



Biolaitosyhdistyksen jäsentiedote 12/2018

Laatujärjestelmähanke etenee ja kotisivut on avattu

Loppukesällä aloitettu Lara-laaturavinnehankkeen 1. toimenpiteen toteutus on edennyt suunnitellusti ulkopuolisen asiantuntijan Pöyryn johdolla. Lokakuussa järjestettiin kaksi työpajaa, johon osallistui kutsuttuina alan yrityksiä, tutkijoita, viranomaisia ja muiden sidosryhmien edustajia laajasti. Lisäksi konsultti tekee haastatteluita alan yrityksiin. Työ valmistuu marraskuun loppuun mennessä ja se antaa pohjan tehdä päätökset laatujärjestelmän kaikkein olennaisimmista asioista, eli kriteereistä, organisoinnista ja maksuista. Hankkeen seuraava toimenpide on pilotointi, eli laatujärjestelmän viimeistely ensimmäisenä mukaan haluavissa yrityksissä ja heidän haluamallaan tuotteilla. Työ aloitetaan tammikuussa.

Hankkeen kotisivut on avattu osoitteessa <https://www.laatulannoite.fi/> Tutustukaapa! Sivut täydentyvät hankkeen edetessä. Myös hankkeen johdosta julkaistu tiedote löytyy sivuilta ja on tämän jäsentiedotteen liitteenä.

Tutustuminen Gasumin Turun biokaasulaitokseen

Jäsenyrityksemme Gasum Oy kutsuu alan sidosryhmiä tutustumaan Turun Topinojan biokaasulaitoksen innovatiiviseen ravinnekierrätysratkaisuun. Päivä on 28.11. klo 9:00 - 15:00. Ilmoittautumiset viimeistään 13.11. linkistä: [Avoin ilmoittautumislinkki](#)

ECN ja biohajoava muovi

Puheenjohtajamme Christoph Gareis osallistui 15.10. eurooppalaisen yhteistyöjärjestömme ECN:n biohajoavaa muovia käsittelevän työryhmän kokoukseen. ECN:n tavoitteena on laatia asiasta lausunto vielä tämän vuoden aikana. Kokouksessa esiin tullutta:

- Biohajoavien muovipussien käyttö kotitaloudessa voi tehostaa biojätteen erilliskeräystä.
- Riskiä siitä, että tavallisia muovipusseja käytetään biojätteen keräyksessä, voidaan vähentää, jos biohajoava muovipussi sallitaan. Riskiä voidaan välttää, jos kunnat antavat biohajoavat pussit ilmaiseksi tai tavallisten muovipussien käyttö kaupoissa kielletään.
- Isoissa tilaisuuksissa pitäisi sallia biohajoavat ruokavälineet, jotta biojätteen erilliskeräystä saadaan edistettyä.
- Sertifiointi ja selkeä merkintä ovat oleellisia.
- Biohajoavien muovien hajoaminen ei tuota mikromuovia. Osasta tuotteita muodostuu jopa humusta.

Polttovero olisi huono työkalu?

Ruotsissa on Avfall Sverige katsoo, että jätteiden polton verottamisella olisi vähäiset mahdollisuudet edistää materiaalikierrätystä ja siksi vastustavat veroa. Avfall on perustellut omaa kantaansa vastauksessaan lausuntoon, ja siitä on luettavissa lyhyesti ja laajemmin:

<https://www.avfallsverige.se/aktuellt/nyhetsarkiv/artikel/remissvar-forbranningsskatt-ett-svagt-verktyg/>

Yhteystiedot:
Juha Pirkkamaa
jpirkkamaa@gmail.com
puh. 040 580 3692