



**Vaatimukset pakkauksille muuttuvat –
ja pakkaukset vaatimusten mukana**



Pakkausalan yhteistoimintajärjestö – perustettu 1954

Toiminta-ajatus: pakkausalan toimintaedellytysten edistäminen

Jäsenenä 220 alan yritystä ja yhteisöä – raaka-aineiden tuotannosta hyötykäyttöön

Keskeisimmät toimintamuodot:

- Edunvalvonta
- Julkaisutoiminta
- Koulutus
- Palvelu



Pakkauksen tehtävät

Helpottaa käsittelyä jakelussa ja käytössä

- varastointi ja kuljetus
- myymälä
- moduulimitoitus

Suojaa tuotetta ympäristöltä

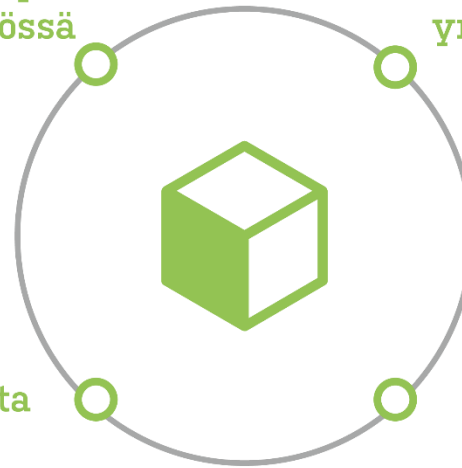
- mekaaniset
- ilmastolliset
- ja biologiset rasitukset
- peukalointi

Kertoo tuotteesta

- lakisääteiset merkinnät
- logistiset merkinnät
- ympäristömerkinnät
- markkinointiviestintä

Suojaa ympäristöä tuotteelta

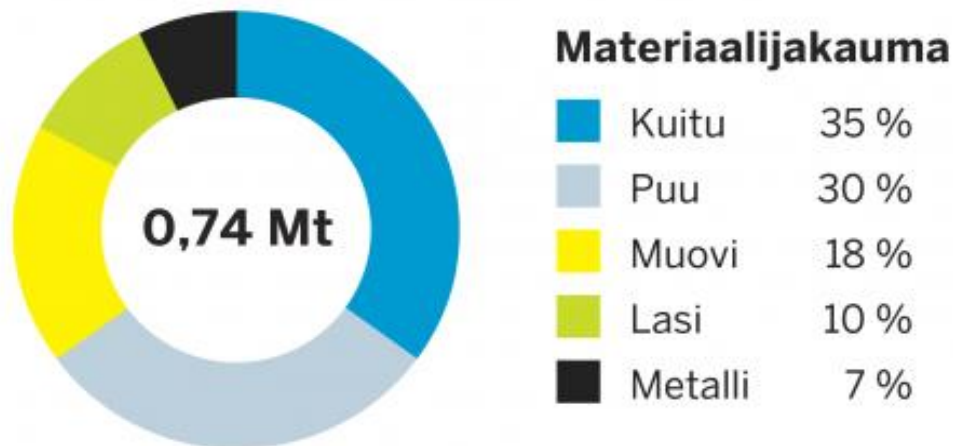
- vaaralliset aineet



Pakkausten **kokonaiskäyttö 1,90 Mt (2017)**



Markkinoille saatetut
pakkaukset 0,74 Mt (2017)



