

Program: Multifunktionella våtmarker och dammar för spillvattenrening och bevattning – 21-22 september 2022

Tider och aktiviteter 21/9

Tid	Aktivitet
08.30	Välkomstmingel & hämta ut namnbricka
9.00	<i>Välkommen!</i> - Maja Granath och Hannes Öckerman, WRS, Eskilstuna Strängnäs Energi & Miljö och ReTuna
9.20-10.15	<i>Erfarenheter från Ekeby och Brännäs spillvattenvåtmarker</i> - Eskilstuna Strängnäs Energi & Miljö och Jonny Jakobsson, Oxelö Energi
10.15-10.30	Fikapaus
<i>Rening av mikroföroreningar i våtmarker</i>	
10.30-11.10	<i>Mikroföroreningar: Vad är de? Hur påverkar de miljön? Kan våtmarker avskilja dessa?</i> - Hannes Waldetoft, IVL och Linus Halvarsson, WRS
<i>Utländska erfarenheter av spillvattenvåtmarker</i>	
11.10	<i>Experience on the use of Nature-Based Solutions for wastewater reuse in the Spanish Mediterranean area (föredrag på engelska, på länk)</i> - Joan Garcia, professor, Universitat Politècnica de Catalunya
11.35	<i>Erfarenheter från Nederländerna (föredrag på engelska)</i> - Ruud Kampf, Rekel/water
12.00	<i>Erfarenheter från andra platser i världen</i> - Karin Tonderski, biträdande professor, Linköpings universitet
12.15-13.15	Lunch
<i>Dammar och våtmarker för bevattning med spillvatten</i>	
13.15	<i>Förordningen om återanvänt vatten och jordbrukets behov</i> - Lisa Reiter, Jordbruksverket
13.40	<i>Återanvändning av spillvatten till bevattning av åkermark på Gotland</i> - Bengt-Olof Grahn, Region Gotland
14.00	<i>Bevattning som reningsalternativ (föredrag på länk)</i> - Dahn Rosenqvist, Laqua
14.20	<i>Samtal om bevattning med spillvatten</i>

14.30-14.50	Fikapaus
14.50	<i>Workshop – Design av system för kompletterande rening av spillvatten</i> - Linus Halvarsson, WRS
15.50	<i>Summering av dagen</i> - Maja Granath och Hannes Öckerman, WRS
16.00-17.30	<i>Kvällsaktivitet: Fågelsafari och kvällsvandring i Ekeby våtmark</i> - Lennart Eriksson och Leif Carlsson, Ornitologiska klubben Eskilstuna
19.00	<i>Gemensam middag</i>



Tider och aktiviteter 22/9

Tid	Aktivitet
8.00	<i>Välkommen till dag två!</i>
<i>Mervärden i våtmarker – vilka möjligheter finns det att integrera ekosystemtjänster och biologisk mångfald?</i>	
8.05	<i>Checklista för multifunktionella våtmarker för spillvattenrening och fågelliv, fallstudie Stenhammar/Tallholmen</i> - Adam Svanberg, Uppsala universitet
8.25	<i>Våtmarker och mångfald</i> - Per Nyström, Ekoll
9:10	<i>Gestaltning av våtmarker för kulturella ekosystemtjänster, rekreation och estetiska upplevelser</i> - Astrid Berglund, WRS
9.30-9.50	Fikapaus

Skötsel av våtmark	
9.50	<i>Våtmarksväxter, skötsel och Våtmarksguiden</i> - Barbro Beck-Friis, WRS och Rasmus Elleby, VA-guiden
10.10	<i>Egenkontroll av våtmark</i> - Peter Ridderstolpe, WRS
10:30	<i>Samtal om ansvarsfördelning mellan olika aktörer</i> - Eskilstuna Strängnäs Energi & Miljö, Region Gotland och WRS
Introduktion till fältbesök i Ekeby våtmark	
11.00	<i>Ekeby våtmark</i> - Eskilstuna Strängnäs Energi & Miljö
11.20	<i>Praktisk information och upplägg i fält</i> - Tove Gannholm, WRS
11.30-13.00	Lunch och promenad till våtmarken
Fältbesök i Ekeby våtmark	
13.00	<i>Samling i Ekeby våtmark</i>
	<i>Rening: provtagning och reningsresultat</i> <i>Underhåll av våtmark</i> <i>Småkryp i våtmarker</i> <i>Våtmarksväxter och gestaltning</i> <i>Fikapaus och diskussion om framtiden</i> <i>Fåglar i våtmarker</i>
15.00-15.20	<i>Gemensamt avslut i våtmarken</i>