

# Watercities:



## Behov for ny planlægningspraksis

En af de store udfordringer ved at skabe en helhedsorienteret og langsigtet planlægning af mødet mellem by og vand er, at de to faglige miljøer traditionelt har arbejdet meget sektoropdelt. Watercities har sat fokus på dialog og sammenhæng mellem vand- og byfaglige miljøer – med særligt fokus på de unge fagfolk – for dermed at skabe plads til både vand og by indenfor begrænset plads og økonomi.

Af associeret partner, Ph.d. Søren Smidt-Jensen, Smith Innovation og vicedirektør Michael Nørgaard, Dansk Byplanlaboratorium

En af de store udfordringer ved at skabe en helhedsorienteret og langsigtet planlægning af mødet mellem by og vand er, at de faglige miljøer omkring byplanlægning og teknik traditionelt har arbejdet meget sektoropdelt. Projektet Watercities har arbejdet med problematikken.

### Styrker det faglige fællesskab

I projektet har der været afholdt en række dialogmøder og webinarer, de to store kongresser IWA (International Water Association) og

UIA (International Union of Architects) i København i henholdsvis 2022 og 2023 har været laboratorium for projektet. Dansk Byplanlaboratorium, DANVA og Smith Innovation arrangerede en tur til de to kongresser for at få styrket de faglige fællesskaber mellem især de yngre fagligheder, der arbejder med vand og byudvikling. Realdania har støttet forløbet.

På de næste sider er et udpluk af de indtryk, som deltagerne – yngre såvel som erfarne – tog med sig fra de to kongresser.



Indtryk fra IWA- og UIA-kongresserne på næste sider



Læs mere om Watercities-principperne på [www.smithinnovation.dk](http://www.smithinnovation.dk)