

Ke 11.3.2026

Pilaantuneet maa-alueet muuttuvassa maailmassa

08.30 – 09.00	Ilmoittautuminen (kohdevierailulle lähtijät) Sokos Hotelli Kimmel, Joensuu
09.00– 12:40	Kohdevierailu GTK Mintec:llä Outokummussa, bussikuljetus lähtee Sokos Hotelli Kimmelistä klo 9:00
12.00 – 13.00	Lounas Sokos Hotelli Kimmel, Joensuu
12.30 – 13.15	Ilmoittautuminen
13.15 – 13.25	Mutku-päivien avaus Aura Nousiainen, Sitowise
13.25 – 13.40	Ajankohtaista ympäristöhallinnossa Nina Lehtosalo, ympäristöministeriö
13.40 – 14.00	Tiedä mitä tilaat - Ympäristönäytteenottajien sertifiointi osoittaa kenttätöön mutta ei projektijohtamisen laatua Katarina Björklöf, Syke
14.00 – 14.20	Tiede maaperätiedon käsittelyn perustana Salla Venäläinen, Soilventure Oy
14.20 – 14.40	Uusiomaamateriaalien näytteenoton työturvallisuus Minna Leppänen, Tampereen yliopisto
14.40 – 15.00	Kahvitauko
15.00 – 15.20	Pilaantunut maaperä kiinteistökaupoissa - konsultin näkökulma Sanna Lepistö, Insinööritoimisto Lepistö Oy
15.20 – 15.40	Diplomityö: Kiviaineisten ottoalueide lupamääräiset pintavesitarkkailut- Näytteenottosuunnitelmille asetetut vaatimukset Elias Kyösti, Tampereen Yliopisto
15.40 – 16.00	Employing Synergistic Colloidal Technologies to Degrade DNAPL Sarah Hughes, Regenesi
16.00 - 16.20	Cost-effective source tracing of hydrocarbon contamination - from compliance to Eirik Aas, Eurofins
16.20 -17.00	Mutku Ry:n kevätkokous
18.00-	Päivällinen

To 12.3.2026 **Pilaantuneet maa-alueet muuttuvassa maailmassa**

08.30 – 09.00	Aamukahvi ja ilmoittautuminen
09.00 – 10.00	PIMA-säätelyuudistus, keskustelu Laura Siili-Hakkarainen , ym ,Jussi Reinikainen, Syke, Outi Pyy, Syke
10.00 – 10.20	PFAS-näytteenotto ympäristömatriiseista -käytettävät materiaalit, näytteenotossa huomioitavaa ja laadunvarmistusnäytteet Pirjo Tuomi, AFRY
10.20 – 10.40	Työmaavesien hallinta HASU-alueilla Mikko Myllymäki, Ramboll
10.40 – 11.00	Rethinking Remediation Pathways: Comparative Performance of Conventional and Adsorptive-Reactive Approaches Lorenzo Sacchetti MSc P. Env. Eng., Carus Europe
11.00 – 11.20	Kestävä PIMA-kunnostus harvaan asutulla alueella - tulokset kolmesta erilaisesta Lapin kohteesta Mikko Kotro, Nordic Envicon Oy
11.20 – 11.30	Sponsorien esittäytyminen
11.30 – 12.30	Lounas
12.30 – 12.50	Näkökulmia öljynjalostuksen lakkauttamiseen Naantalissa Juha Hejjari, Neste
12.50 – 13.10	Suljetun prosessialueen ympäristötekniiset tutkimukset ja riskien arviointi Juha Setälä, Ramboll
13.10 – 13.30	Vuosikymmenen Pursialan in situ kunnostus – menetelmät, tulokset ja opit Jussi Virtanen, FCG
13.30 – 13.50	VOC-hanke - huokosilmatutkimuksilla luotettavuutta kohdekohtaiseen riskinarviointiin Milja Vepsäläinen EnviPro Oy/ Pirjo Tuomi, AFRY
13.50 – 14.10	Kahvitauko
14.10 – 14.30	Integrated in situ Remediation Strategies Sarah Hughes, Regenesi
14.30 – 14.50	Diplomityö: Vieraslajikasvit maarakentamisessa Pinja Toivari, Tampereen Yliopisto
14.50 – 15.05	Päivien yhteenveto
