

Vattenråd

Exkursion med vattenrådet, torsdag den 25 maj 2023:

Återvätning på olika sätt:

- nivåhöjning i sänkta sjöar,
- återmeandring av bäckar,
- återvätning av torvmarker

Planerad av : Dante Dahlgren för Robertsfors kommun
Jan Åberg för Mellanbygdens vattenråd



Efter den torraste sommaren på 500 år i Europa har vattenfrågorna inom EU blivit mer glödheta än någonsin. Jordbruksföretag längs floden Po i Italien vill t.ex. bygga 10 000 sjöar. I Frankrike tog kranvattnet tog slut i över 100 kommuner år 2022. I mars 2023 mobiliserades över 3000 militärpolis för att kunna hantera de våldsamma konflikter som pågår om vem som ska få tillgång på vatten inför sommaren. Och president Emanuel Macron uppmanade folket att spola toaletterna med grävatten (duschvatten).



Samtidigt i Sverige: Hur många i Sverige kommer ihåg torkan år 2018? Hur många har satt sig in i SMHI:s analyser, som visar att tordsommaren 2018 riskerar bli det nya normala i Norrland redan om 50-60 år?

Kan vi på något sätt vara proaktiva och motverka risken för uttorkade vattendrag och allt mer brandkänsliga skogar? Kan vi behålla mer vatten i landskapet och mildra de problem som SMHI:s analyser pekar på? Vilka resurser finns för att minska risken för skogsbränder och att vattendragen torkar ut? Kan återvätning bidra till att lagra kol från atmosfären?

För att belysa den typen av frågor utgår vår exkursion från Robertsfors kommuns nyligen avslutade LOVA-projekt: "Förstudie inför vattenhöjande projekt i torrlagda bäckfåror och sänkta sjöar i Robertsfors kommun"

Exkursionens upplägg:

Del 1 (ca 9.00-10.30) : presentationer inomhus i Robertsfors

Del 2 (10.30-15.30): besök vid objekt från förstudien (Robertsfors-Vänfors)

För preliminärt program se nästa sida →

Varmt välkomna!

<http://mellanbygdensvattenrad.org/>

Vattenråd

Preliminärt program torsdag den 25 maj 2023

9.00	Samling i Byastugan i Yttre Åkulla
9.15	- Kommunens arbete med LOVA-projekt (Dante Dahlgren) - Resultat från SMHI:s analyser av våtmarksåtgärder i Robertsfors kommun, och resultat Robertsfors kommuns och Vattenrådets förstudie (Jan Åberg)
9.45	- Skogsstyrelsen arbete med återvätning (Ragna Lestander)
10.00	- Holmen skogs arbete med våtmarker och vatten (N.N.)
10.20	Avfärd mot Tyrlichsjön strandformer på land effekter av +1,1 m nivåhöjning
11.45	LUNCH i Robertsfors
12.45	Avfärd mot Vänforsbäcken intakt svämplan sänkt svämplan
13.45	Vänforssjöns sjösänkning igenväxta åkrar på torvmark irreversibla processer i sänkta sjöar effekter av +0,9 m nivåhöjning
Ca 15.30	Avrundning

Föranmälan till Jan Åberg telefon 072-205 92 68 eller e-post info@janaberg.se

Övriga förutsättningar

- Eget fika medtages
- Lunch till självkostnadspris i Robertsfors
- Transport mellan punkterna sker med egna bilar, samåkning uppmuntras!

