

Jäteveden sisältämän fosforin talteenotto ja kierrättäminen – teknologiat ja ohjauskeinot

24.8.2017 | Ari Kangas
Ympäristöministeriö

Tulosten hyödynnettävyys

Hankkeen tulosten tulee tukea

- Alan teollisten symbioosien edistämistä
- Kierrätysravinteiden kilpailukyvyn nostamista
- Alan innovaatioiden, investointien ja viennin edistämistä

Tekniikat

- Paljon T&K-työtä käynnissä
- Valmiita ratkaisuja ei ole vaan kaikki vaativat paikallista sovelluskehitystä (esim. kärkihankkeet)
- Kansallisen osaamisen kehittäminen

Tuotteet

- Laatu
- Soveltuvuus
- Luottamus

Ohjaus

- Menetelmiin, joilla saadaan tehtyä soveltuvia luotettavia tuotteita
- Soveltuvien luotettavien tuotteiden saattamiseen markkinoille

Hyödynnettävyys

- Täsmentää käytössä olevien keinojen valikoimaa
- Kehityskaaren vaiheet otettava huomioon

Kiitos!

Lisätietoja: ari.kangas@ym.fi

