

SKÅNELANDSMÖTE 2020

VA I FÖRÄNDRING

Nya förutsättningar och utmaningar

Nu när 2020-talet inleds står samhället inför flera utmaningar, både gamla och nya. Befolkningen ökar, miljökrav skärps och klimatet förändras. Är ökade flöden den största utmaningen? Förändringarna påverkar inte bara den dagliga verksamheten utan kräver också samverkan med nya aktörer. Vi följer vattnet från land till stad med erfarenheter från Danmark och Sverige. Och missa inte presentationen om Future City Flow!

Datum: Onsdagen 4 mars 2020

Plats: Story Hotel Studio Malmö, Tyfongatan 1, 211 19 Malmö

Anmälan: Föreningen Vattens hemsida, se www.foreningenvatten.se

Anmäl er senast torsdagen den 20 februari.

Avgift:

Icke medlemmar	900 kr
Personliga och stödjande medlemmar	700 kr
Studerande och pensionärmedlemmar	150 kr

Varmt välkommen!

José Ignacio Ramírez, ordförande i Föreningen Vattens Södra kommitté



PROGRAM

08.30-09.00	Samling med kaffe
09.00-09.10	Inledning José Ignacio Ramírez, Föreningen Vatten / Sweco och moderator Amanda Haux, NSVA
09.10-09.40	Vatten från land till stad och från stad till land: Tilla Larsson, Jordbruksverket
09.40-10.10	DMS/ pesticidproblematikken i grundvann i Danmark Gustav Skak Schøller, HOFOR
10.10-10.40	Paus
10.40-11.10	Hur försäkringar kan understödja klimatanpassning av samhället - en utblick i Europa. Matilda Persson Tyréns AB
11.10-11.40	Klimatanpassning och försäkringar i Sverige- behov av samarbete mellan olika aktörer. Philip Thörn, If
11.40-12.00	Har vi råd att inte klimatanpassa? – vad säger data från försäkringsbolag mm Marika Karras och José Ignacio Ramírez, Sweco Environment
12.00-13.00	Lunch
13.00-13.30	Nya förutsättningar för uppströms- och nedströmsarbete? Agneta Thor Leander, VA SYD
13.30-14.00	Klimatsäkert vatten – Hur ska vattnet räcka till allas behov? Jenny Åström, Sydsvatten
14.00-14.30	Fika
14.30-15.00	Återanvändning av renat spillvatten som tekniskt vatten för att ersätta användning av kommunalt dricksvatten – exempel från Laholmsbuktens VA Mattias Leijon och Fredrik Christensson, LBVA
15.00-15.30	Future City Flow, Realtidstyrning för hantering av tillskottsvatten Sven Bengtsson, NSVA
15.30-15.45	Summering och avslutning