



# Ajankohtaista materiaalikierrotyksistä

Anna-Maija Pajukallio

Jätealan ja kiertotalouden yhteistyöryhmä 22.4.2024

# Sisältöä

- Sananen kehysriihestä.
- Alati muuttuva jätelaki – taustalla EU-säädöstyö & hallitusohjelma(t)
- Jätelaki-1-2-3 (kiertotalouslaki)
- Tuotteistaminen
- EU-aloitteet
  - erillinen esitys jätedirektiivin muutoksesta (elintarvikejäte, tekstiilit)
- Tietoiskuja



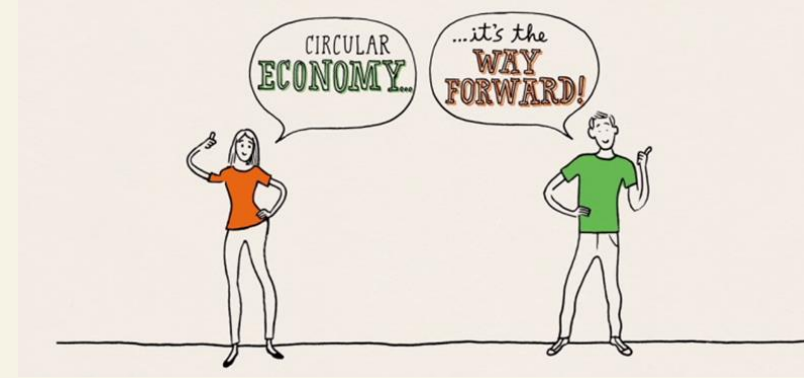
# Poimintoja kehysriihestä

- <https://valtioneuvosto.fi/-/10616/orpon-hallitus-tehdyilla-paatoksilla-estetaan-talouden-ajautuminen-hallitsematto-maan-luisuun>
- Valtionhallinnon toiminnan tehostaminen – tuottavuusohjelmat, hlöstön vähentäminen ja toiminnan tehostaminen
- Valtion organisaatioiden tulee varmistua EU:sta ja kansallisesta lainsäädännöstä tulevien uusien velvoitteiden hoitaminen pääsääntöisesti nykyisten määrärahojen puitteissa.
  - Uusien EU- ja muiden tehtävien resurssointi: Hallitus arvioi uusien tehtävien resurssointia osana vuoden 2025 talousarvioesityksen valmistelua. Erityisesti laajempien EU:sta tulevien lisätehtävien (mm. ilmasto- ja ympäristövelvoitteet) osalta ministeriöiden tulee esittää yhteen sovittaen vuoden 2025 talousarvioehdotuksissaan keinot kyseisten lisätehtävien hoitamiseksi nykyisiä tehtäviä vähentäen tai niiden tuottavuutta lisäten.
- Jäteveron laajentamisen toteuttamiseksi ympäristöministeriön selvityksen mukaisesti hallitus selvittää puoliväliriiheen mennessä keinot jakeiden erittelemiseksi.



# EU ja kiertotalous

- **EU:n kiertotalouden toimintaohjelma ”kierto kuntoon” vuodelta 2015 (54 aloitetta)**
  - Iso jätesäädöspaketti hyväksyttiin 2018
  - SUP-direktiivi hyväksyttiin kesäkuussa 2019
- **EU:n vuoden 2020 kiertotalouden toimintasuunnitelma CEAP (35 aloitetta) – painopistettä enemmän tuotepolitiikkaan**
  - merkittävä osa aloitteista annettu; painopiste siirtymässä jätteistä tuotantoon/tuotteisiin
    - kolme ns. kiertotalouspakettia + yksittäisiä säädösehdotuksia
    - aloitteiden kansallisesta koordinoinnista vastuussa YM, TEM (kuten ekosuunnitteluasetus), OM (kuten right to repair)
    - asetukset säädösmuotona yleistyvät (elinkaarinäkökulma)
- **Parlamenttivaalit kesäkuussa 2024**
  - Komission kiertotaloussuunnitelmat seuraavalle kaudelle?
  - Belgia kevään 2024 pj-maa neuvostossa – kunnianhimoa kiertotalouden osalta



# Jätelain muutokset Marinin hallituskaudella

19.7.2021

**Jätelain muutos 714/2021**  
sekä muutokset YSL:iin  
715/2021, kemikaalilakiin  
716/2021, rikoslakiin 717/2021 ja  
elintarvikelakiin 718/2021

- EU-säädösten täytäntöönpano: EU:n jätesäädöspaketti, SUP-direktiivin tuotekiellot ja merkintävaatimukset, POP-asetusta täydentävät säännökset

1.9.2022

**Jätelain muutos 494/2022**

- Siirtoasiakirjan tietojen toimittaminen SIIRTO-rekisteriin

1.1.2023

**Jätelain muutos 494/2022**

- Jätehuoltorekisterin uudet vaatimukset
- Jätehuolto- ja tuottajarekisterin tietopalvelut käyttöön

**Jätelain muutos 1096/2022**  
**SUP-direktiivin täytäntöönpano**

- Uudet tuotevaatimukset
- Pakkausten tuottajavastuun laajennus
- Tuottajavastuu uusiin tuoteryhmiin

**Jätelain muutos 1148/2022**

- sidosyksikköraja pysyvästi 10 %
- siirtymäaika yhdyskuntajätehuollon järjestämisvastuisiin hyvinvointialueilla

# Jätelain uudistaminen kolmessa osassa – Petteri Orpon HO-kytkennät

2023



2024



2025



2026



**EU-säädösten  
toimeenpanoa**

**Jätelaki I  
kunnan vastuuta rajataan**

**Jätelaki 2  
kilpailuneutraliteettia parannetaan**

**Jätelaki 3  
Jätelaista kohden kiertotalouslakia**

# Hallitusohjelman kirjaukset liittyen kilpailu- neutraliteetin parantamiseen jätehuoltoalalla

- Suoraan jätelakiin:
  - Kunnan vastuu jätehuollosta rajataan kotitalousjätteeseen
  - Kuntien toissijaista vastuuta (TSV) jätelaissa tarkennetaan niin, että kunta voi myydä jätehuoltopalveluja elinkeinoelämälle vain todellisessa markkinapuutteessa.
- Hankintalainsäädäntöön:
  - Yhtenäistetään sidosyksiköiden ulosmyyntirajat enintään 5 prosenttiin ja enintään 500 000 euroon → tarkoittaisi käytännössä jätelain erityissäätelyn (jätelaki 145 a §) ja siinä säädetyn 10 prosentin ulosmyyntirajan kumoamista tai muuta tiukennusta.
  - Sidosyksikön omistukselle asetetaan yleisen edun huomioon ottava vähimmäisomistusprosentti (10 %).



# Jätelaki-1

- Jätelaki-1-HE-luonnoksen lausuntokierros päättyi 28.3.
- Esitysluonnoksen mukaan **kunnan vastuu asumisen jätteistä rajattaisiin pääosin kotitalouksissa ja vapaa-ajan asumisessa syntyvään jätteeseen**. Jätteen haltija vastaisi jatkossa sosiaali- ja terveydenhuoltopalveluja tarjoavien asumisyksiköiden ja laitosasumisen yhteydessä syntyvän yhdyskuntajätteen jätehuollosta.
- Luonnoksessa esitettiin myös käytöstä poistettujen kirjojen tuottajavastuuta sekä pykälää, jonka mukaan muista Euroopan talousalueen (ETA) maista uusiokäyttöön tuotavia materiaaleja ei luokiteltaisi Suomessa jätteiksi.
- Lausuntoja saatiin 86 kpl. Lausuntopalautteen analysointi ja HE:n viimeistely tulee viemään odotettua enemmän aikaa.
- Tavoitteena antaa HE eduskunnalle ennen kesätaukoa, voimaan vuoden 2025 alussa
- Lisätietoja: Jussi Kauppila





# Jätelaki 2 - keskeiset tarkasteltavat osa-alueet

- Jätehuollon palvelutehtävän siirtämien kuntien omistamalle yhtiölle, tehtävän suhde jätelaitoksen sidosyksikköasemaan (jätelain 43 §:n täsmentäminen)
- Jätelain 145 a §:n (ulosmyyntiraja) kumoaminen tai muu tiukentaminen.
- Kilpailuneutraliteetin varmistamisen sääntelyvaihtoehtojen selvittäminen
- Tarkastellaan 3-4 eri sääntelyvaihtoehtoa, jotka täyttäisivät hallitusohjelman kirjausten tavoitteet, muodostaen samalla mahdollisimman kilpailuneutraalin ja pysyvän ratkaisun jätealalle.
- Kunnan vastuu jätehuollosta rajaaminen kotitalousjätteeseen - kunnan hallinto- ja palvelutoiminta (tarkastelu jätettiin jätelaki I-hankkeen ulkopuolelle)
- Mahdollisesti kierrätyksen lisäämistä koskevia, helposti toteutettavia säännöksiä, mikäli esim. komission varhaisvarotustaportin -toimenpiteistä kumpuaa tarve.



# Jätelaki 2 – valmistelun jatkaminen

- Hankkeen aikataulu on kytköksissä hankintalain uudistukseen. TEM on asettanut hankintalakityöryhmän ajalle 1.3.2024 - 30.11.2024. Hallituksen esitys hankintalain uudistamiseksi on tarkoitus antaa eduskunnalle syysistuntokaudella 2025.
- Jätelaki-2:n seurantaryhmän asettaminen toukokuussa, tarvittaessa kohdennettuja sidosryhmätapaamisia.
- Arvio aikataulusta
  - HE-luonnos lausuntokierroksella kevät 2025; eduskuntakäsittely syyskausi 2025, lain voimaantulo 2026
- Lisätietoja: Johanna Routio



# Jätelaki 3: ”Kiertotalouslaki” – muutoksen ajureita

- Jätelaki on lukuisten muutosten johdosta rakenteeltaan sirpaleinen ja vaikeaselkoinen. Rakenteen uudistamisen lisäksi mietittävä myös mitä voidaan poistaa/siirtää omaan lakiin.
- Esimerkiksi tuottajavastuuta koskeva sääntely on eriytymässä tuoteryhmäkohtaiseksi. Yleisiä, kaikkiin tuottajavastuualoihin soveltuvia sääntöjä/periaatteita, on yhä vähemmän.
- EU:sta tulossa paljon uutta sääntelyä, joka kohdistuu yhä enemmän elinkaaren alkupäähän eli tuotevaiheeseen (akut, pakkaukset, tekstiilit, ajoneuvot).
- **Hallitusohjelman luvussa 7.6. useita kiertotaloutta ja kiertotalousmarkkinan kehittämistä koskevia kirjauksia.**
- EU:n jätelainsäädännön sitovien tavoitteiden saavuttaminen edellyttää Suomessa lisätoimia jätteen uudelleenkäytön ja kierrätyksen lisäämiseksi.
- Tärkeää lisäksi: vapaamatkustuksen kitkeminen, laillisuusvalvonnan tehostaminen.



# Kiertotalouslain valmistelun tavoiteaikataulu

1. Työryhmän asettaminen 4-5/2024
2. Työryhmän toimikausi 6/2024-12/2025  
→ järjestäytymiskokous ja käynnistysseminaari kesällä 2024
3. Lausuntokierros ja jatkovalmistelu kevät 2026
4. HE eduskuntakäsittely syksyllä 2026
5. Voimaan 1/2027

VNK:n hankerahoitus: 280 000 euroa

Lisätietoja: Jussi Kauppila



# Uusiomateriaalien tuotteistaminen

## JÄTTEEKSI LUOKITTELUN PÄÄTTYMISTÄ (EEJ) JA SIVUTUOTTEITA KOSKEVAN TAPAUSKOHTAISEN PÄÄTÖKSENTEON SUJUVOITTAMINEN ELI NS. UTU-TYÖ

