

Vatten i planeringen

Hur anpassar vi våra VA-system när städerna växer och förtätas?

Föreningen vatten bjuder in till seminarium om behovet av en **god vattenplanering när städerna växer och förtätas**. Hur bör vattenfrågorna integreras i den kommunala planeringen för att hantera de utmaningar som följer av exploatering och för att möta framtidens klimat? Erfarenhetsåterföring med goda och mindre bra exempel på urban vattenplanering visar på vikten av att tänka efter före för att undvika dyra kompensationsåtgärder i framtiden. Vilka lagstöd har vi för att bedriva en hållbar vattenplanering i framtidens städer?

PROGRAM

17 oktober

9:00 Registrering och fika

10.00 VÄLKOMMEN

10.15 Exploatering krävde spillvattenmagasin i Uppsala

Det befintliga avloppsnätet blev begränsande när spillvattenflödena ökade till följd av förtätning. Analys och genomförande av kapacitetshöjande åtgärd.

Elin Jansson, Uppsala Vatten

10.50 Integrerad dagvattenhantering i urban miljö, internationella erfarenheter av raingardens och återanvändning: Får vi vad vi betalat för?

Raingardens och dagvattenåteranvändning är vanligt förekommande i Australien. Många kommuner har under den senaste 15 åren arbetat med att implementera dessa lösningar. Exempel från uppföljning i Sydney jämfört med andra studier inom ämnesområdet. Fick kommunerna det dom ville ha?

Olof Jonasson, Tyréns

11.30 Konsten att tänka nytt

Exempel innovativa projekt. Nyttänkare, se information på nästa sida.

11.50 Presentation av utställare

12.15 LUNCH

13.30 Översvämningsrisker - Så här planerar Göteborg stad

En strukturplan med åtgärder för att minska översvämningsrisker.

Ulf Moback, Stadsbyggnadskontoret
Jonas Persson, Kretslopp och Vatten

14.20 Kommunens utgångspunkter vad gäller planering för en hållbar dagvattenhantering

Vilka möjligheter/skyldigheter har kommunen vid detaljplanläggning?

Jonas Christensen, Ekologen Miljöjuridik

15.10 KAFFEPAUS

15.30 Dagvattenhantering i den "nya staden" Kiruna
Vid flyttningen av staden har hållbar dagvattenhantering diskuterats och efter korrigering säkerställts.

Gustaf Köhler Josefsson, Sweco

16.00 Dagvattenanläggningar i Norra Djurgårdsstaden (NDS) – bra och mindre bra exempel

Beskrivning av dagvattenlösningar i NDS där både bra och mindre bra lösningar tas upp. Fokus är på mindre anläggningar, t ex raingardens och växtbäddar. Genomgång inför studiebesök den 18 oktober.

Agata Banach, Sweco

16.45 Information inför kvällen och morgondagen

19:00 GEMENSAM KONFERENSMIDDAG MOVITZ

Tyska Brinken 34 (Gamla stan)

18 oktober

8.30 Studiebesök Norra Djurgårdsstaden

Guidad visning av olika exempel på dagvattenanläggning enligt instruktioner 17 okt, se även foto nästa sida.

11.30 LUNCH

12.45 Stockholms stads dagvattenstrategi och vägledning

Hur hanteras dagvatten i samband med exploateringar.

Eva Vall, Stockholm Vatten och Avfall

13.15 Avloppsvattenhantering i ett regionalt perspektiv

Samverkan över kommungränser – exempel från Malmö-/Lundregionen.

Ulf Nyberg, VA-syd

13:50 Grupparbeten och fika

Indelning i grupper med olika teman (preliminärt).

- Intressekonflikter vid exploatering
- Implementering av urban dagvattenhantering genom hela kedjan. Var bryts kedjan?
- Små och stora dagvattenlösningar, vilka kan vi lita på i längden?
- Spillvattendimensionering i P110 säkerhetsfaktor

15:30 SAMMANFATTNING OCH AVSLUTNING

FVI-seminarium i Stockholm 17-18 okt 2017



Välkommen till två intressanta dagar i Stockholm 17-18 oktober 2017.

Är du en nytänkare? I årets FVI-seminarium uppmunt-
rar vi dig som deltagare till att vara med och bidra
med en kortare presentation (ca 5 min) av något inno-
vativt och nytänkande projekt med koppling till vatten
och/eller planering/exploatering.

Anmäl intresse till anders.larsson@tyrens.se

Seminariet riktar sig till tjänstemän, politiker, konsul-
ter, myndigheter och jurister som arbetar med sam-
verkansfrågor mellan VA, exploatering och detaljpla-
nering.

Plats: Myntkabinettet, Gamla Stan i Stockholm
(adress: Slottsbacken 6). Det är gångavstånd från
Stockholms Centralstation. Närmaste
tunnelbanestation är Gamla Stan.

Anmälan: Anmälan, i första hand via
www.foreningenvatten.se >Arrangemang>
Kalendarium för både medlemmar och icke
medlemmar.

Medlemmar. Logga in på Min Sida, (länk finns i
bokningen), kontrollera faktureringsuppgifter mm
samtidigt som du anmäler sig till evenemanget.
I bokningen väljer du hur många dagar som ska delta,
eller om man är student eller pensionär genom att
bocka i rutorna. Då får du en avisering om kostnaden.

Icke-medlemmar. Gå in via bokningen och fyll i
faktureringsuppgifter och vilka dagar du deltar.

Meddela önskemål om särskild kost

För frågor kring medlemskap, inloggnings- eller
anmälningsproblem är du välkommen att kontakta
Föreningen Vattens kansli, 08-121 513 28 alternativt
kansliet@foreningenvatten.se

Mötesavgift. Deltagande båda dagarna: 4 200 kr för
medlem och 4 600 kr för icke medlemmar. En dags
deltagande 3 100 kr för medlem och 3 300 kr för icke
medlem. Seniormedlem 1 500 kr (oavsett antal
dagar). Avgiften inkluderar måltider inklusive
konferensmiddag. Studerande 500 kr (oavsett antal
dagar) exklusive konferensmiddag. Moms utgår ej.

Utställare: Det erbjuds möjlighet att ha utställning i
samband med seminariet. Kostnaden är 3 000 kr,
maximalt 6 st. Anmälan om önskemål att presentera
en utställning görs till hans.hammarlund@tyrens.se.

Sista anmälningsdag: Senast måndag 14 oktober
2017 (begränsat till 80 platser).

Betalning: Vi kommer att fakturera deltagaravgiften.

Övernattning: Eventuellt hotellrum hanterar och betalar
du i egen regi.

Frågor: hans.hammarlund@tyrens.se, 070-248 55 40
eller anders.larsson@tyrens.se, 0708-21 65 92.

Medlemsavgift/Årsavgift: 460 kr för personlig
medlem, senior/studerande 220 kr, stödjande medlem
6100 kr. Medlemsanmälan görs via
www.foreningenvatten.se > Medlem > Bli medlem.

Vid frågor kontakta föreningens kansli:
kansliet@foreningenvatten.se



Vatten i planeringen

Hur anpassar vi våra VA-system när städerna växer och förtätas?

Foto: Norra Djurgårdstaden, Olof Jonasson