PAKKAUS



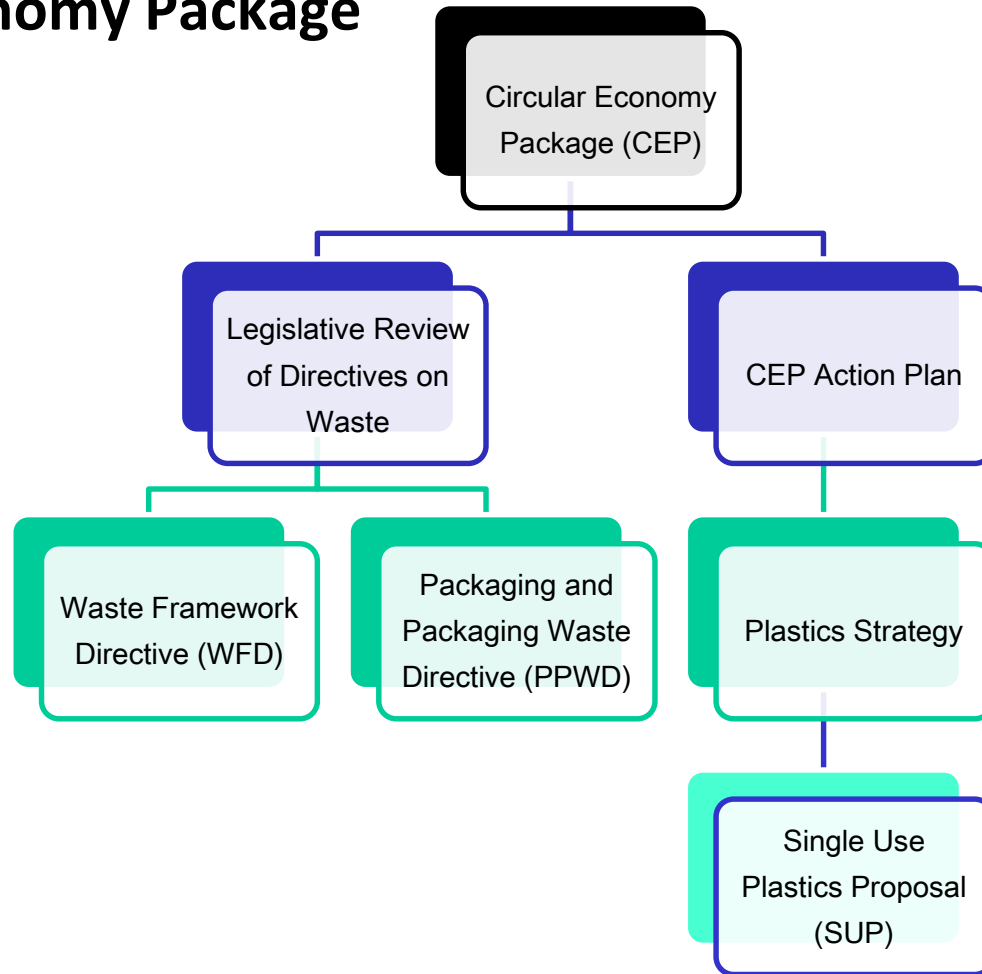
Kestävä kiertotalous; paljon mahdollisuuksia pakkausalalle

- Jätehuollosta kiertotalouteen
 - Uusiutuvat raaka-aineet
 - Materiaalina kierrättäminen
 - Uudelleenkäyttö
- Materiaalitehokkuus
 - Elintarvikehävikki
- Tehokkuus
 - Kauppa
 - Elintarviketeollisuus
- Käyttömukavuus

Kestävä kiertotalous; paljon haasteita pakkausalalle

- Kolme suurinta haastetta:
 1. Muovi
 2. Muovi
 3. Muovi
- Ympäristön saastuminen
- Suljettu kierto
- Kokonaisympäristövaikutukset
- Poliitikkojen ja virkamiesten kokema paine
 - Some
 - Media
 - Seuraav

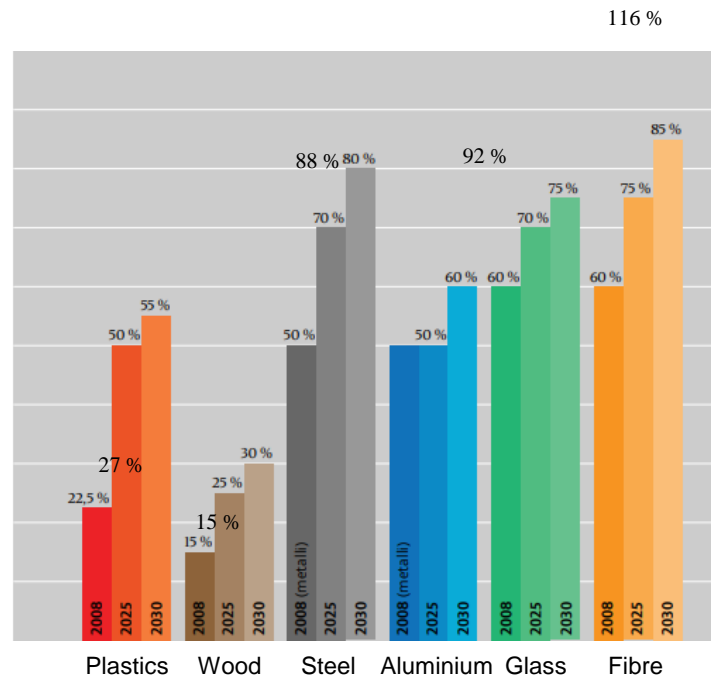
Circular Economy Package



Circular Economy Package

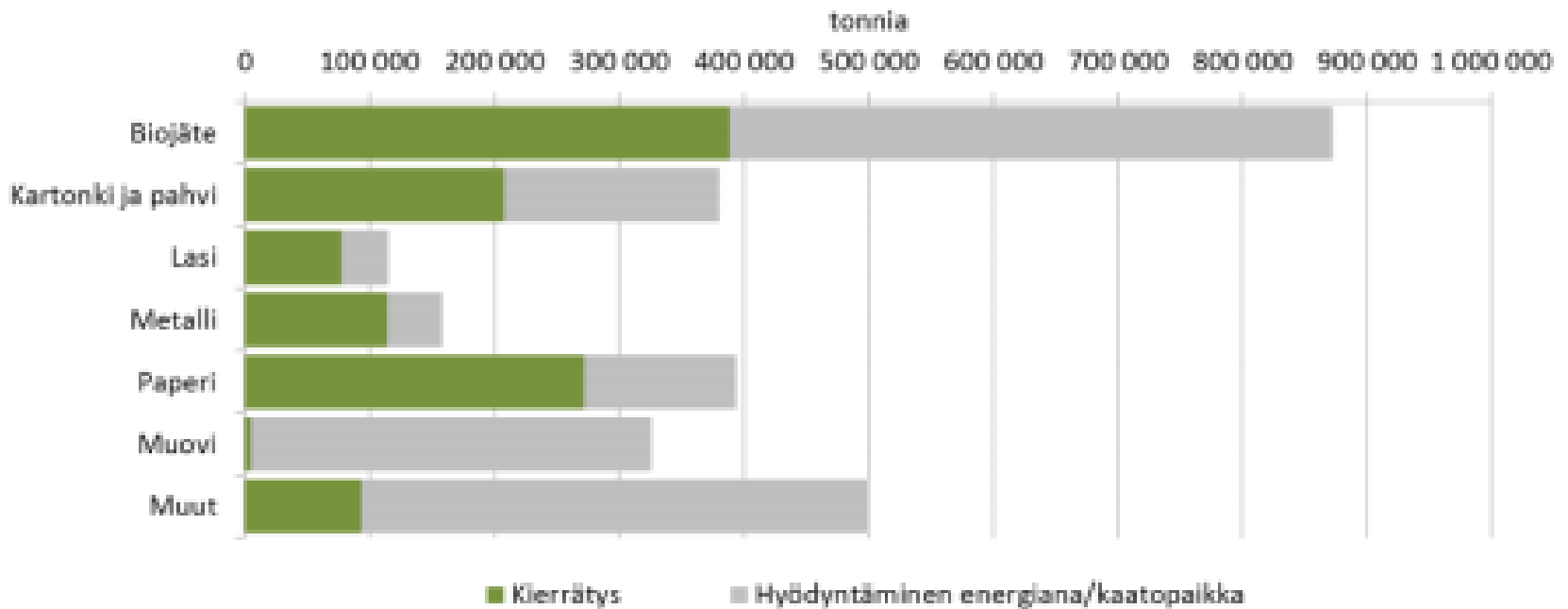


Packaging recycling targets by material as per CEP waste legislation review



116 %

Yhdyskuntajätteen koostumus ja käsittely 2015



Lähde: Jätekuva 2019

A short overview of the single-use plastic items and fishing gear and the measures foreseen in the Commission's proposal is attached in the table below.

	Consumption reduction	Market restriction	Product design requirement	Marking requirements	Extended producer responsibility	Separate collection objective	Awareness raising measures
Food containers	X				X		X
Cups for beverages	X				X		X
Cotton bud sticks		X					
Cutlery, plates, stirrers, straws		X					
Sticks for balloons		X					
Balloons				X	X		X
Packets & wrappers					X		X
Beverage containers, their caps & lids			X		X		X
- Beverage bottles			X		X	X	X
Tobacco product filters					X		X
Sanitary items:							
- Wet wipes				X	X		X
- Sanitary towels				X			X
Lightweight plastic carrier bags					X		X
Fishing gear					X		X

VÄHENNÄ
JA VÄLTÄ,
KIERRÄTÄ
JA KORVAA

Ehdotukset toimenpiteiksi



Vähennetään roskaamista
ja vältetään turhaa kulutusta



Selvitetään muoviveron
käyttöönotto



Tehostetaan merkittävästi
muovijätteiden talteenottoa



Parannetaan muovien
tunnistamista rakennuksissa
sekä muovijätteen lajittelua
rakennustyömailla



Tehostetaan
maatalous- ja
puutarhamuovien
kierrätystä ja korvaamista



Otetaan talteenotetun
muovin monipuoliset
kierrätysratkaisut
käyttöön



Panostetaan isosti korvaaviin
ratkaisuihin ja perustetaan
New Plastics -osaamisverkosto