- lainvalmistelu on jatkunut ns. UTU-työryhmän loppuraportin pohjalta <https://valtioneuvosto.fi/hanke?tunnus=YM045:00/2021>
- HE-luonnos tulossa lausunnoille syksyllä 2024
- HE voimaan 2026 alussa yhtä aikaa/osana YLP- ja VALO-uudistusta koskevaa sääntelyä
- Osana lausunnoilla ollutta ns. jätelaki-1-HE-luonnosta ”ETA-§”
  - osoittautunut juridisesti hyvin hankalaksi

## JÄTELAJIKOHTAISET ASETUKSET

- Mekaanista muovinkierrätystä koskevan **EEJ-asetusehdotuksen** notifiointi päättyi 11.3. ja asetukset on viimeisteltävänä.
- Uusioöljyä koskevan asetuksen taustaselvitystyö on käynnistynyt (SYKE)



# EU:n akkuasetus

- Koko arvoketjun kattavan EU:ssa hyväksytyin akkuasetuksen toimeenpano etenee vaiheittain huomioiden akkuasetuksen mukaiset siirtymäajat.
- Ensimmäisessä vaiheessa jätelakiin lisättiin asetuksen edellyttämät akkujen ja paristojen vaatimustenmukaisuuden arviointilaitosten hyväksymistä ja nimeämistä koskevat vaatimukset
- Toisessa vaiheessa säädetään markkinavalvontaviranomaisesta. Tätä koskeva HE -luonnos on lausunnoilla 23.4. asti ja se on tarkoitus liittää osaksi kuntavastuun rajaamista koskevaa jätelain muutosta (jätelaki-1-HE).
  - Kestävyys-, turvallisuus-, merkintä- ja tietovaatimukset (artikla 5), aineita koskevia rajoitukset (artikla 6), sähköajoneuvojen ajovoima-akkujen, ladattavien teollisuusakkujen ja kevyiden liikkumisvälineiden akkujen hiilijalanjälki-ilmoitus (artikla 7), kierrätettyä sisältöä koskevat vaatimukset (artikla 8), yleiskäyttöisten kannettavien akkujen ja paristojen sekä ladattavien teollisuusakkujen, kevyiden liikkumisvälineiden akkujen ja sähköajoneuvojen ajovoima-akkujen suorituskyky- ja kestovaatimukset (artikla 9 ja 10), kannettavien akkujen ja paristojen ja kevyiden liikkumisvälineiden akkujen irrotettavuutta ja vaihdettavuutta (artikla 11), kiinteiden akkupohjaisten energiavarastojärjestelmien turvallisuus (artikla 12), akkujen ja paristojen merkintävaatimukset (artikla 13), IV-luvussa säädetty vaatimustenmukaisuus, EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus (artikla 18), CE-merkinnän kiinnittämistä koskevat säännöt ja edellytykset (artikla 19). 39 artiklassa säädettyjen valmistajien velvollisuuksien noudattaminen, akkukennojen ja akkumoduulien toimittajien velvollisuuksien noudattaminen (artikla 39), valtuutettujen edustajien velvollisuuksien noudattaminen (artikla 40), maahantuojien velvollisuuksien noudattaminen (artikla 41), jakelijoiden velvollisuuksien noudattaminen (artikla 42), jakelupalvelujen tarjoajien velvollisuuksien noudattaminen (artikla 43), tapaukset, joissa valmistajan velvollisuuksia sovelletaan maahantuojiin ja jakelijoihin (artikla 44), talouden toimijoiden velvollisuuksien noudattamista, jotka saattavat markkinoille tai ottavat käyttöön akkuja tai paristoja, jotka on valmisteltu uudelleenkäyttöön tai käyttötarkoituksen muuttamiseen tai joiden käyttötarkoitus on muutettu tai jotka on uudelleenvalmistettu (artikla 45) VII luvussa säädettyjä akkuja ja paristoja koskevan asianmukaisen huolellisuuden toimintapolitiikkoja koskevien talouden toimijoiden velvollisuuksien noudattaminen, X luvussa säädetty unionin markkinavalvonta ja unionin suojamenettelyt, IX luvussa säädetty digitaalisen akkupassin noudattamisvelvollisuus
- Akkuasetuksen voimaantulo porrastettu 2024-2036
- Markkinavalvontaviranomaiseksi esitetään Tukesia. Uuden tehtävän resursointi on haastavaa tuottavuusohjelman takia.



