

Call for abstracts Vårmetet 2023 -
Tema hållbar efterbehandling



Den 22-23 mars går Vårmetet 2023 av stapeln på Linköping konsert och kongress. Vi inleder med studiebesök och mingel den 21 mars och har vår traditionsenliga middag den 22 mars.

Vi vill med hjälp av aktörer från branschen sprida kunskap inom viktiga ämnesområden kopplat till hållbar efterbehandling, som är det övergripande temat för årets Vårmet. Vi efterlyser nu era erfarenheter inom följande ämnesområden:

Statlig finansiering till åtgärder för efterbehandling

Vilka möjligheter öppnas upp med den nya förordningen vad gäller möjligheten till statlig finansiering? Kan den nya förordningen bidra till hållbarhet i efterbehandlingsarbetet med statligt stöd?

Erfarenhetsåterföring och kunskapsutbyte

Praktiska erfarenheter av hållbarhetsmässigt lyckade och mindre lyckade projekt. Hur når vi ut med erfarenhet?

Fysisk planering och cirkulär ekonomi

Hur hanterar vi massor i lågförorenade områden och hur kan vi bli bättre på att återanvända överskottsmassor, t.ex. lågförorenade och rena massor, på ett hållbart sätt?

Återanvändning av byggnadsmaterial

Vad kan vi göra för att återvinna och återanvända mer material i samband med ombyggnationer eller rivningar av byggnader? Hur gör andra länder? Bra och mindre bra exempel.

Nya föroreningar och sammansättningar

Hur hanterar vi ändrade riktvärden eller nya föroreningar eller sammansättningar (cocktaileffekter) och hur påverkar det myndigheternas krav, vad är skäligen? Exempel på svårigheter och lösningar.

PFAS

Vad har hänt på området det senaste året. Vad kan vi förvänta oss av de nya jämförvärdena? Finns hållbara åtgärdsmetoder för PFAS? Hur påverkar de nya riktvärdena branschen?

Analyser och certifierad provtagning

Hur hanteras prover i fält och vad händer med provet på labbet? Vad har det för betydelse för tolkning av resultaten?

Sediment

Resultat och erfarenheter från regeringsuppdrag om ökad kunskap för åtgärder av förorenade sediment (RUF5).

Provtagningar och databearbetning

Hur och när i processen sätter vi mätbara åtgärds mål och hur påverkar det provtagningsstrategier och databearbetning? Hur kan vi bli bättre på att ta fram en representativ halt för det vi undersöker och åtgärdar?

Riskvärdering

Hur sätter vi övergripande åtgärds mål under riskbedömningsarbetet och hur påverkar det riskvärderingsprocessen? Hur kan vi arbeta med övergripande åtgärds mål och riskvärdering för att hitta den mest hållbara åtgärden för området som ska saneras?

Vatten

Nya hållbara lösningar för att rena och ta hand om vatten inom förorenade områden. Hur skyddar vi våra vattenresurser på ett hållbart sätt? Hur övervakas flöden och kemi i ytvatten på bästa sätt?

Internationell utblick

Hur arbetar EU och övriga världen med hållbarhet inom efterbehandling, återanvändning och behandling av jord? Hur hanterar andra länder risk för att minska mängden jord som behandlas? Vad kan vi lära av EUs jordstrategi?

Forskning inom hållbar efterbehandling

Kan ny åtgärds teknik och innovation hjälpa oss med hållbara åtgärds lösningar? Hur hjälps vi åt för att implementera svensk och internationell teknisk innovation? Nyheter, utblick mot andra länder och praktiska exempel.

Klimat och hållbarhet

Vad har klimatförändringar för effekt på förorenad mark och vilka anpassningar krävs för att kunna göra hållbara efterbehandlingar?

Juridikpass

Hindrar svenska lagar och regler en utveckling mot hållbar efterbehandling? Exempel på när lagstiftningen inte utgjort ett hinder för hållbara åtgärds lösningar.

Så här strukturerar du ditt förslag

Vi vill gärna att alla strukturerar sina förslag på samma sätt så det underlättar bedömning och urval. Ange i förslaget om du föredrar föredrag eller poster. Huvudtalaren för varje föredrag (tyvärr inte posters) belönas med gratis konferens-avgift. De 15 första posterutställarna att skicka in sitt förslag och bli antagna, får en minut att presentera sin poster på stora scenen. Skriv förslaget (max en A4) enligt följande mall:

- Ämne och titel (t.ex. Hållbar efterbehandling, juridik etc.)
- Talare/författare (organisation, ange vem som är huvudtalare/-författare och kontaktuppgifter)
- Muntlig presentation eller poster?
- Syfte
- Bakgrund
- Kort sammanfattning av innehållet (abstract)
- Motivera varför förslaget passar in på årets tema eller valt ämnesområde

Nu väntar Renare Mark på ditt förslag! Känner du till någon utanför Renare Mark som kan ha något intressant att berätta så skicka en inbjudan direkt till dem eller skicka in ditt förslag till oss så kontaktar vi personen.

Skicka ditt abstract som en wordfil till hanna@enviromiljoteknik.se senast den 1 november 2022. Ange "Abstract till Renare Marks Vårmöte 2023" som rubrik.

Vi ser fram mot ett par spännande dagar på Linköping Konsert och kongress den 22-23 mars 2023
/Arrangörsgruppen för Renare Marks Vårmöte 2023

Medarrangörer:



Nätverket Renare Mark är ett forum för att främja utvecklingen inom efterbehandling av föroreningar i mark och vatten. Vi vill skapa kontakt mellan olika grupper i samhället som berörs av problematiken, driva aktuella frågor och samarbeta med nordiska och europeiska nätverk genom seminarier, konferenser och workshops.

www.renaremark.se

