

# Program

## Vejvand, byrum og klimatilpasning 2019 - udfordringer og muligheder

**1. oktober 2019, Park Inn by Radisson, 2300 København S**

Tid			
09.00	Registrering, kaffe og udstilling		
09.30	Velkomst og præsentation <i>v/sekretariatschef Henrik Harder, VEJ-EU</i>		
09.40	<p><b>Byen, vandet og vejene</b>          Nyttænkende projekter om håndtering af regnvand. I forbindelse med klimasikring af hovedstadsområdet indføres der nye elementer i landskabet – skybrudsvej, forsinkelsesvej, forsinkelsesplads og den grønne vej. Alle elementer spiller sammen med den eksisterende infrastruktur.  <i>v/administrerende direktør Lars Therkildsen, HOFOR samt formand for DANVA's bestyrelse</i></p>		
10.15	<p><b>Vejdesign for bedre byrum og renere vand</b>          Professor Marina Bergen Jensen præsenterer en ny, original og enkel måde til rensning af vejvand. Foruden at være en miljøgevinst øger rensningen også vejvandets værdi som en rekreativ ressource i byrummet. <i>v/professor, Marina Bergen Jensen, Københavns Universitet</i></p>		
10.50	Kaffepause og udstilling		
11.05	<p><b>Klimatilpasningsprojekter og veje</b>          Status for lovgivningen på området. Aktuelle udfordringer i arbejdet med medfinansieringsprojekter og andre typer af projekter  <i>v/fuldmægtig Torsten Duer, Energistyrelsen og advokat Pernille Aagaard, Energi &amp; Miljø advokater</i></p>		
11.40	<p><b>Aktuelle ønsker til regelgrundlaget for vejafvanding</b>          Herunder omtale af aktuelle lovgivningstiltag  <i>v/konsulent Jens Plesner, DANVA</i></p>		
12.00	Frokost I udstillingsområde		
Spor	<u>Jura og afvanding</u>	<u>Forskning og erfaring</u>	<u>Projekter</u>
13.00	<p><b>Snitflader mellem vejafvandingsanlæg og spildevandsanlæg under vejen. Regler og retningslinjer</b> <i>v/chefjurist Therese Hvidberg-Hansen, Vejdirektoratet og ingeniør Ulrik Mørch Jensen, VD</i></p>	<p><b>Dansk forskning og erfaringer med permeable belægnings</b>  <i>v/landskabsarkitekt Jan Luxhøj Støvring, KU.</i></p>	<p><b>Prisvindende klimatilpasning i stor skala - Kokkedal</b>  <i>v/landskabsarkitekt Jakob Sandell Sørensen, Schønherr</i></p>

Spør	Jura og afvanding	Forskning og erfaringer	Projekter
13.35	Mulighed for lokaleskift		
13.40	<p><b>Juridiske udfordringer ved tilslutning af vandløb og dræn til vejafvandings- og spildevandsanlæg</b> <i>v/advokat Henriette Soja, Partner, Horten advokatpartnerselskab</i></p>	<p><b>Store anlæg og håndtering af vand i stor skala ved kysterne. Udfordringer og samspil mellem benyttelse og beskyttelse af infrastruktur</b> <i>v/landskabsarkitekt Eva Sara Rasmussen, ejer af NATOUR</i></p>	<p><b>Overfladeløsninger for vej- og tagvand i et eksisterende boligområde. Risvangen ved Aarhus</b> <i>v/arkitekt Heidi Truelsen, Ass. Partner, Arkitema</i></p>
14.15	Kaffepause, udstilling og mulighed for lokaleskift		
14.45	<p><b>Seneste nyt om gæsteprincippet. Nyeste praksis på området</b> <i>v/advokat Håkun Djurhuus, BechBruun Advokater</i></p>	<p><b>Vand som værdiskaber. Klimatilpasning og planlægning af hverdagens landskaber</b> <i>v/arkitekt Katrina Wiberg, Arkitektskolen Aarhus</i></p>	<p><b>Indlæg på vej</b></p>
15.20	Mulighed for lokaleskift		
15.25	<p><b>Ekspropriation til veje, spildevandsanlæg og ved klimatilpasning. Status for lovgivning om ekspropriation</b> <i>v/advokat Tue Trier Bing, Horten advokatpartnerselskab</i></p>	<p><b>Forurening i vejvand – og rensning ved nedsivning</b> <i>v/lektor Asbjørn Haanning Nielsen, Aalborg Universitet</i></p>	<p><b>Opmagasiner og tilbageholdes af store mængder regnvand samtænkt med eksisterende og nye rekreative områder. Karensmindeaksen</b> <i>v/landskabsarkitekt Sanne Slot Hansen, Schønherr</i></p>
16.00	Opsamling i plenum på dagen – tak for i dag kl. 16.15		