

Evenemang för allmänheten om vattenskyddet på sura sulfatjordar och mellanresultaten från forskningsprojektet Catermass

Ett evenemang om Catermassprojektets mellanresultat ordnas för allmänheten tisdagen 5.10.2010 på Stundars, Hemmersgården, Stundarsvägen 5, 65450 Solf.

Preliminärt program tisdag 5.10.2010

- Kl. 9.30 Välkomstkaffe
- Kl. 10.00 Öppning; specialforskare Kari-Matti Vuori, Finlands miljöcentral
- Kl. 10.10 Information om projektet och dess resultat under första året (ca 15 min.)
- Kartläggning, identifiering och riskklassificering av sura sulfatjordar, miljögeolog Peter Edén, Geologiska forskningscentralen
 - Belastning och olägenheter i vattendragen (inklusive resultat från pilotobjektet), forskare Anssi Teppo (ELY-centralen i Södra Österbotten), forskningsdirektör Peter Österholm (Åbo Akademi)
 - Metoder för att minska olägenheterna, äldre forskare Jaana Uusi-Kämpä (MTT)
 - Socioekonomiska konsekvenser, äldre forskare Heli Saarikoski, Finlands miljöcentral
- KL. 11.25 Presentation av utfärdsobjektet på Söderfjärden, täckdikningstekniker Rainer Rosendahl, Pro Agria Ösl
- Kl. 11.35 Frågor från allmänheten, diskussion
- Kl. 12.10 Lunch (på egen bekostnad)
- Kl. 13.15 Utfärd på försöksskiftena på Söderfjärden (Stefan Östman, Arne Lervik, Tom Backlund)

Sura sulfatjordar ansågs länge vara ett problem enbart inom jordbruket. I dag vet man att de även i högsta grad påverkar fiskerihushållningen, vattentjänsterna, skogsbruket, torvproduktionen samt yt- och grundvattenstatus.

Catermassprojektet (Climate Change Adaptation Tools for Environmental Risk Mitigation of Acid Sulphate Soils) startades i januari 2010 och fortsätter ända till slutet av år 2012. På svenska heter projektet "Minskning av sura sulfatjordars miljörisker, metoder för anpassning till klimatförändringen". Finlands miljöcentral är projektansvarig och de övriga parterna i projektet är Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, Geologiska forskningscentralen, Forskningscentralen för jordbruk och livsmedelsekonomi MTT, Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet, Åbo Akademi och Helsingfors universitet. Projektet genomförs även i samarbete med Österbottens svenska producentförbund, ProAgria, Närings-, trafik- och miljöcentralen i Norra Österbotten och intressegrupperna. Projektets totala budget är 2,8 miljoner euro. Projektet finansieras av EU Life+ -programmet, landskapsförbunden, stiftelserna, ministerierna och projektparterna.

Syftet med projektet är bl.a. att utveckla nya metoder för att kartlägga sura sulfatjordar och minska skadorna som de orsakar i miljön och vattendragen. I projektet uppskattas också de sura sulfatjordarnas miljörisker och åtgärdernas socioekonomiska konsekvenser. Försöksområdena ligger på privata åkrar i Pedersöre och Söderfjärden i Korsholm.

Mer information finns på projektets webbplats www.ymparisto.fi/syke/catermass eller ges av Kari-Matti Vuori (Finlands miljöcentral), tfn 040 543 2227 eller Vincent Westberg (Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, ansvarsområdet för miljö och naturresurser), vincent.westberg@ely-keskus.fi, tfn 0400 720 585.

Sista anmälningsdag 30.9.2010, Anmälningar till Vincent Westberg



Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus
Närings-, trafik- och miljöcentralen



RIISTAN- JA KALANTUTKIMUS

