

## **Nätverket Renare Mark Syds möte den 1 december 2005**

På NRM Syds möte hos Länsstyrelsen i Malmö angående "Förorenat grundvatten" den 1 december 2005 deltog ca 45 personer.

Inledningsvis valde mötet en valberedning:

Elisabeth Hammarlund (sammankallande), Ramböll  
Mats Andersson, Länsstyrelsen i Skåne län  
Mats Andersson, Bröderna Andersson Åkeri AB

Valberedningens uppgift är att ta fram ett förslag på styrelse inför NRM syds årsmöte som kommer att hållas till våren i samband med nästa sammankomst.

Johan Wigh och Karin Jonasson berättade att Länsstyrelsen i Skåne län hitintills har identifierat ca 5 800 objekt. Under 2006 planerar Länsstyrelsen att inventera ca 90 objekt inom kemiindustrin. Vidare kommer man på försök i Kristianstad och Perstorp utföra en "heltäckande" inventering inom tre industriområden, vilka ligger inom områden med skyddsvärt grundvatten. Denna inventering kommer inte att vara branschspecifik utan omfatta alla förorenande verksamheter inom dessa industriområden.

Torbjörn Persson från SGU i Lund berättade om SGUs uppdrag angående miljö kvalitetsmålet "Grundvatten av god kvalitet" rörande skydd av grundvatten, grundvattennivåer, rent dricksvatten och EUs vattendirektiv. Vidare redogjorde Torbjörn om SGUs olika kartor och hur de kan användas för bedömning av förutsättningar för förorenings spridning i grundvatten. Informationen i kartmaterialet och från brunnars arkivet utgör ett bra underlag för detaljerade undersökningar.

Helena Branzén och Søren Dyreborg från DGE redogjorde för utförda jord- och grundvattensaneringar av klorerade alifater med vakumextraktion inom två fastigheter i Köpenhamn. Projektering av saneringsåtgärderna (vakumextraktion + rening i kolfilter), genomförande och kontroll utfördes av DGE i Danmark. Saneringsmetoden fungerar både på jord- och vattenföroreningar, men är vanligtvis inte tillämplig på täta jordarter.

OH-bilder från presentationerna finns på Nätverket Renare Marks syds hemsida.

Mötet avslutades med diskussion och förslag på kommande aktiviteter inom NRM Syd. En ny sammankomst, troligen ett studiebesök, anordnas under våren 2006.