

Natur for vann

Fra forskning til forvaltning - Kan naturen løse problemene?

Seminaret er den offisielle, nasjonale markeringen av FNs Verdens vanndag, som markeres hvert år 22. mars. Årets internasjonale tema er «Nature for Water».

Seminaret arrangeres i år som et samarbeid mellom UNESCO-kommisjonen, Norsk hydrologiråd, Norsk vannforening, TEKNA Forum for miljø og utvikling og Miljødirektoratet.

Seminaret vil blandt annet belyse:

- Hva betyr naturen og naturens prosesser for forvaltning av vannressursene våre?
- Hvilken verdi har naturen for vannkvalitet og kvantitet?
- Kan naturbaserte løsninger for rensing og håndtering av vann i byer bidra til bedre forvaltning?
- Kan naturbaserte løsninger bidra til redusert flomrisiko i de store vassdragene våre?

22. mars 2018

Forskningsparken,
Gaustadalléen 21, Oslo
(nærmeste T-banestasjon: Blindern)

UN WATER



22 march 2018

**WORLD
WATER DAY**
Nature for water

08.30 - 09.00	Registrering	Møteleder: Georg Finsrud
09.00 – 09.10	Velkommen	Tora Aasland, Leder for Den norske UNESCO- kommisjonen
09.10 – 09.30	Vannet i naturen - det hydrologiske kretsløpet	Hege Hisdal, NVE
09.30 – 10.00	Naturbasert forvaltning af vand i byer – hvor langt kan vi nå? Eksempler fra danske byer og Dar es Salaam	Marina Bergen Jensen, Københavns Universitet
10:00 – 10.20	Utdeling av Norsk Juniorvannpris Utdeling av Viten om vann 2018	Tora Aasland, Den norske UNESCO- kommisjonen Hege Hisdal, Norsk hydrologiråd
10.20 - 10.35	Kaffe	
10.35 - 11.05	Naturbasert løsninger – har de kommet inn i miljøforvaltningen slik som de fortjener?	Anders Iversen, Miljødirektoratet
11.05 - 12.00	Prosjektpresentasjoner <ul style="list-style-type: none"> • ENABLE - Enabling Green and Blue Infrastructure Potential in Complex Social-Ecological Regions • New Water Ways - towards water-sensitive and climate-adapted Nordic cities • Klima2050 - WP2: Stormwater management in small catchments • UNALAB – Urban Nature Labs • Prosjekt Hovinbekken – fra grå til blå • Prosjekt Miljøvennlige erosjonssikringstiltak 	Ansvar: Sindre Langaas David Barton, NINA Line Barkved, NIVA Edvard Sivertsen, SINTEF Ingerid Pegg, Stavanger kommune Tharan Fergus, Oslo VAV Ulrich Pulg, UniResearch
12.00 – 12.20	Vannmusikk	Studenter ved Norges Musikkhøgskole
12.20 – 13.15	Lunsj	
13.15 – 13.35	Bruk av landskapets natur som infrastruktur	Elisabeth Sjødahl,AHO
13.35 - 13.55	Sponge City, the Chinese interpretation about the storm water management in Cities - examples of Wasser Hannover Association, Germany	Jens Knollmann, Wasser Hannover Association
13.55 - 14.15	Natur- og vannforvaltning hånd i hånd	Anne Breistein, SABIMA
14.15 - 14.30	Kaffe	
14.30 - 14.50	Naturbaserte løsninger – bra, men krevende	Tor Jørgen Askim, Norske anleggsgartnere
14.50 - 15.10	Forvaltningsplan Gudbrandsdalslågen (naturbaserte løsninger)	Kristin Hasle Haslestad, NVE
15.10 - 15.30	Økt sikkerhet i og langs Altaelva - miljøtilpasning og fjerning av sikringsanlegg	Anders Bjordal, NVE
15.30	Takk for i dag!	

Deltakeravgift – 750 kr. Studenter/pensjonister – 100 kr
Påmelding på <https://www.tekna.no/kurs/verdens-vanndag-2018-36016/> innen 15 mars.
Utenbys studenter med reisekostnader over 500 kr kan søke om reisestipend fra Vannforeningen opptil 1000 kr (Send e-post til tone.juel@tekna.no) eller Norsk hydrologiråd (Send e-post til nhr@nve.no) før 19. mars.
Kontaktpersoner : tone.juel@tekna.no (Mobil: 402 81 149) eller lilly.kristin.langnes@tekna.no (Mobil: 932 59 576)

Arrangører:



i samarbeid med:

