

## Händer i branschen

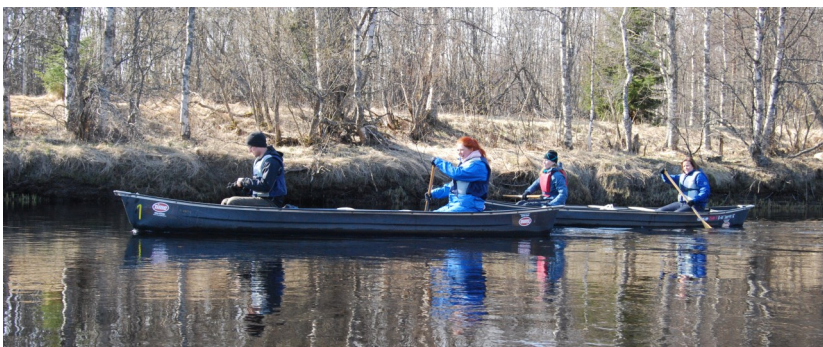
- Nätverket Renare Mark anordnar den 19 september ett seminarium i Stockholm kring deponier, tillfälliga upplag och lakvatten. Läs mer och anmäl dig på vår [hemsida](#).
- Nätverket Renare Mark anordnar den 28 november ett seminarium om Riskvärdering och prioriteringar i Umeå. Läs mer på vår hemsida inom kort.
- Länsstyrelsen i Jönköpings län anordnar den 18 september en samverkansträff kring innovativa och hållbara åtgärds-tekniker. Läs mer och anmäl dig [här](#).
- SGF Anordnar den 16-17 oktober en kurs i planering och projektering av efterbehandlingsåtgärder. Läs mer på SGF:s [hemsida](#).
- SGI arrangerar den 5 december en markbyggnadsdag. Läs mer på deras hemsida.

## Nytt i Öst, Väst, Syd, Norr och Mälardalen



- Region Syd kommer anordna ett studiebesök vid saneringen av gamla Ferrosanfabriken i Getinge den 3 september. Läs mer och anmäl er på vår [hemsida](#).
- Region Väst anordnar studiebesök till den termiska saneringen av Kvarteret Renen i Varberg den 23 september. Läs mer på vår [hemsida](#).

## Nu är vi redo för höstens spännande program



Nätverket hoppas ni har haft en fantastisk sommar med mycket bad och lata dagar. Vi har en fullspäckad höst att se fram emot och kör igång redan den 28 september med seminarium kring deponier, tillfälliga upplag och lakvatten i Stockholm. Under en heldag får vi veta mer om hur en provtagning på en deponi går till, hur farlig deponigas är, vilka åtgärder som är lämpliga samt vad en deponi kan användas till efter att den är avslutad. Utöver det också en rejäl genomgång av regelverket kring lagring av massor. Läs mer och anmäl dig [här](#).

Därefter bär det av till Umeå den 28 november för ett seminarium med temat riskvärdering och i februari träffas vi i Linköping för att lyssna till provtagning, strategier, analyser och utvärdering. I mars är det dags för vårmötet i Malmö som kommer fokusera på hållbara samhällen. I september kommer call for abstract ut så håll utkik på vår [hemsida](#).

### Studiebesök med Renare Mark Mälardalen

Den 27 juni bjöd Renare mark Mälardalen in till studiebesök hos Naturvårdsverket i Hammarby Sjöstad i Stockholm. Studiebesöket inleddes med att Rebecka Karlsson, Magdalena Gleisner och Per Nilsson höll en presentation om Naturvårdsverkets organisation samt pågående och kommande arbeten med förorenade områden och efterbehandling. Vidare hölls en kort presentation om bostadsanslaget – bidrag för sanering av förorenade områden för att bygga bostäder. Därefter fick deltagarna följa med på en rundvandring i Naturvårdsverkets nya lokaler. Vid studiebesöket deltog ca 20 personer. Efter en kortare promenad tog sig sedan huvuddelen av deltagarna vidare till Nya Carnegiebryggeriet för att mingla tillsammans med kollegor i branschen.

Nätverkets syfte är att vara ett forum för att främja utvecklingen inom efterbehandling av föroreningar i mark och vatten. Målet är att skapa en ökad kontakt mellan olika grupper i samhället som berörs av problematiken, driva aktuella frågor och samarbeta med nordiska och europeiska nätverk i seminarier, konferenser och workshops i syfte att främja utvecklingen inom efterbehandlingen.

## Möt våra regionala ordföranden

### Gustaf Sjölund, ordförande Region Norr

Jag är utbildad civilingenjör i teknisk miljövård från Luleå och har arbetat med marksanering sedan 1995. Under ett stort antal år som konsult men också inom entreprenörledet. Syns mest på föredrag om åtgärds-teknik och gillar den dynamik som finns i nätverket. Sedan fem år tillbaka marknadschef på Dåva DAC som erbjuder tjänster för avfalls-hantering för marksaneringar i norra Sverige.



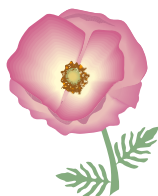
### Johan Blom, ordförande Region Syd

Min väg till yrket som miljö-inspektör började med en magisterexamen i biomedicin. Efter lite forskning styrde jag om skutan och byggde på med miljö- och hälsoskyddsutbildningen i Lund. Sen jobbade jag som miljö-inspektör i Hässleholm i fem år och har nu varit i samma roll, fast med Lund som säte, i ytterligare sex år. Företrad mark är ett av flera områden jag jobbar med. Det är ett spännande område som hela tiden rör på sig.



Jag har alltid känt att NRM varit otroligt inspirerande att jobba med. Att skapa mötesplatser för att alla olika aktörer inom branschen ska komma närmare varandra och öka förståelsen för varandras roller är viktigt och roligt. Jag har också upptäckt att vi är ett förbannat trevligt folk i denna branschen.

Vi går en spännande höst till mötes. Region Syd kommer göra ett besök vid saneringen av Ferrosans gamla industritomt i Getinge utanför Eslöv. Sen laddar vi för fullt för ett vårmöte 2020 i vår vackra region. Studiebesöket 17 mars kommer vi givetvis vara engagerade i.



### Emma Platesjö, ordförande Region Mälardalen

Jag har arbetat som konsult inom förorenade områden sedan 2010, under 2017 var jag med och startade företaget Wescon Miljökon-sult AB. Mina främsta arbets-uppgifter är olika utredningar i form av riskbedömningar och riskvärdering.



Jag tycker att det är roligt att arbeta med förorenade områden eftersom det sker en ständig utveckling i alltifrån provtagningsmetoder till åtgärds-tekniker. Det är viktigt att denna information sprids för att erhålla största möjliga miljönytta i alla projekt och det är därför jag vill vara med och enga-gera mig i Renare Mark då det är ett bra sätt att sprida information och ett bra tillfälle att knyta nya kontakter!

### David Rogbeck, ordförande Region Öst

Jag jobbar som miljökon-sult på ÅF i Linköping och är utbildad civilingenjör inom industriell ekonomi med en energi- och miljöteknisk profil. Jag arbetar både som uppdragsledare och handläggare i projekt som rör samhällsbyggnad och förore-nade områden. Renare Mark är kul att engagera sig i och nätverket bidrar med mycket kunskapsspridning och utökar kontaktnätet.



### Henrik Bengtsson ordförande Region Väst

Jag har jobbat på enheten för förorenade områden på Länsstyrelsen i Västra Göta-lands län de senaste 11 åren. Jag arbetar i huvudsak med bidragsärenden, dvs under-sökningar och åtgärder av förorenade områden. Mina specialområden är förore-nade sediment och klorerade alifater i jord och berg.

