>)
15:30	Utdeling av pris for beste studentposter/presentasjon	NHR m. jury
15:40	Diskusjon rund dagens tema og fremtidens muligheter	
16:30	Avslutning og vel hjem. Senest slutt 16:30	

PÅMELDING: Deltakerpris, inkl. lunsj: kr 500,-. Studenter gratis (husk allikevel påmelding). Påmelding gjøres på www.hydrologiraadet.no eller [via dette skjema](#) innen **18. april**. NHR vil dele ut en pris på kr 2500 til beste studentposter/presentasjon, se www.hydrologiraadet.no for å melde på posterpresentasjon (frist 10.april).



Kontaktpersoner: Line Barkved (NIVA), lba@niva.no, tlf. 996 09 150 | Anne Haugum (NHR) nhr@nve.no, tlf. 22 95 92 92
Arrangører:

