



PlastLIFE kuntatyöpaja 12.9.2024

Miten edistämme muovien kiertotaloutta kunnissa?

Aloitamme klo. 13:00



LIFE21-IPE-FI-PlastLIFE

PlastLIFE-hanke saa EU:n LIFE-ohjelmasta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaalien sisältö edustaa ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista CINEA/Euroopan komissio ei ole vastuussa.



| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |

Aikataulu

13:00 Tilaisuuden avaus – Sari Kauppi

13:10 **Miten roskaantumista voidaan vähentää?**

- Yle Miljoona roskapussia -kampanja Sykessä – *Johanna Kaunisto, Syke*
- Rosgis-sovellus – *Anna-Riina Mustonen, Syke*
- Roskaantumisen hillinnän kampanja – *Milla Stenström, Helsingin kaupunki*
- Mahanpuruja muovista – viestintäkampanja roskaantumista vastaan – *Kiia Palo, Pidä Saaristo Siistinä ry*

13:45 Keskusteluhetki

13:55 Työpajan ohjeistus ja keskustelua pienryhmissä teemaan liittyen

14:35 Yhteenveto keskusteluista

14:40 **Tauko 10 min**

14:50 **Miten luodaan kestävä muovisuhde?**

Esimerkkejä uudelleenkäytön ja kestävä muovisuhteen edistämisestä mm. Sykestä, Espoon kaupungilta ja GreenCup Nordicista

15:30 Keskustelua ja ideointia pienryhmissä teemaan liittyen

16:15 Työpaja päättyy



Toimintatavat

- Pyydämme sulkemaan **mikrofonit ja kamerat esityksien aikana**
- Voit laittaa kysymyksiä, kommentteja ja ajatuksia chatiin. Aikataulun salliessa voimme ottaa 1-2 kysymystä esityksen jälkeen. Tällöin voit kommentoida tai kysyä Teamsin viittaa-toiminolla.
- Esitykset laitetaan materiaalikiertoon.fi nettisivuille kahden viikon ajaksi ja lähetetään osallistujille jälkikäteen
 - Työpajasta ei tule nauhoitusta.
- Teknisten ongelmien sattuessa voit olla yhteydessä annika.markuksela@syke.fi



KUVA: STOCK.ADOBE.COM



| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |

Työpajan tavoite

- Mitä PlastLIFE-hanke ja kunnat voivat tehdä Suomen Muovitekartan 2.0 toimenpanon edistämiseksi
- Tunnistaa kuntien tarpeita sekä olemassa olevia toimia ja materiaaleja.
- Työpajassa kartoitetaan konkreettisia käyttökohteita jatkotyöstämistä varten.
- Kestävän muovisuhteen luomista kunnissa pohditaan kahden teeman avulla:
 - Roskaantumisen ehkäisy
 - Muovien uudelleenkäyttö



KUVA: STOCK.ADOBE.COM



| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |

PlastLIFE pähkinänkuoressa

Sari Kauppi, 12.09.2024
Suomen ympäristökeskus



LIFE21-IPE-FI-PlastLIFE

PlastLIFE-hanke saa EU:n LIFE-ohjelmasta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaalien sisältö edustaa ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista CINEA/Euroopan komissio ei ole vastuussa.



| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |

Mikä?

PlastLIFE – Ratkaisuja muovien kestävään kiertotalouteen

PlastLIFE on laaja kansallinen yhteistyöhanke muovien kestävä kiertotalouden saavuttamiseksi Suomessa vuoteen 2035 mennessä.

Hanke edistää vuosina 2022–2029 Suomen Muovitiekartan tavoitteita muovien turhan kulutuksen vähentämisestä ja välttämisestä, muovien kierrättämisestä ja valmistuksen fossiilisten raaka-aineiden korvaamisesta.

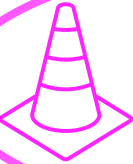


| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |

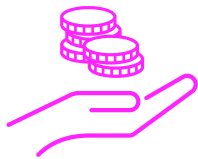
Mitä?



