

# LAMKgreen

Kiertotaloutta ja uusiutuvaa energiaa - LAMKgreen uutiskirje kesäkuu 2018



## Lahti BMT -kiertotaloustapahtuma

Bio-, muovi ja tekstiilijätteiden tulevaisuutta pohdittiin Lahti BMT-kiertotaloustapahtumassa 8.5.2018 osana **Kiertoliike** -projektia. Tuloksia hyödynnetään Päijät-Hämeen kiertotaloustiekartan toteutuksessa.

[Lue lisää »](#)



**Ajankohtaista  
biokierrotaloudesta**



**Kaupunkisuunnittelua  
Rustenburgissa**

**BIOREGIO** -projektissa perehdytään vuorollaan eri EU-maiden biokiertotalouden parhaisiin käytänteisiin. Toukokuussa perehdyttiin Kreikassa Thessalonikin alueeseen. Tutustu tarkemmin ja tilaa samalla projektin uutiskirje.

[Lue lisää »](#)

**Co-creating Sustainable Cities** -projekti jatkuu kestäväällä kaupunkisuunnittelulla Etelä-Afrikassa. Toukokuun työvierailulla perehdyttiin eri tyyppisiin asuinalueisiin sekä pidettiin ensimmäinen co-creation -työpaja.

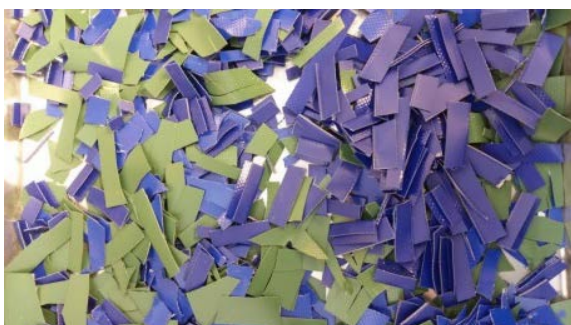
[Lue lisää »](#)



## Kiertotaloudella biokaasua Hollolaan

Hollolan Niipalan tilalla järjestettiin 7.5.2018 työpaja, jonka tavoitteena oli luoda liiketoimintamalli Hälvälään suunnitellulle kylän yhteiselle biokaasulaitokselle. Työpajan järjesti LAMKin **Kiertotalousosaamista Päijät-Hämeeseen** -projekti.

[Lue lisää »](#)



**PVC-muovin  
kierrätysmahdollisuudet**



**Biohiili apuna ravinteiden  
kierrätyksessä**

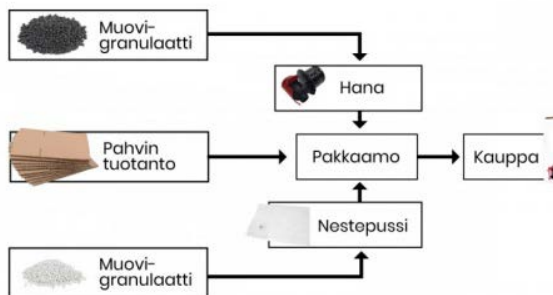


Vaikeana kierrätettävänä pidetyn PVC-muovin kierrätysmahdollisuuksia tutkittiin opinnäytetyössä. Tulokseksi saatiin, että PVC-muovin uusiokäyttö on mahdollista ilman, että sen ominaisuudet olennaisesti heikentyvät.

[Lue lisää »](#)

Biohiilen käyttö ja tulevaisuus -seminaari järjestettiin osana **InforME** -hanketta. Seminaarissa asiantuntijat kertoivat biohiilen käyttömahdollisuuksista ja osallistujat pääsivät myös näkemään sen vaimistusta käytännössä.

[Lue lisää »](#)



## Elinkaarimallinnus osana kiertotaloutta

Elinkaarilaskenta auttaa uusien tuotteiden ympäristövaikutusten arvioinnissa. LAMKissa valmistui kevään aikana kaksi GaBi-ohjelmiston avulla yrityksille tehtyä opinnäytetyötä.

[Lue lisää »](#)



## Aikamatka tulevaisuuden kiertotalousyhteiskuntaan

LAMKin opiskelijat tekivät tulevaisuuteen sijoittuvia kiertotalousvideoita yhteistyössä lahtelaisen räppäriin Brädin kanssa. Tutustu idean syntyprosessiin ja videoihin.

[Lue lisää »](#)

## LAMKgreen

LAMKgreen-utiskirjeessä seurataan Kiertoliike- ja BIOREGIO-projektien etenemistä sekä muita ajankohtaisia kiertotalouteen, resurssi- ja energiatehokkuuteen sekä uusiutuvaan energiaan liittyviä Lahden ammattikorkeakoulun projekteja. LAMK toimittaa uutiskirjeen yhdessä kumppaneidensa kanssa.

Kiertoliike - Päijät-Hämeen kiertotalousmalli ja uudet liiketoimintamahdollisuudet –projekti toteutetaan Euroopan aluekehitysrahaston tuella 1.3.2016-31.8.2018.

BIOREGIO - Regional Circular Economy Models and Best Available Technologies for Biological Streams -projekti toteutetaan osana Interreg Europe -ohjelmaa Euroopan aluekehitysrahaston tuella 1.1.2017-31.12.2021.

