

# Paikallista energiantuotantoa ja ravinteiden kierrätystä Hollolaan

06.02.2018 kutsu

## Työpaja maatilayrittäjille ja energiayrittäjyydestä kiinnostuneille

Kiinnostavatko uusiutuvan energian ratkaisut maaseudulla? Onko mahdollista kehittää paikallista energiantuotantoa myös alueen asukkaille? Voiko biokaasulaitos olla ratkaisu ravinne- ja energiaomavaraisuuden edistämiseksi? Tule kuuntelemaan asiantuntijoiden puheenvuoroja ja keskustelemaan paikallisista toteutusmahdollisuuksista Niipalan tilalle Hollolaan 6.2.2018. Asiantuntijoina tilaisuudessa toimivat Helsingin yliopiston tutkija Kari Koppelmäki ja ProAgria Etelä-Suomen energia-asiantuntija Antti Rusanen. Paikalla myös Joonas Piirala konsulttiyhtiö Envitecpolisista, Nivos Energia Oy:n energia-asiantuntija Mikko Rantanen sekä Katariina Tuloisela Hollolan kunnan edustajana.

Tilaisuus on maksuton.



PÄIJÄT-HÄMEEN LIITTO

**LAMK**

Lahden ammattikorkeakoulu  
Lahti University of Applied Sciences

# Taajama- ja haja-asutusalueen keskitetyt energiaratkaisut

6.2.2018 ohjelma

Tervetuloa kuulemaan ja keskustelemaan uusiutuvan energian tuotantoratkaisujen ja ravinteiden kierrätyksen mahdollisuuksista. Tilaisuudessa tarkastellaan toteutusratkaisuja erityisesti Vainion, Korpikylän, Länsi-Hollolan ja Tennilän alueilla sekä Kukonkankaalla. Tilaisuus järjestetään Niipalan tilalla 6.2.2018. Tilaisuuden järjestää Lahden ammattikorkeakoulun vetämä Palvelu- ja jakamistalouden uudet mahdollisuudet Hollolan kiertotalousliiketoiminnassa (PALJU) -hanke, jonka tavoitteena on edistää kiertotalousliiketoimintaa Hollolassa.

- 16.30 Kahvitarjoilu**
- 17.00 Hankkeen esittely**  
Mari Eronen, Lahden Ammattikorkeakoulu
- 17.05 Niipalan tilan esittely**  
Mikko Niipala
- 17.15 Palopuron agroekologinen symbioosi**  
Kari Koppelmäki, Helsingin yliopisto
- 18.00 Uusiutuvan energian mahdollisuudet maaseudulla**  
Antti Rusanen, ProAgria Etelä-Suomi
- 18.30 Keskustelua**  
Ideariihi ja jatkotoimenpiteet
- 19.00 Tilaisuus päättyy**

**Paikka**  
Niipalan tila (Kirkkotie 16, 15880 Hollola)

**Lisätiedot**  
Mari Eronen, mari.eronen@lamk.fi  
044 708 1805

**Ilmoittautuminen** 1.2.2018 mennessä  
osoitteessa <https://tinyurl.com/tyopaja3>  
tai sähköpostitse mari.eronen@lamk.fi



PÄIVÄT-HÄMEEN LIITTO

**LAMK**

Lahden ammattikorkeakoulu  
Lahd University of Applied Sciences

Järjestäjä pidättää oikeuden ohjelmamuutoksiin.