Muovijäte talteen ja hyötykäyttöön tuotteissa



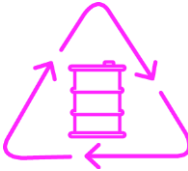
Rakentamisen ja purkurakentamisen muovit hallintaan



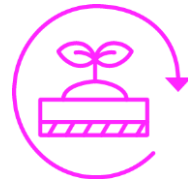
Synnytetään uutta liiketoimintaa



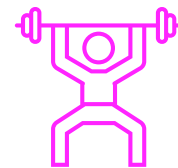
Vähennetään muovien turhaa kulutusta



Korvataan fossiilisia raaka-aineita



Maa- ja puutarhatalouden muovit hallintaan



Vahvistetaan osaamista



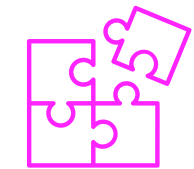
Ehkäistään roskaantumista



Haitalliset aineet hallintaan



Ratkaisut saavutetaan yhteistyöllä



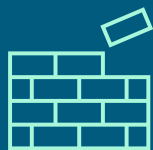
Kartutetaan tietopohjaa muoveista ja niiden vaikutuksista



Millä toimialoilla?



Maatalous



**Rakentaminen
ja purkutoiminta**



**Puutarha-
tuotanto**



Muoviteollisuus



**Pakkaus-
valmistajat**



**Kierrätys-
yritykset**



Kuluttajat



Koulutus



Tutkimus



Miten?



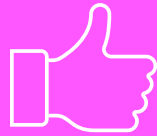
Yhteistyö



Tutkimus



Testaus



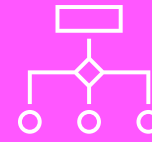
Kampanjat



**Kansalais-
tiede**



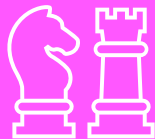
**Keräys &
kierrätys**



**Vaihto-
ehtoiset
ratkaisut**



**Mittarit &
indikaattorit**



**LCA,
riskinarviointi**



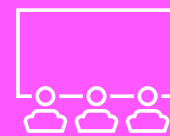
**Roskalähetti-
applikaatio**



**Pakkaus-
suunnittelu**



**Tuote-
kehitys**



Koulutus



**Muovi-
politiikkaan
vaikuttaminen**



**Muovitie-
kartta**



**Liiketoiminta
mallien
kehittäminen**



**Verkos-
toituminen**



Demot



Taide



**Haitallisten
aineiden
hallinta**



Tilastointi



Miksi?



Muoveista vastuun kantavassa yhteiskunnassa ratkaisut ovat kestäviä ja toimintamallit syntyvät yhteistyönä.



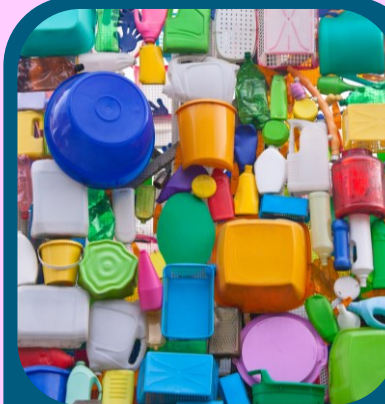
Jokaisen suomalaisen tulee kantaa vastuunsa muoveista ja muovijätteistä.



Muovit kuuluvat kierrätykseen, ei ympäristöön.



Muovien kemikaaleista huolehditaan muovijätteen hyödyntämisen ja uusien korvaavien materiaalien turvallisuuden varmistamiseksi.



Kunnianhimoinen muovipolitiikka rohkaisee kiertotalouteen vievien innovaatioiden ja investointien tekemiseen.

Tavoitteet

Muovipakkausten kierrätys on lisääntynyt 2019: **42%** ► 2021*: **29%** ► 2030: **55%**

Kaiken muovijätteen kierrätys on **2x**

Muovietous on lisääntynyt (määrät, vaikutukset ja riskit)

Rantaroskan määrä on vähentynyt

Ei-kierrätetyn muovipakkausjätteen määrä on vähentynyt **60 000** tonniin vuodessa

50%

Muovijätteen määrä on vähentynyt

Kierrätysmateriaalien käyttö on lisääntynyt



Tulokset on viety kansalliseen poliittiseen päätöksentekoon ja sääntelyyn

Muovipakkausjätteiden kierrätyksen ja käsittelyn kasvihuonekaasupäästöt ovat vähentyneet

156 000 tonnista



78 000 tonniin CO₂e/v

Muovien kiertotalouden läpimurto

* Laskentatapa muuttunut vuoden 2019 jälkeen.



| plastlife.fi | #plastlife |

PlastLIFEa tekemässä

Toteuttajat:



Rahoittajat:



LIFE21-IPE-FI-PlastLIFE

PlastLIFE-hanke saa EU:n LIFE-ohjelmasta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaalien sisältö edustaa ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista CINEA/Euroopan komissio ei ole vastuussa.



