

Onsdag 17 mars

■ 09.00–10.15 Välkomna till VAK 2021!

Maja Englund, VD VA-guiden och Mats Johansson, VA-guiden och EcoLoop

Hur kan det vara vattenbrist i de 1000 sjöarnas län?

Helena Jonsson, landshövding Jönköpings län

Vatten, avlopp och Vättern – en resa genom årtionden. Måns Lindell, Vätternvårdsförbundet**Svenskt Vattens perspektiv på Sveriges VA-utmaningar idag och i framtiden.** Mikael Larsson, Svenskt Vatten**Ett år med pandemin – vad har vi lärt oss?**

Håkan Strid, miljöchef Jönköping kommun; Erik Winnfors Wannberg, Cirkulation och Mikael Larsson, Svenskt Vatten

■ 10.15–10.45 Fika

■ 10.45–12.15 VA-aktuellt – det senaste från myndigheter och forskarvärlden

Vägledningar om dricksvatten och statligt stöd för bättre vattenhushållning.

Margareta Lundin Unger, Havs- och Vattenmyndigheten

Naturvårdsverkets arbete med dagvatten, avloppsrening och resurshushållning – en överblick. Nina Lans och Anna Åkerblom, Naturvårdsverket**Ny vägledning om vattenförsörjning i fysisk planering.** Cecilia Näslund, Boverket**Nya karttjänster om grundvatten och granskning av de gamla tumreglerna för skyddsavstånd för små avlopp.**

David Everborn, SGU

Livsmedelsverkets aktuella uppdrag och pågående projekt. Melle Säve-Söderbergh, Livsmedelsverket**På gång inom VA-forskningen.** Annelie Hedström, Luleå Tekniska Universitet

■ 12.15–13.00 Lunch

■ 13.00–14.30 **Fråga experten – dagvatten och VA-planering.** Emma Sjögren, WSP; Jonas Andersson, WRS; Jonas Christensen, Ekologen Miljöjuridik och Anne Adrup, Sweco

■ 14.30–15.00 Avslutning och summering

Torsdag 18 mars

■ 09.00–10.00 **VAK:s morgonsoffa om utredningen om hållbara vattentjänster – plötsligt händer det?**

Agnes Larfeldt, Agnes Advokatbyrå; Lennart Lorick, Falkenbergs kommun och Sigrid de Geyter, Uppsala Vatten och Avfall

Avlopp & Kretsloppspriset

2019 års pristagare: Mälarenergi och Mungaprojektet. Ann-Charlotte Duvkär, Mälarenergi

Utdelning av Avlopp & Kretsloppspriset. Maria Lennartsson, Stockholms stad

■ 10.00–10.30 Fika

■ 10.30–12.00 **VA är en prövning**

VA-utbyggnad, dricksvattenbrist och ny avloppspolicy. Anna Thorén, Uddevalla kommun

Små VA-lösningar i sammanhängande bebyggelse – när är gränsen nådd?

Emma Sjögren, WSP och Ida Lidholt, Växjö kommun

Enskilt vatten och avlopp i bygglovsprövningen. Sandra Ek, Värmdö kommun

■ 12.00–13.00 Lunch

■ 13.00–14.30 **Fråga experten – små avlopp.**

Bodil Forsberg, Havs- och vattenmyndigheten; Jonas Christensen, Ekologen Miljöjuridik; Inga Hermann, Luleå Tekniska Universitet; Representanter från VVS-fabrikanternas råd och Åsa Gunnarsson, Havs- och vattenmyndigheten

■ 14.30–15.00 Avslutning och summering

■ 15.00 **After VAK.** Stanna och diskutera frågor med föreläsare och deltagare**Missa inte den digitala utställningen!**

Passa på att besöka den digitala utställningen vid fika och lunchpauser. Lär dig mer om dagvatten- och små avloppsprodukter, chatta med utställare och knyt nya kontakter! Se alla konferensens utställare på www.vaguiden.se/VAK

Inspelade föredrag

Missa inte heller det inspelade digitala studiebesöket på våtmarken vid Bankeryds reningsverk!

