

Brunifieringens konsekvenser och orsaker i Sydsverige 2019-02-13

Naturum Vattenriket, Naturumsvägen 2, Kristianstad

Program

Moderator Anders Esselin man&nature

8.30-9.00 Registrering och fika på Naturum

09:00 Välkomsttal

Carina Wettemark koordinator Biosfärområde Kristianstads Vattenriket och Jan Lannér koordinator för Helge å Model Forest Skogsstyrelsen

Praktikaliteter

Anders Esselin

Varför är brunifiering av vatten en viktig fråga?

Susanna Hogdin, utredare vid Havs & vattenmyndigheten

Brunifieringens konsekvenser

Lars-Anders Hansson, professor vid avdelningen akvatisk ekologi Lunds Universitet

Klockan 10 en halvtimmes fika

Brunifieringens orsaker

Emma Kritzberg, docent vid avdelningen för akvatisk ekologi Lunds Universitet

Möjliga åtgärder

Hjalmar Laudon, professor vid Institutionen för skogens ekologi och skötsel SLU Umeå

Brunifiering och dricksvatten – exemplet Bolmen

Linda Parkefelt, forskningsledare på Sydsvatten

12.00-13.00 Lunch

Hanöbukten – en varningsklocka

Eva-Lotta Sundblad, Henrik Svedäng, Anders Grimvall vetenskapliga samordnare Havsmiljöinstitutet, Göteborg

Hur jobbar skogsägare för att motverka brunifiering av vatten?

Per-Olof Björnsson, skogsägare

Rädda Immeln-projektet

Agne Andersson, samordnare Helgeåns vattenråd

Klockan 14 eftermiddagsfika

Analyser och åtgärder i Vattenriket

Andreas Jezek, limnolog Kristianstads Vattenrike

15.00 Diskussion om möjliga åtgärder

15:50-16.00 Summering och avslut