Nostetaan muovihaaste
näkyvästi Suomen
kansainväliselle asialistalle



Viedään osaamista
ja ratkaisuja



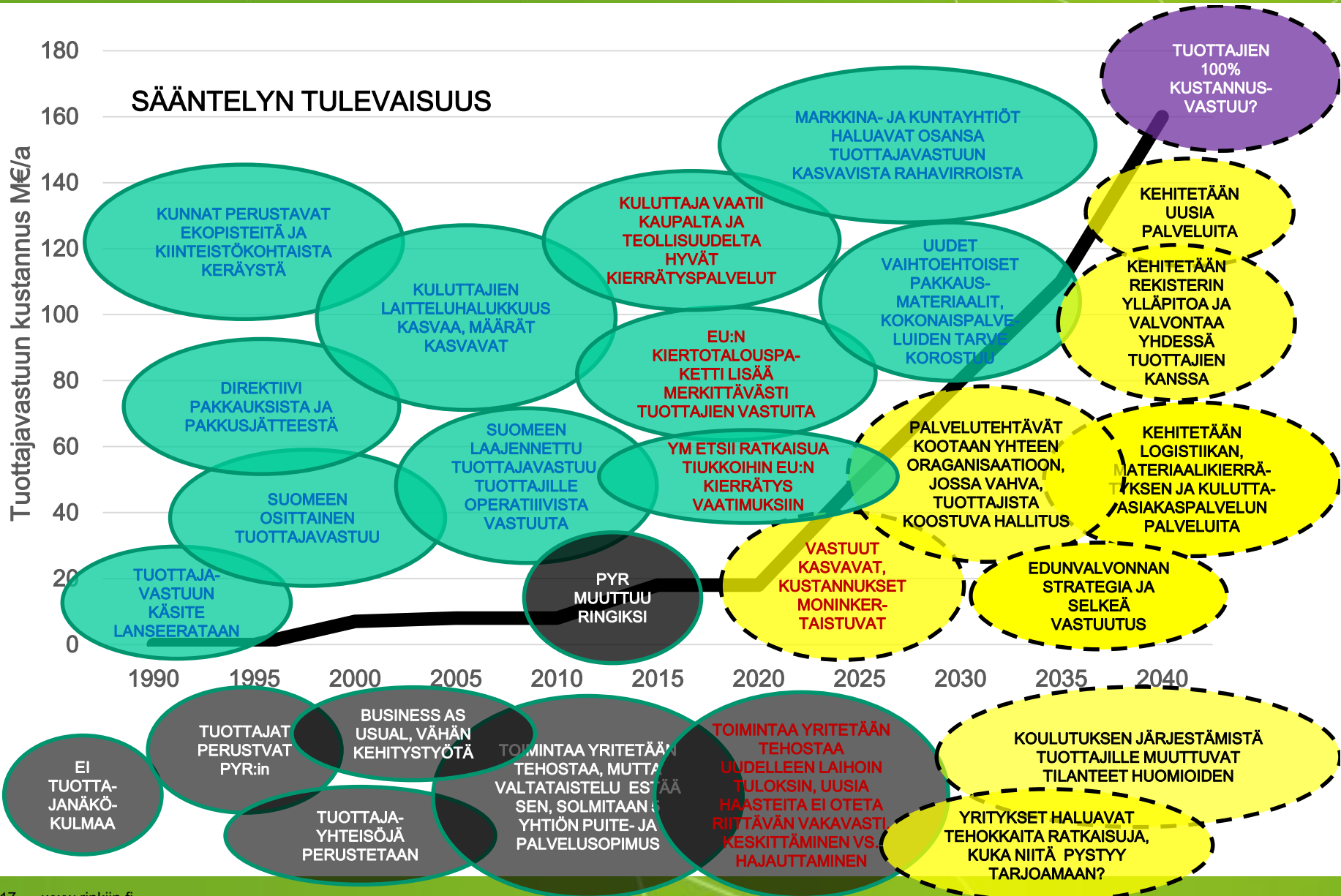
Lisätään tutkimustietoa
muovien haitallisista terveys-
ja ympäristövaikutuksista

Pakkausten tuottajavastuun tulevaisuus

- Pakkausten kierrätystavoitteita tullaan nostamaan myös tulevaisuudessa
- Tuottajat tulevat maksamaan kierrätyksen lisäksi myös osan roskaantumiskustannuksista
- Jos/kun kiinteistökohtainen pakkausten kerääminen tulee pakolliseksi tai välttämättömäksi tulee ekopisteverkoston myös voida tarkastella (supistaa)
- Tuottajien kustannukset tulevat nousemaan merkittävästi
- Pakkaustuottajat eivät tule itse operoimaan logistiikkaa tai kierrätystä
- Käytännön kierrätyskelpoisuus tulee näkymään hinnoissa
- Kierrätystuotteiden markkinoiden kehittäminen on avain kustannusten nousun hillitsemiseen

PAKKAUS

SÄÄNTELYN TULEVAISUUS



PAKKAUS