

Maija Heikkinen

25.2.2016

20/16/L/A

Eduskunta
Talousvaliokunta
TaV@eduskunta.fi

Kierto kuntoon - Kiertotaloutta koskeva EU:n toimintasuunnitelma ja Euroopan komission ehdotukset eräiden jätealan direktiivien muuttamiseksi

Kiertotaloutta koskevaan EU:n toimintasuunnitelmaan ja Euroopan komission ehdotukseen eräiden jätealan direktiivien muuttamiseksi Metsäteollisuus ry lausuu seuraavaa:

1 Kierto kuntoon - Kiertotaloutta koskeva EU:n toimintasuunnitelma

Metsäteollisuus pitää tärkeänä, että tulevat päätökset kiertotalouden toimenpiteistä edistävät myös biotaloutta ja uusiutuvan raaka-aineen kestävää käyttöä. Lisäksi on tärkeää, että kiertotaloudessa erotetaan uusiutuvat ja uusiutumattomat raaka-aineet sekä edistää uusiutuvien raaka-aineiden käyttöä suhteessa uusiutumattomiin. Tämä voidaan toteuttaa muun muassa sisällyttämällä raaka-aineen uusiutuvuus julkisten hankintojen EU-kriteereihin, jotka tullaan uudelleenarvioimaan.

Metsäteollisuus pitää tärkeänä, että teollisuuden BREF -vertailuasiakirjoihin ei sisällytetä sitovaa resurssitehokkuussäätelyä. Metsäteollisuus kannattaa kiertotalouden periaatetta, jossa raaka-aineet pyritään käyttämään mahdollisimman tarkasti hyödyksi ja syntyvät jätteet kierrättämään tai muuten hyödyntämään. Resurssitehokkuutta voi edistää ilman sitovuutta esimerkiksi keräämällä tietoa parhaista resurssitehokkuuskäytännöistä ja jakamalla niitä.

Komissio aikoo toteuttaa useita toimia veden turvallisen ja kustannustehokkaan uudelleenkäytön helpottamiseksi. Metsäteollisuus katsoo, että veden uudelleenkäytön vaatimuksia ei tule asettaa alueille, joissa ei esiinny veden niukkuutta. Lisäksi on tärkeää huomata, että teollisuudessa vettä uudelleenkäytetään jo nykyään useaan kertaan.

Metsäteollisuuden näkemyksen mukaan resurssitehokkuuden parantamiselle ei tule asettaa sitovia tavoitteita millään tasolla. Resurssitehokkuuden mittareiden määrittely on vielä kesken, minkä takia asiassa on tärkeää taata pitkäjänteinen EU jäsenmaa- ja sidosryhmäyhteistyö. Lisäksi on tärkeää, että kehitetään sellaiset mittarit, jotka erottavat uusiutuvien ja uusiutumattomien raaka-aineiden kestävästä käytöstä.

Maija Heikkinen

25.2.2016

20/16/L/A

2 Jätteitä koskevien direktiivien päivitys

Kierrätystavoitteet

Metsäteollisuuden näkemyksen mukaan komission tulee arvioida laskentamenetelmien muutosten vaikutukset tämän hetkisen kierrätyksen lähtötasoon ennen uusien tavoitteiden asettamista. Metsäteollisuus katsoo, että komission esittämät pakkausten uudelleenkäytön valmistelu- ja kierrätystavoitteet ovat kunnianhimoisia, minkä takia on erittäin tärkeää, että uudelleenkäytön valmistelu sisällytetään kierrätystavoiteisiin. Lisäksi metsäteollisuus korostaa, että kierrätystavoitteiden asettamisessa tulee huomioida uusiutuvan raaka-aineen ympäristöhyödyt suhteessa uusiutumattomiin esitettyä paremmin.

Tuottajavastuun minimiedellytykset

Metsäteollisuus suhtautuu varauksella tuottajavastuun minimiedellytysten asettamiseen. Metsäteollisuus katsoo, että minimiedellytyksen määritelmiä tulee selkeyttää ennen päätöstä minimiedellytysten asettamisesta. Tuottajien täysi kustannusvastuu ei saa rajoittaa muiden toimijoiden mahdollisuutta täydentää tuottajien järjestämää keräystä. Mikäli tuottajanvastuun minimiedellytykset toteutuvat, tulee varmistaa, että kaikki pakkauksia markkinoille tuovat tahot kuuluvat tuottajavastuun piiriin.

Määritelmät

Metsäteollisuus katsoo, että komission pakkaus- ja pakkausjätedirektiiviin ehdottama pakkausjätteen määritelmä ei ole hyväksyttävä, ennen kuin siihen sisällytetään nykyisessä määritelmässä oleva tuotannon jäännösjätteitä koskeva ulosrajaus. Maantäytön ja jätteen kierrätyksen välistä rajanvetoa on vielä tarpeen selventää. Metsäteollisuus suhtautuu myönteisesti komission ehdotukseen selventää ja sujuvoittaa sivutuote- ja end of waste -menettelyjä, mutta pitää tärkeänä, että toiminnanharjoittajakohtainen vapaus jakeen statuksen valinnasta säilyy.

Jätteen synnyn ehkäisy

Teollisuusprosesseissa tulee edistää resurssitehokkuutta jätteen synnyn ehkäisyn sijaan. Resurssitehokkuutta voi edistää esimerkiksi keräämällä tietoa parhaista resurssitehokkuuskäytännöistä ja jakamalla niitä.

Metsäteollisuus ry

Maija Heikkinen
Ympäristöasiantuntija