



VUODEN 2024 TOIMINTASUUNNITELMA

YLEISET TOIMINTALINJAUKSET

1. Edistetään kestävästi tuotetun biokaasun, orgaanisten lannoitteiden ja maanparannusaineiden sekä kierrätysravinteiden markkinoiden rakentumista ja näiden tuotteiden arvonluontia kotimaisina biotuotteina;
2. Tuodaan kaikessa toiminnassaan esille biokiertotuotteiden monipuolisia mahdollisuuksia: orgaanisten jätteiden ja sivuvirtojen turvallinen käsittely, uusiutuvan energian kestävä tuotanto, ravinteiden turvallinen ja korkealaatuinen kierrätys ja vaikutus ilmastonmuutoksen torjuntaan eri sektoreilla;
3. Muodostetaan ja ylläpidetään toimialan liiketoimintaa tukevia yhteistyöfoorumeita yritysten, tutkimuksen ja viranomaisten kanssa.
4. Huolehditaan alan lainsäädäntötyöstä osallistumalla aktiivisesti kuulemistilaisuuksiin sekä tehostetaan asiantuntijalausuntojen laadintaa ennakoivasti sekä kansallisella että EU-tasolla biologiseen jätteenkäsittelyyn, ravinnekierrätykseen ja biokaasun tuotantoon ja käyttöön liittyvissä asioissa, yhteistyössä alan muiden toimialajärjestöjen kanssa.
5. Huolehditaan biokaasun ja lannoitevalmisteisiin/kierrätysravinteisiin liittyvän tilastoinnin kehittämisestä tai tarvittaessa huolehditaan itse tilastojen keräämisestä ja ylläpidosta.
6. Osallistutaan partnerina (esim. tiedonvälityksestä vastaavana) valittuihin hankkeisiin mahdollisuuksien mukaan. Osallistutaan valittujen hankkeiden ohjausryhmätoimintaan.
7. Kehitetään yhdistyksen toimintaa ja jäsenpalveluita mm. perustetaan yhdistyksen alaisia valiokuntia, jaostoja ja tarvittaessa ad-hoc-projektiryhmiä.
8. Panostetaan jäsenhankintaan sekä biotuoteyritysten että teknologia- ja palvelutoimittajien parissa mm. tarjoamalla jäseniksi liittymään halukkaille etuja seminaari- ja muista palvelumaksuista sekä lehti-ilmoituksista.
9. Vaikutetaan aktiivisesti European Compost Networkin ja European Biogas Associationin kautta ja osallistutaan työryhmätoimintaan.
10. Järjestetään syksyllä ajankohtainen teemaseminaari sekä huolehditaan sen medianäkyvyydestä.
11. Viestitään aktiivisesti alan ajankohtaisista asioista jäsenistölle ja muille sidosryhmille yhdistyksen jäsentiedotteiden (8-10 kpl vuodessa), www-sivujen, facebook-sivun ja Twitter-tilin välityksellä sekä julkaisemalla yhdistyksen omaa lehteä (Biokierto ja Biokaasu-lehti) ja tekemällä muita julkaisuja.
12. SBB edistää sujuvia ympäristölupakäytäntöjä, esimerkiksi ohjeistamalla pienempiä toiminnanharjoittajia ja osallistumalla lainsäädännön kehitystyöhön.



13. Tuetaan stipendillä mahdollisuuksien mukaan yhdistyksen toimintaa tukevien opinnäytetöiden tekemistä ja muita erikseen sovittuja projektitöiden tekijöitä, joita jäsenet voivat ehdottaa hallitukselle.

BIOKAASU

14. Panostetaan erityisen voimakkaasti kehittyvän biokaasun liikennepolttoainemarkkinan rakentamiseen ja toimintaedellytysten parantamiseen Suomessa
15. Osallistutaan aktiivisesti EU-tason kaasuajoneuvoja koskevaan lainsäädännön kehittämiseen yhteistyössä muiden maiden sisarjärjestöjen sekä EU:n katto-organisaatioiden kanssa.
16. Vaikutetaan lainsäädäntömuutoksiin siten, että Suomessa tuotettava biokaasu on kestävästi tuotettua ja korkealaatuista, kun lainsäädäntöä muutetaan.

KIERRÄTYSRAVINTEET, -LANNOITTEET JA MAANPARANNUSAINEEET

17. Jatketaan v. 2016 aloitettua kierrätysravinnetyöryhmän toimintaa yhteistyötahojen kanssa tavoitteena tuotteiden kehittäminen, imagon parantaminen ja menekin lisäys. Kehitetään kierrätysravinteiden menekinedistämistoimintaa yhdessä sidosryhmien kanssa.
18. Ylläpidetään ja kehitetään kierrätyslannoitteiden laatujärjestelmää markkinaehtoisesti. Kannustetaan jäsenyrityksiä ottamaan käyttöön kierrätysmateriaaleista prosessoitujen lannoitevalmisteiden laatujärjestelmä.
19. SBB edistää proaktiivisesti jätteen synnyn ehkäisyä ja jätteiden kierrätystä, edistämällä tuotteistamisen edellytyksiä.



VUODEN 2024 TOIMINTASUUNNITELMA

Pohjautuu ajankohtaisiin säädöshankkeisiin ja yhdistyksen toiminnan kehitystarpeisiin.

SBB:n omat toimenpiteet

- Jäsenmäärän kasvattaminen
- Biotalouspäivien järjestäminen
- Biokaasu ja Biokierto -lehden toimittaminen 2 kertaa vuodessa
- Viestinnän tehostaminen (viestintä- ja vaikuttamissuunnitelman viimeistely ja jalkautus)
- Suomen Biokierto ja Biokaasu ry:n tavoitteiden laatiminen vuodelle 2030

Biokierto yleinen

- Nostetaan esille biokierron roolia kansallisessa huoltovarmuustyössä (jätehuoltopooli, osallistuminen julkiseen keskusteluun)
- Tehostetaan yhteistyötä biokierron tutkimus- ja kehityspoikien toimijoiden kanssa.
- Nostetaan esille biokierron mahdollisuuksia taakanjakosektorin päästövähennyskeinona (EU:n 2040 päästövähennystavoite, ilmasto- ja energiastrategian päivitys, keskipitkän aikavälin ilmastosuunnitelman päivitys)
- Varmistetaan sujuvat viranomaismenettelyt nykyisille ja uusille laitoksille
- Varmistetaan biolaitosten kestävä syöteperohja (mm. maatalouden sivuvirrat laitosmaisen käsittelyn piiriin ja biojätteen kierrätykseen vauhtia)
- Tehdään tiivistä yhteistyötä kansallisella ja EU-tasolla (EBA, ECN, kansalliset sidosryhmät)

Biokaasutoimialan kehittäminen

- Biokaasuvision päivittäminen ja jalkautus, jonka avulla edesautetaan myös kansallisen uusiutuvien kaasujen strategioiden syntymistä
- Vaikutetaan aktiivisesti kansallisiin ja EU-tason toimenpiteisiin biometaanin kysynnän kasvattamiseksi teollisuudessa ja liikenteessä (mm. verotus, alkuperätakuut, tavoitteet, päästökauppa, jakeluvelvoite)
- Vaikutetaan aktiivisesti biokaasun toimitusvarmuuden parantamiseksi (kaasumarkkinoiden toimivuus, jakeluasemien riittävyys, kansallinen jakeluinfraohjelman päivittäminen)
- Jatketaan tiivistä yhteistyötä suomalaisten vedyn tuottajien kanssa

Kierrätysravinnetoimialan kehittäminen

- Ollaan mukana kehittämässä kansallista ja EU-tason hiilenpoiston sertifiointiin ja kompensatioon liittyviä käytänteitä mm. tuomalla esille orgaanisen aineksen, hiiliviljelyn ja uudistavan viljelyn rooleja.
- Kansalliset toimenpiteet ravinnekierrätysratkaisujen edistämiseksi maatalous- ja metsätaloudessa, teollisuudessa ja viherrakentamiskäytössä (mm. ei enää jätettä -sääntely, verotus, tavoitteet, green deal, lannoitteen laatu, jätevesilietepohjaisten tuotteiden hyödyntäminen)



- Viestitään ravinnekierrätysratkaisujen hyvistä ominaisuuksista (ravinteiden kierrätyksen ja orgaanisen aineksen positiiviset vaikutukset)
- Kehitetään Laatulannoite-järjestelmää vastaamaan paremmin tuottajien ja sidosryhmien tarpeita