

08:30 Morgenmad, kaffe og te

09:00 Velkomst og indledning v/ Caroline Schousboe, Region Hovedstaden og Nina Caspersen, KLIKOVAND

09:15 Greenspots – hvorfor og hvordan v/ Jens Christian Riise, NIRAS

Hvorfor er det vigtigt at kombinere klimatilpasning med blå-grønne landskabs- og byudvikling samt hvordan får vi skabt synergier mellem klimatilpasning, natur og rekreative formål i de store grønne områder i regionen?

09:45 Eksempel på Greenspot kortlægning v/ Jeppe Sikker Jensen, COWI

Hvordan kan kortlægning af grønne og blå infrastruktur bruges til at skabe et samlet overblik af muligheder og udfordringer ved fælles planlægning af klimatilpasningsløsninger? Hvilke kortgrundlag findes tilgængelige og hvad er potentielt relevant?

10:15 Gruppeopgave 1 – Identificér Greenspots i regionen

Udpeg konkrete eksempler på greenspots i regionen, hvor klimatilpasnings-indsatser er mulige, igangsat eller planlagt.

11:00 Pause - kaffe og frugt

11:30 Introduktion til case med infrastruktur og vandløb v/ Anne Thorup Eriksen, HOFOR

En beskrivelse af projektet St. Vejde Å, hvor det er besluttet at anvende moserne til klimatilpasning for 6 oplands kommuner. Hvorfor projektet gennemføres, hvad de opnår og hvem der deltager i projektet?

11:45 Gruppearbejde 2 – Hvilke parametre er nødvendige at få kortlagt?

Med udgangspunkt i St. Vejde Å skal deltagerne agere projektledere på projektet. Hvad skal der til for at realisere dette projekt? Hvilke tekniske, miljømæssige og planmæssige parametre er nødvendige at få kortlagt?

12:45 Opsamling og hvordan vi kommer videre v/ Caroline Schousboe, Region Hovedstaden og Nina Caspersen, KLIKOVAND

13:00 En let frokost serveres

