



POHJOIS-KARJALA
Maakuntaliitto



LIFE15 IPE FI 004

Circwaste – Kohti kiertotaloutta -hanke

Tiivistelmä Circwaste-hankkeen toimenpiteistä ja alueellisen yhteistyöryhmän työskentelystä vuodelta 2019

Circwaste-hankkeen tavoitteena on valtakunnallisen jätesuunnitelman täytäntöönpano alueilla. Circwaste-hankkeen alueellisesta koordinaatiosta vastaava yhteistyöryhmä kokoontui vuonna 2019 neljä kertaa. Tammikuussa järjestetyn kokouksen yhteydessä tapasimme maakunnassa työskenteleviä kiertotaloustoimijoita useista organisaatioista. Tapaamisissa käytiin läpi Circwaste-hankkeessa laadittua alueellista kiertotalouden tiekarttaa ja osatoteuttajien hankkeiden sisältöä. Lisäksi keskusteltiin toimijoiden ajankohtaisista kiertotalouskuulumisista ja meneillään olevista hankkeista kiertotalouden saralla. Keskusteluissa olivat esillä muun muassa koulutussektorin (sekä ammattikorkeakoulu että yliopisto) suunnitteilla olevat kiertotaloustoimenpiteet.

Maaliskuun yhteistyöryhmän kokouksen yhteydessä ELY-keskuksen alueellisen yhteistyöryhmän puheenjohtajuus siirtyi Mari Kalliselle. Huhtikuussa Pohjois-Karjalassa järjestettiin koko Circwaste-hankkeen konsortion yhteinen monitorointitapahtuma. Loppukeväästä Circwaste-hanketta esiteltiin ELY-keskuksen Pohjois-Karjalan kuntien viranhaltijoille järjestetyssä kiertotalouspäivässä.

Syksyn kokouksessa kuultiin ajankohtaisia teemoja osahankkeista. Puhas Oy:n hankkeen toimenpiteet keskittyivät rakentamisen jätteiden lajittelun edistämiseen työmailla (9 pilottikohdetta) sekä viestintämateriaalien tuottamiseen. Karelia-ammattikorkeakoulun hankkeessa on selvitetty rakentamisen ja maatalouden muovien koostumusta ja mahdollista jatkokäyttöä. Business Joensuun osahankkeessa on järjestetty liikeideakilpailu, jossa kiertotalous on ollut yhtenä sarjanaan. Sivuvirtojen tarkastelu kemian lähtökohdista käsin tulee olemaan yhtenä teemana, jota tarkastellaan erillisen selvityksen kautta. PIKES:n hankkeessa on toteutettu purkukokeilu, jossa kaupungin purkukohteeseen tehtiin materiaalien ennakkokartoitus ja tarkka purkulajittelu. Lisäksi on aloitettu ruokahävikin mittausta ja vähentämiskokeiluja kahdessa kohteessa Nurmeksessa.

Loppusyksystä järjestettiin ympäristöministeriön kanssa yhteistyössä Kestävän kasvun foorumi Circwaste-hankkeen vuosittaisena seminaarina. Teemana foorumissa oli Pohjois-Karjalan ilmasto- ja energiaohjelman päivittämistyön käynnistäminen, Circwaste-hanke (kiertotalousteemat erityisesti rakentamisessa) sekä Pohjois-Karjalan kasvihuonekaasujen päästökehitys ajalta 2007-2017. Tilaisuudessa oli osallistujia noin 75 henkilöä.

Alueellisen yhteistyöryhmän työskentelyyn vuonna 2019 osallistuivat:

Eeva Ottoilta (ELY-keskus), Mari Kallinen (ELY-keskus), Matti Mikkeli (Puhas Oy), Anssi Kokkonen (Karelia-ammattikorkeakoulu), Simo Paukkunen (Karelia-ammattikorkeakoulu), Arto Ryhänen (Jätekuikko Oy), Jukka Nykänen (Pohjois-Karjalan maakuntaliitto), Kati Pitkänen (SYKE), Heidi Tanskanen (PIKES Oy), Anna Kettunen (Joensuun alueellinen jätelautakunta), Terttu Kinnunen (Business Joensuu Oy) ja Aino Heikura (Pohjois-Karjalan maakuntaliitto).

Lisäksi kokouksiin osallistui vierailevina asiantuntijoina useita kiertotalouden parissa työskenteleviä henkilöitä eri organisaatioista. Projektipäällikkönä Circwaste-hankkeessa on työskennellyt Aino Heikura.

Circwaste



LIFE15 IPE FI 004

Circwaste-hanke saa EU:lta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaaleissa esitetty sisältö edustaa kuitenkin ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista EU:n komissio ei ole vastuussa.
