



[Etusivu](#) » [Tiedotteet](#) » [Yritystiedotteet](#) » [Seitsemän biokierrotalouden hyvää käytäntöä Päijät-Hämeestä Eurooppaan](#)

Seitsemän biokierrotalouden hyvää käytäntöä Päijät-Hämeestä Eurooppaan

Tiedotteet / Yritystiedotteet - ePressi 29.05.2017

Lahden ammattikorkeakoulun vetämä kansainvälinen BIOREGIO –hanke kokoaa biokierrotalouden hyviä käytäntöjä jaettavaksi ja hyödynnettäväksi eri puolilla...

Lue lisää

Jaa tämä artikkeli



Tiedotteet

Näytä tiedotekategoriat ▼

[Etusivu](#) » [Tiedotteet](#) » [Hanketiedotteet](#) » [Seitsemän biokiertotalouden hyvää käytäntöä Päijät-Hämeestä Eurooppaan](#)

1

Seitsemän biokiertotalouden hyvää käytäntöä Päijät-Hämeestä Eurooppaan

LAMK Lahden ammattikorkeakoulu
Lahti University of Applied Sciences

Tiedote.

Julkaistu: 29.05.2017, 09:19

Julkaisija: [Lahden ammattikorkeakoulu](#)

Lahden ammattikorkeakoulun vetämä kansainvälinen BIOREGIO –hanke kokoaa biokiertotalouden hyviä käytäntöjä jaettavaksi ja hyödynnettäväksi eri puolilla Eurooppaa. Huhtikuun lopussa Lahdessa järjestettiin ensimmäinen BIOREGIO:n asiantuntijoiden kokoontuminen, jossa kansainväliset vieraat Espanjasta, Kreikasta, Slovakiasta, Ranskasta ja Romaniasta tutustuivat päijäthämäläisiin biokiertotalouden käytäntöihin, kuten esimerkiksi yhteistyö- ja toimintamalleihin ja tekniikkaan liittyviin innovaatioihin.

Päijät-Hämeen hyvät biokiertotalouden käytänteet

BIOREGIO-hankkeessa luotujen yhteisten eurooppalaisten kriteerien perusteella biotalousasiantuntijat ovat valinneet alueelta seitsemän hyvää käytäntöä jaettavaksi EU-tasolla:

1. Yhdyskuntajätteen syntyäkalajittelu ja Päijät-Hämeessä (Päijät-Hämeen jätehuolto Oy)
2. Kujalan biokaasu- ja kompostointilaitokseen liittyvät symbioosit (LABIO Oy)
3. Päijät-Hämeen alueellinen kiertotalousmalli, visio ja tiekartta kohti kiertotaloutta – Biologiset kierrot
4. Jätteiden lajitteluun liittyvät kuljetinratkaisut (Ferroplan Oy)
5. Päijät-Hämeen viljaklusterin yhteistyömalli
6. Tonni Lähti – Materiaalijalanjälkilaskuri kansalaisille (Lahden kaupunki)
7. Ravintoloiden ruokahävikin vähentämistä edistävä applikaatio (ResQ)

Yhtenä hyvänä käytäntönä esitetään LABIO:n kehittämää biojätteen ja puhdistamolietteiden käsittelyä.

– Pitkäjänteisen kehitystyön ansiosta lähes kaikki meille toimitettu biojäte, haravointijäte ja puhdistamoliete voidaan hyödyntää materiaalina tai energiana, kertoo LABIO:n toimitusjohtaja **Ari Savolainen**. Jätteistä tehdään biokaasua ja maanparannusainetta.

BIOREGIOssa valitut hyvät käytänteet julkaistaan asiantuntija-arvioiden jälkeen yhteisessä EU-maiden tietokannassa. Hankkeen loppuvaiheessa arvioidaan, mitkä eri maiden hyvistä käytänteistä ovat tehokkaimpia biokiertotalouden edistämiseksi ja toteuttamiskelpoisimpia muissa maissa.

Osaamisen siirtoa EU-tasolla

BIOREGIO-hankkeeseen osallistuu tiiviisti kunkin kohdealueen strategisesta suunnittelusta vastaava taho, jonka kautta hankkeen tuoma tieto jalkautetaan tuleviin alueohjelmiin. LAMKin lisäksi hankkeen toisena suomalaisena kumppanina on Päijät-Hämeen liitto, joka vie tuloksia käytäntöön maakuntaohjelman ja EAKR-ohjelman kautta. Tarkoituksena on uudistaa rakennerahasto-ohjelmaa ja jatkossa ohjata varoja biokiertotalouden kehittämiseen.