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment



Maa- ja metsätalousministeriö
Jord- och skogsbruksministeriet
Ministry of Agriculture and Forestry



KESKITIEN
SÄÄTIÖ



HKSCAN



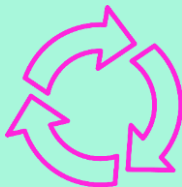
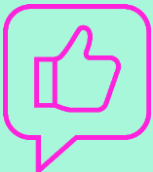
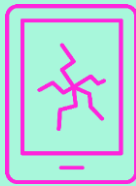
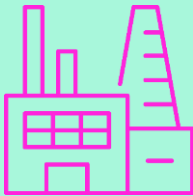
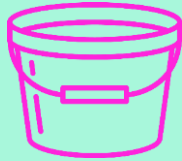
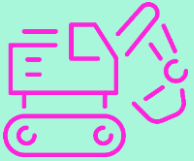
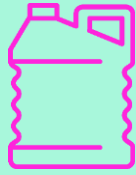
Koordinaattori:



Suomen ympäristökeskus
Finlands miljöcentral
Finnish Environment Institute



| plastlife.fi | #plastlife |



PlastLIFE kuntatyöpaja 12.9.2024

Keskusteluhetki



LIFE21-IPE-FI-PlastLIFE

PlastLIFE-hanke saa EU:n LIFE-ohjelmasta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaalien sisältö edustaa ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista CINEA/Euroopan komissio ei ole vastuussa.



| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |

Työpajan ohjeet

Miten luodaan kestävä muovisuhde?

- Työskennellään kolmessa eri ryhmässä
- Keskustelun tueksi käytetään Padlet-alustaa (sama linkki molemmissa osuuksissa)
 - Eri ryhmille on omat linkit
- Padletissa pystyt kirjoittamaan post-it lappuja itse tai fasilitaattori kirjoittaa keskustelun perusteella
- Jos tiput työpajasta tai tulee teknisiä ongelmia, Annika Markuksela (annika.markuksela@syke.fi) pysyy yhteisessä tilassa ja auttaa tarvittaessa

Ensimmäisen työpajan tehtävä:

Kaupunginvaltuusto päättää olla Suomen ensimmäinen roskaton kaupunki.

Mitä konkreettisia asioita kaupunki voi tehdä edistääkseen roskatonta ympäristöä? Mitä kaikkea pitää ottaa huomioon?



Tauko 10 min

Ohjelma jatkuu 14:50

Seuraa meitä sillä aikaa
somessa ja verkkosivuillamme:

 www.plastlife.fi

 [PlastLIFE Finland](#)

 [@kiertotalouteen](#)

[#plastlife](#)

[#muovitiekartta](#)



LIFE21-IPE-FI-PlastLIFE

PlastLIFE-hanke saa EU:n LIFE-ohjelmasta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaalien sisältö edustaa ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista CINEA/Euroopan komissio ei ole vastuussa.



| plastlife.fi | [#plastlife](#) |

Aikataulu

13:00 Tilaisuuden avaus – Sari Kauppi

13:10 **Miten roskaantumista voidaan vähentää?**

13:55 Työpajan ohjeistus ja keskustelua pienryhmissä teemaan liittyen

14:40 **Tauko 10 min**

14:50 **Miten luodaan kestävä muovisuhde?**

- Uudelleenkäyttö kuntanäkökulmasta – *Hanna Salmenperä, Syke*
- Kokemuksia ja oppeja: Tapiolan vappu ja uudelleenkäytettävät astiat– *Outi Jounila, Espoon kaupunki*
- GreenCup ja uudelleenkäyttö tapahtumissa – *Nuutti Lintu, GreenCup Nordic*

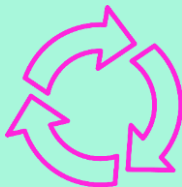
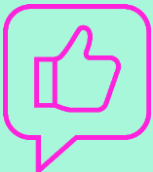
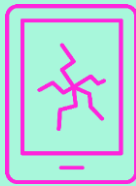
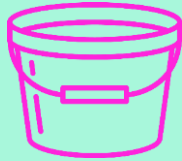
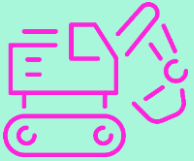
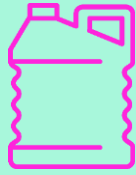
15:20 Keskusteluhetki

15:30 keskustelua pienryhmissä teemaan liittyen

16:05 Yhteenveto keskusteluista

16:15 Työpaja päättyy





PlastLIFE kuntatyöpaja 12.9.2024

Keskusteluhetki



LIFE21-IPE-FI-PlastLIFE

PlastLIFE-hanke saa EU:n LIFE-ohjelmasta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaalien sisältö edustaa ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista CINEA/Euroopan komissio ei ole vastuussa.



| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |

Työpajan ohjeet

Miten luodaan kestävä muovisuhde?

