

# **Mato koudussa, saalis haavissa: Tutkimustulosten hyödyntäminen tulevan CAP-rahastokauden ympäristötoimenpiteissä**

**MATO-tutkimusohjelman 3. vuosiseminaari**  
**Ympäristöministeriön Pankkisali (Aleksanterinkatu 7)**  
**13.3.2019**

## **Ohjelma**

9:30 Aamukahvi

10:00 **Tilaisuuden avaus**, erityisasiantuntija Eero Pehkonen, MMM

**Ajankohtaista MATO-tutkimusohjelmasta**, ohjelman koordinaattori Mikko Kuussaari, SYKE ja TULANET

***Teema: Poliittikkavaikutukset ja niiden yhteensovittaminen***

**Typpitaselaskuri**, tutkimusprofessori Eila Turtola, Luke

**Luonnon monimuotoisuus- ja vesiensuojelutavoitteiden yhteensovittaminen tuki- ja ympäristöpolitiikassa (LumoVesi)**, erikoistutkija Terho Hyvönen, Luke

**Nautojen ravinteiden erityis tarkemmaksi (NaruTesti)**, tutkimusprofessori Marketta Rinne, Luke

***Teema: Uusiutuvat energialähteet***

**Energiatuhkan ja -omavarainen maatila (eTu)?** asiantuntija, Jyrki Kataja, Jyväskylän ammattikorkeakoulu

***Teema: Tiedosta toimintaan***

**Maatalouden ympäristövaikutuksista viestiminen (Yhdessä kokeillen)**, vaikuttamisviestinnän johtaja Karoliina Kinnunen Mohr, Kaskas Media Oy

11:30 Lounastauko

12:30 ***Teema: Tilatason toimien ympäristötehokkuus***

**Terve satokasvi - parempi ravinteiden hyödyntäminen**, erikoistutkija Marja Jalli, Luke

**Perusparannukset ja ravinnetase suomalaisessa peltoviljelyssä (PERA)**, tutkija Sami Ovaska, Luke

**VILKAS-hankkeen Viljelykierto-työkalu osaksi Luken Taloustohtorin palvelutarjontaa**, tutkimusprofessori Pirjo Peltonen-Sainio, Luke

**Maatalouden vesiensuojelutoimenpiteiden kohdentaminen (KOTOMA),**  
ylitarkastaja Mikko Jaakkola, Varsinais-Suomen ELY-keskus

**Optimaalinen fosforin käyttö maidontuotannossa (TehoToimi),** tutkija  
Janne Helin, Luke

**Maatalouden ympäristötoimenpiteiden ympäristö- ja  
kustannustehokkuus (MYTTEHO),** erikoistutkija Terho Hyvönen, Luke

14:00 Kahvi

14:30 *Teema: Maaperä*

**Maanparannusaineiden hiilitasevaikutuksen mallinnus (MAHTAVA),**  
tutkimusprofessori Kristiina Regina, Luke

**Orgaaninen aines maaperän tuottokyvyn kulmakivenä (ORANKI),**  
johtava tutkija Tapio Salo, Luke

*Kiertotalous*

**Maatalouden ympäristökuormituksen ja lannan ravinteiden  
kierrätyksen nykytila (KiertoVesi),** tutkija Sari Väisänen, SYKE, ja  
johtava tutkija Perttu Virkajärvi, Luke

**Nestemäisten kierrätysravinteiden käyttö maataloudessa  
(NESTERAVINNE),** Petri Kapuinen, Luke

*Ekosysteemipalvelut*

**Maatalousympäristöjen ekosysteemipalvelut maatalouspolitiikassa  
(MAAESP),** tutkimusprofessori Eija Pouta, Luke

**Alkamassa olevat uudet MATO-hankkeet,** ohjelman koordinaattori Mikko  
Kuussaari, SYKE ja TULANET

**Yhteenvedo päivän annista,** neuvotteleva virkamies Marja-Liisa Tapio-  
Biström, MMM

16:00 Seminaari päättyy