Hankkeesta tarkemmin: www.interregeurope.eu/bioregio

Julkaisijan muita tiedotteita

06.06.2017 14:02

[LAMK mukana Astana World Expo 2017:ssä](#)

02.06.2017 08:01

[Nuoret kaipaavat tiloja, joihin voivat itse luoda sisällön](#)

30.05.2017 10:20

[Valmentava koulutus onnistui yli odotusten](#)

Hae kategoriasta

Hakusanat

Kategoria

Kaikki ▼

Kategorian julkaisijoita

[Liikennevirasto](#) (253)



[TA-Yhtiöt](#) (27)



[Turun kaupunki](#) (25)



[Lapin AMK](#) (21)



[Satakunnan ammattiko...](#) (20)



Tilaa tiedotekooste
päivittäinen sähköpostikooste



Tilaa uutissyöte

Lisätietoja

Susanna Vanhamäki
TKI-asiantuntija, projektipäällikkö
susanna.vanhamaki@lamk.fi
044 708 1516

Kati Manskinen
TKI-johtaja
kati.manskinen@lamk.fi
050 301 8167

Lahden ammattikorkeakoulu on tutkiva, kehittävä ja oivaltava korkeakoulu, jossa on 5000 opiskelijaa. LAMKissa voi opiskella liiketaloutta, matkailua, tekniikkaa, sosiaali- ja terveysalaa sekä muotoilua ja media-alaa.

www.lamk.fi

29.05.2017, 09:19 | Toimiala: [Hanketiedotteet](#)

Kategorian uusimmat

15.06.2017 13:00
[Vt 4:n parannustyöt käynnistyvät Oulussa](#)

15.06.2017 10:20
[Vt 5 Mikkelin kohta: Liikennejärjestelyt muuttuvat Tuppuralan eritasoliittymässä viitostieillä juhannuksen aikaan](#)

15.06.2017 08:36
[Neuvontajärjestöt kannustavat nuoria arjenhallintaan kädentaitoja vahvistamalla](#)

ePressin asiakkaita



ePressi.com

Tiedotteet toimialoittain

[Etusivu](#)

[Tiedotteet](#)

[Mediapankit](#)

[Tiedotteen tilaus](#)

[Palvelut](#)

[Yhteydenotto](#)

[Referenssit](#)

Autot ja moottoripyörät (1667)

Avustukset ja vapaaehtoistyö (2734)

Biotekniikka (452)

Elektroniikka (1829)

Energia (2490)

Hallitus ja valtio (5581)

Hanketiedotteet (986)

Häiriötiedotteet (941)

Ilmailu (301)

Kauppa (4808)

Kaupungit ja kunnat (7620)

Kemianteollisuus (459)

Kiinteistöt (3072)

Kotimaa (11334)

Koulutus (9165)

Kulttuuri ja taide (7861)

Kustannustoiminta (2103)

Käsityöt ja askartelu (603)

Laki (2108)

Lemmikit (421)

Lifestyle (5010)

Logistiikka ja liikenne (3966)

Maanpuolustus (770)

Maaseutu (1954)

Maatalous (2254)

Mainonta (1612)

Markkinointi (3440)

Matkailu (3664)

Media (3102)

Metalliteollisuus (865)

Metsätalous (1279)

Musiikki ja viihde (3032)

Ohjelmistoteollisuus (1907)

Pankit ja rahoitus (1124)

Paperiteollisuus (393)

Perhe (3744)

Politiikka (5475)

Puutarha (755)

Rakentaminen (4339)

Ruoka ja elintarvikkeet (2889)

Sarjakuva ja kuvitus (186)

Sisustaminen (1264)

Sosiaaliset kysymykset (4433)

Suunnittelu ja tekniikka (2984)

Talous (10103)

Telekommunikaatio (2505)

Terveys (5685)

Tiede ja tutkimus (5186)

Tietokoneet (1322)

Tietotekniikka (2340)

Tuotanto (1794)

Turvallisuus (2437)

Työelämä (6283)

Ulkomaat (1708)

Urheilu (4302)

Urheilu ja vapaa-aika (1061)

Uskonto (1505)

Vakuutus (654)

Valokuvaus (483)

Vapaa-aika (6587)

Veneily (434)

Ympäristö ja luonto (7014)

Yrittäjyys (1219)

Tilaa uutiskooste

ePressi.com Facebookissa

ePressi.com Twitterissä

Copyright ePressi.com 2016