

HYPERSPEKTREIHIN JA DRONEIHIN PERUSTUVIEN MITTAUSTEKNIKOIDEN SOVELTUVUUS YLIJÄÄMÄMAIDEN KIERTOTALOUDEN EDISTÄMISESSÄ

Aika ma 7.12.2020 klo 13.00- 15.15
Paikka webinaari, lähetämme ilmoittautuneille osallistumislinkin edellisenä päivänä

Ohjelma

- 13.00 Tilaisuuden avaus, *Jaana Jarva, GTK*
- 13.10 Pilaantuneiden maiden kunnostuksen eteneminen ja sen yhteydessä tehtävät mittaukset- case Rehulantie, *Jere Kangas, Oamk*
- 13.25 Maastokohteiden ja niissä tehtyjen mittausten esittely, *Titta Järveläinen, Oamk*
- 13.40 Spektreistä ja spektridatan käsittelyteknikoista pitoisuuksien mallintamisessa, *Tapani Alakiuttu, Oamk*
- 14.00 Spektroskopiaan perustuvilla mittalaitteilla toteutetut mittaukset ja niiden tulokset, *Maarit Middleton, GTK*
- 14.30 Tilavuuksien mittaussmahdollisuudet dronea hyödyntäen, *Toni Sankari ja Mikko Posio, Oamk*
- 14.45 Kierrätysmaiden käyttö infrarakennuskohteiden suunnittelussa ja rakentamisessa, *Vesa Kallio, Oamk*
- 15.00 Keskustelua
- 15.15 Tilaisuus päättyy

Ilmoittaudu mukaan tästä [linkistä!](#) Lisätietoa CircVol-hankkeesta löytyy [täältä](#)



6Aika

Vipuvoimaa
EU:lta
2014-2020

