

# Riskbedömning av förorenade sediment i samband med efterbehandling- Tematiska avdelningen Förorenade Sediment

**Tid och plats** Onsdag 10 november 2010, kl. 9:00 – 15.30 Scandic Crown Polhemplatsen, Göteborg.

## Program

- 09.00-09.15 **Inledning** (Ann-Sofie Wernersson, Länsstyrelsen Västra Götaland & Per Samuelsson, COWI)
- 09.15-09.45 **Provtagningstekniska frågeställningar i samband med sedimentundersökningar** Per Jonsson (Stockholms universitet)
- 09.50-10.05 **Skillnad riskbedömning mark - sediment** Mark Elert (Kemakta)
- 10.10-10.30 **Nya bedömningsgrunder för sediment** Karl Lilja (IVL)
- 10.35-10.50 **Fika**
- 10.50-11.05 **Riskbedömning utan tillgång till platsspecifika effektdata** Niklas Törneman (SWECO)
- 11.10-11.30 **Effektbaserad metodik för sediment. Erfarenheter från studier i förorenade områden** Britta Eklund (ITM, Stockholms universitet)
- 11.35-11.50 **Sammanvägning av olika typer av mätdata - beviskedjan** John Sternbeck (WSP)

Instruktioner inför eftermiddagen

Ca 12.00-13.00 **LUNCH**

13.00-14.30 **Gruppdiskussioner** (4 parallella workshops)

14.30-14.50 **Fika**

14.50-15.30 **Slutsatser. Hur går vi vidare? Avslutning.**

Anmälan görs på blankett på Nätverket Renare Marks hemsida och mailas till [peter.harms-ringdahl@geosigma.se](mailto:peter.harms-ringdahl@geosigma.se), Vid frågor, ring gärna Peter Harms-Ringdahl på 0706-66 95 37.

Arrangörsgruppen består av Ann-Sofie Wernersson – Lst Västra Götaland, Per Samuelsson, - COWI, Peter Harms-Ringdahl - Koordinator Renare Mark /Geosigma samt Mark Elert, Celia Jones – Kemakta, Niklas Törneman – SWECO, John Sternbeck – WSP, Gunnel Göransson – SGI, Kristina Eriksson – COWI, Henrik Bengtsson – Lst Västra Götaland, Jonny Bergman – MB Enviroteknik.