

**Välkomna till Renare Mark Norr årsmöte 2007 samt seminariet:
Toxicitetstester och riskbedömning av förorenad mark**

2007-06-04

Umeå Universitet, MA121 (MIT-Huset)

- | | |
|--------------------|--|
| 10.30-11.45 | Årsmöte Renare Mark Norr (se bifogad dagordning) |
| 11.45 | Ramböll bjuder på lunch |
| 13.00-16.00 | Seminarium: Toxicitetstester och riskbedömning av förorenad mark (se bifogat program) |
| 16.00 | Avslutande |

Anmälan till **årsmötet och/eller seminariet** görs senast den 25 maj 2007 till Christian Maurice Christian.Maurice@ramboll.se

ÅRSMÖTE med RENARE MARK NORR

Tid: 2007-06-04, kl 10.30.

Plats: Umeå Universitet, MA121 (MIT-Huset)

DAGORDNING

1. Mötets öppnande.
2. Fastställande av dagordning.
3. Fastställande av röstlängd.
4. Fråga om stämman blivit i stadgeenlig ordning utlyst.
5. Val av ordförande vid stämman.
6. Val av protokollförare.
7. Val av två justeringsmän att jämte ordföranden justera stämmoprotokollet.
8. Val av ordförande för en period av ett år.
9. Val av två ordinarie styrelseledamöter på en period av ett år och två styrelseledamöter på en period av två år.
10. Val av tre ledamöter till valberedningen varav en är sammankallande.
11. Verksamhetsplan för 2007.
12. Övriga frågor.
13. Mötets avslutande.

Seminarium

Toxicitetstester och riskbedömning av förorenad mark

4 Juni 2007, kl 13.00 -16.00
Umeå Universitet, MA121 (MIT-Huset)

Den regionala avdelningen för nätverket Renare Mark i Norra Sverige (NRM-Norr) kommer att ha sitt årsmöte i Umeå, den 4 juni. I anslutning till sitt årsmöte organiserar NRM-Norr i samarbete med MCN ett seminarium om toxicitetstester och riskbedömning av förorenad mark. Seminariet sponsras av Ramböll i Luleå.

Program:

- 13.00 Välkommande till seminariet
- Bengt-Erik Bengtsson (Stockholm Universitet) - Biologiska testmetoder för att testa askor, asfaltsrester mm.
 - Per Leffler (FOI) - Tokikologisk screening i fält - Är det möjligt?
 - Torbjörn Johnson (Pelagia) - Nya” testmetoder” med vattenloppan *Daphnia magna*.
- 14.15-14.45 Fikapaus
- Rune Berglind (FOI). Kan annat än gifter påverka resultatet vid biologiska test på miljöprover?
 - Nadja Lundgren (Tyrens) - Praktisk betydelse av toxicitetstester för riskbedömning.
 - Uno Strömberg (SWECO) - Toxicitetstesters betydelse för bedömning av miljöpåverkan - ur ett myndighetsperspektiv.
- 16.00 Avslutande

För kännedom: Den 5/6 kl 10.00 (Lokal: KBC3B1, Umeå universitet) kommer Daniel Ragnvaldsson (FOI – UmU) att presentera sin avhandling som handlar om toxicitetstester och deras användning för marksanering (*Hazard screening of contaminated sites - bioavailable fractions and biological in vitro tools*). Disputationen är öppen för allmänheten.

Seminariet stöds av:

Nätverket Renare Mark – Norr

