

# Biopolymeerien hyödyntäminen vesienkäsittelyssä ja ravinteiden kierrättämisessä (BioP) Seminaari

Keskiviikkona 20.11.2019 klo 11:30-14:00

Suomen ympäristökeskus (SYKE)

Paavo Havaksentie 3, 90570 Oulu

Tilaisuuteen voi myös osallistua etäyhteydellä [https://prospectumlive.com/event/biop\\_20191120](https://prospectumlive.com/event/biop_20191120)

## Tilaisuuden ohjelma

- 11:30 Kahvitarjoilu
- 12:00 Avauspuheenvuoro  
*Raimo Ihme, asiakkuuspäällikkö, Suomen ympäristökeskus*
- 12:05 Biopolymeerit ja hankkeen tausta  
*Jarno Turunen, tutkija, Suomen ympäristökeskus*
- 12:15 Maatalouden valuntavesien käsittelyn tehokkuus  
*Jarno Turunen, tutkija, Suomen ympäristökeskus*
- 12:45 Biopolymeerilietteiden lannoitusvaikutukset ja lannoitusmahdollisuudet  
*Tarja Stenman, Jyväskylän ammattikorkeakoulu*
- 13:15 Biopolymeerien käyttö vesienkäsittelyssä - mahdollisuudet ja taloudellisuus  
*Ritva Nilivaara-Koskela, Suomen ympäristökeskus*
- 13:30 Haarla Oy:n puheenvuoro
- 13:40 Loppupuhe  
*Raimo Ihme, Suomen ympäristökeskus*
- 14:00 Seminaarin lopetus

Tilaisuuden järjestää Biopolymeerien hyödyntäminen vesienkäsittelyssä ja ravinteiden kierrättämisessä (BioP)

– projekti. Tilaisuus on mahdollista katsoa Internetissä tilaisuuden jälkeen:

[https://prospectumlive.com/event/biop\\_20191120](https://prospectumlive.com/event/biop_20191120)

Lisätietoja:

Projektipäällikkö Jarno Turunen, SYKE, [etunimi.sukunimi@ymparisto.fi](mailto:etunimi.sukunimi@ymparisto.fi) p. 0295 251 582

Tutkija Ritva Nilivaara-Koskela, SYKE, [etunimi.sukunimi@ymparisto.fi](mailto:etunimi.sukunimi@ymparisto.fi) p. 0295 252 052