

Pakkausten uudelleenkäytön hygienianäkökulmia

Satumaija Levón, Elintarviketeollisuusliitto ry



Elintarviketeollisuus Suomessa

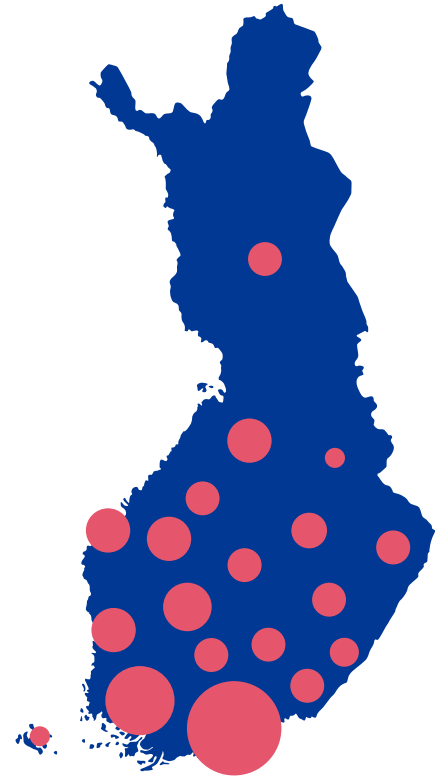


Työllistää noin 34 600 henkilöä
3. suurin teollisuudenala

Noin 2600 yritystä
Toimintaa joka maakunnassa

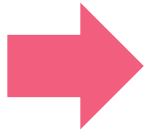


Vastaa noin 40 %:sta pakkausten
tuottajavastuun kustannuksista



Elintarvikepakkausten tehtävä

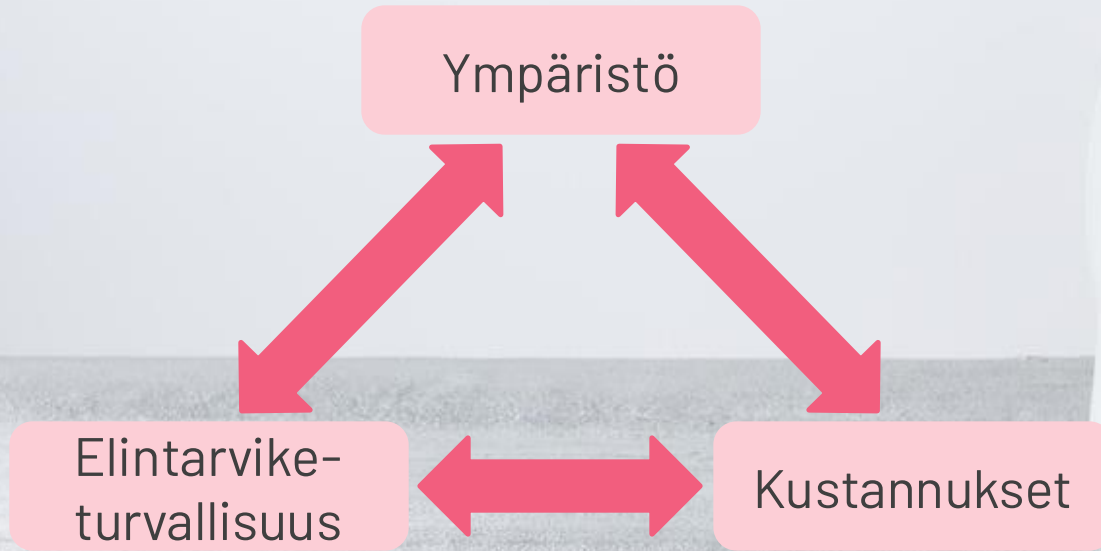
- Suojaa tuotteita
- Helpottaa elintarvikkeiden käsittelyä
- Parantaa elintarvikkeiden säilyvyyttä
- Tarjoaa kuluttajalle tietoa elintarvikkeen sisällöstä ja ravintoarvoista



Jos pakkaus pettää, elintarvike päätty jätteeksi.



Vastuulliset elintarvikepakkaukset



Uudelleenkäytettävät pakkaukset eivät ole uusi keksintö



Pakkausten uudelleenkäytön edellytykset



1.

Investoinnit
teollisuudessa uusiin
tuotantolinjoihin

2.

Uudenlainen
pakkausten
keräysjärjestelmä

3.

Vettä, energiaa, pesu-
ja desinfiointiaineita
puhdistamiseen

Uudelleenkäytön hygienia ja turvallisuus

- Elintarvikkeiden kohdalla tuoteturvallisuus on ensisijaisen tärkeää.
- Elintarvikekontaktimateriaalit ovat tarkasti säänneltyjä.
- Pakkauksia ei tavallisesti ole testattu uudelleenkäytön näkökulmasta.
- Uudelleenkäytettävissä pakkauksissa riski kontaminaatiolle ja allergeeneille pesusta huolimatta.



Kiitos!

Satumaija Levón
vastuullisuusjohtaja
satumaija.levon@etl.fi
puh. 040 752 8537