Utöver det livesända programmet finns också 22 inspelade föredrag på konferensens hemsida. De är indelade i tematiska block för att göra det lättare för dig att hitta just det område som du är intresserad av, men du kan såklart kolla på vilka föredrag du vill.

Små avlopp – stora utmaningar

Aktuellt om små avlopp. Åsa Gunnarsson och Bodil Forsberg, Havs- och Vattenmyndigheten

Funktion, tillsyn och hållbarhet hos små avlopp. Inga Herrmann, Luleå tekniska universitet

Markretention av fosfor från små avlopp – sammanställning av tillgänglig forskning. Ida Envall och Charlotte Åberg, Formas och Jon Petter Gustafsson, SLU

GIS-stödet för små avlopp. Henrik Lundqvist, Länsstyrelsen i Jönköpings län

Dagvattenanläggningar – från det lilla till det stora

Tillsyn på dagvattenanläggningar – Erfarenheter från tillsynskampanjen i Västra Götaland och Halland. Christina Wetterlundh, Sweco

Grön ombyggnad som skydd mot översvämnings-skador. Johanna Sörensen, Lunds tekniska högskola och Tobias Emilsson, Sveriges lantbruksuniversitet

Flaskhalsar vid skötsel och drift av våtmarker och dammar. Frida Hermanson och Barbro Beck-Friis, WRS och Carin von Köhler, Knivsta kommun

Effektiv kommunikation och implementering av innovativa dagvattenkonstruktioner. Björn Schouenborg, RISE

Levande gaturum – en handbok i blågröngrå system. Kent Fridell, Edge

Standard och testanläggning för utvärdering av dagvattenlösningar. Brita Stenvall och Josefine Klingberg, RISE

Se alla föredrag – när det passar dig

Alla föreläsningar kommer att vara tillgängliga för konferensens deltagare under tre månader efter konferensens slut. Missar du något kan du i lugn och ro, och när det passar dig, ta del av innehållet i efterhand.

VA-planering – regionalt, kommunalt och lokalt perspektiv

VA-plan i Jönköping – god kommunikation, planering och samarbete. Annica Magnusson, Jönköpings kommun

Underlag för strategisk VA-planering – Ett exempel från Dalarna. Anita Lundmark, Länsstyrelsen Dalarna

I ljuset av Solvarmdomen. Agnes Larfeldt, Agnes Advokatbyrå

Erfarenhetsutbyte om små avlopp

Grundvattenrör, ventilation och ansökans innehåll i praktiken. Johnny Sirén och Ingrid Sirén, JIS i Brevik och Lena Gustavsson, Miljösamverkan östra Skaraborg

Kommunsamarbete för bättre tillståndsprocess. Stefan Engblom och Marie Albinsson, Ecoloop

Effektiv kontroll för skitbra avlopp. Bodil Eriksson och Melinda Eriksson, Örebro kommun

Verktyg för bättre dagvattenplanering

Ändrad nederbörd i ett ändrat klimat. Erik Kjellström, SMHI

Mysteriet med fiskdöden i Råån. Nina Svenbro och Karl Holmström, Ekologigruppen

Mikroplaster från konstgräsplaner – stort eller litet problem? Fredrick Regnell, Ecoloop och Sara Gripstrand, Kalmar kommun

Värdet av vatten

Klimatsäkert vatten – hur räcker vattnet till allas behov och vem ska se till att det räcker? Jenny Åström, Sydsvatten

Vattenbesparande åtgärder för kommuner och hushåll. Caroline Holm, WRS

Vattenbrist kräver mod och nytänkande. Henrik Kjellgren, My Olausson och Ulf Wallinder, LBVA

Läs mer och boka din plats på www.vaguiden.se/vak