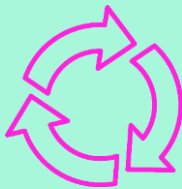
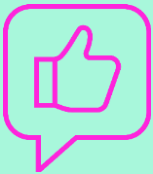
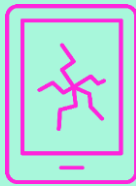
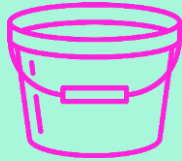
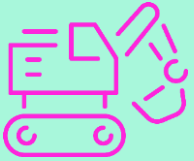
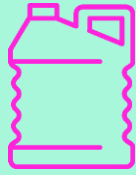
- Työskennellään kolmessa eri ryhmässä
- Keskustelun tueksi käytetään Padlet-alustaa (sama linkki molemmissa osuuksissa)
 - Eri ryhmille on omat linkit
- Padletissa pystyt kirjoittamaan post-it lappuja itse tai fasilitaattori kirjoittaa keskustelun perusteella
- Jos tiput työpajasta tai tulee teknisiä ongelmia, Annika Markuksela (annika.markuksela@syke.fi) pysyy yhteisessä tilassa ja auttaa tarvittaessa

Toisen työpajan tehtävä:

Kaupunki aikoo mainostaa omaa tapahtumaa, missä ”kaikki on uudelleenkäytettävää”.

Mitä muovien uudelleenkäyttömahdollisuuksia pitää ottaa huomioon?





Teams Polls

Voit kertoa meille myös chatissa, miten meni!



LIFE21-IPE-FI-PlastLIFE

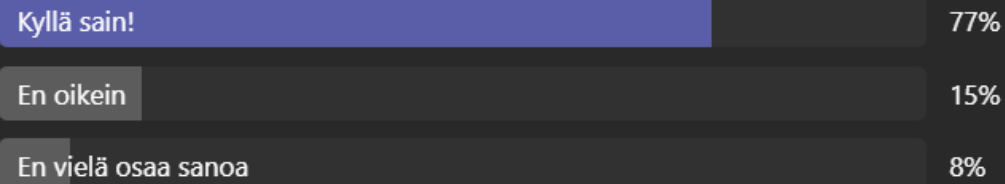
PlastLIFE-hanke saa EU:n LIFE-ohjelmasta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaalien sisältö edustaa ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista CINEA/Euroopan komissio ei ole vastuussa.



| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |

CLOSED Poll: Names not recorded | Results shared

Sain uusia ideoita ja/tai tietoa muovien kiertotalouden edistämisessä kunnissa?



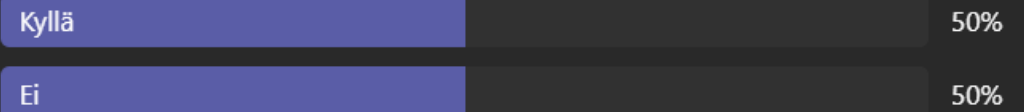
13 responses

Response details



CLOSED Poll: Names not recorded | Results shared

Kiinnostaako Rosgis-sovelluksen hyödyntäminen kunnassanne?



4 responses

Response details



| plastlife.fi | #plastlife |

Kiitos osallistumisesta!

Suomen ympäristökeskus (Syke)

www.plastlife.fi

LinkedIn: [PlastLIFE Finland](#)

X: [@kiertotalouteen](#)



LIFE21-IPE-FI-PlastLIFE

PlastLIFE-hanke saa EU:n LIFE-ohjelmasta rahoitusta, jolla hankkeen materiaalit on tuotettu. Materiaalien sisältö edustaa ainoastaan hankkeen omia näkemyksiä, joista CINEA/Euroopan komissio ei ole vastuussa.



| plastlife.fi | [#plastlife](https://twitter.com/plastlife) |