# SER-direktiivin muutos

- Julkaistaan 19.4.2024; täytäntöönpano viimeistään 9.10.2025
  - [32024L0884](#)
- taustalla Euroopan unionin tuomioistuimen ennakkoratkaisu tuottajavastuun taannehtivuudesta (aurinkopaneelit)
- tuottajan jätehuoltovastuu koskee vain sellaisia käytöstä poistettuja aurinkopaneeleja, jotka saatettu markkinoille 2012 jälkeen (jolloin paneelit lisättiin SER-direktiivin soveltamisalaan)
- aurinkopaneelien merkintävaatimus (markkinoille saattamisen ajankohta)



# Jätteensiirtoasetus

- EU:n uudistettu jätteensiirtoasetus julkaistaan huhtikuun 2024 aikana (voimaan 20. päivänä julkaisusta). Soveltaminen alkaa pääosin 2 vuoden kuluttua voimaantulosta.
- Tavoitteet
  - Helpottaa uudelleenkäyttöön ja kierrätykseen tarkoitettujen **jätteiden siirtoja EU:ssa**;
  - Varmistaa, että EU ei vie jätteisiin liittyviä ongelmiaan **kolmansiin maihin**;
  - Torjua jätteiden **laittomia siirtoja**
- Poimintoja muutoksista
  - Muutoksia mm. ilmoitusmenettelyyn ja sen aikarajoihin
  - Otetaan käyttöön EU-laajuinen sähköinen järjestelmä, jossa ilmoitetaan sekä jättesiirtoluvan vaativien jätteiden että vihreiden jätteiden siirroista.
  - Muovijätteelle asetetaan vientikielto OECD-maiden ulkopuolelle ja lisäksi muovijätteen viennin edellytyksiä OECD-maihin tiukennetaan.





# Pakkaus- ja pakkausjäteasetus (PPWR)

- Komissio antoi ehdotuksen 30.11.2022.
- Alustava yhteinen näkemys kolmikantaneuvotteluissa 4.3.2024.
- Neuvosto: Kompromissiehdotus hyväksyttiin jäsenmaiden pysyvien edustajien sijaisten komiteassa (Coreper I) 15.3.2024
- Parlamentti: äänestäneenä täysistunnossa 24.4.2024
- Kieliversioiden tarkastus
  - Hyväksyttävä parlamentissa ja ministerineuvostossa parlamentin vaalien jälkeen, todennäköisesti lokakuussa 2024 (corrigendum-menettely)
  - Tulee sovellettavaksi 18 kk voimaan tulon jälkeen
- **KESKEINEN TAVOITE:** pakkausjätteen määrän vähentäminen ja kierrätyksen lisääminen



# PPWR – nostoja

- Kuljetuspakkauksille, ryhmäpakkauksille ja juomapakkauksille asetetaan sitovat uudelleenkäyttötavoitteet vuodeksi 2030 ja ohjeelliset tavoitteet vuodeksi 2040 tietyin poikkeuksin.
- Take a way -tuotteita myyvät yritykset veloitetaan tarjoamaan asiakkaille veloituksetta mahdollisuus ostaa juomia tai valmiita ruoka-annoksia omiin pakkauksiinsa.
- Pyrkimyksenä, että 2030 alkaen 10 prosenttia take away -tuotteista tarjottaisiin uudelleenkäytettävissä astioissa.
- Veloitteet muovipakkauksissa käytetylle kierrätetyn muovin pitoisuudelle.
- Komission edellytetään arvioivan biopohjaisten muovipakkausten teknisen kehityksen tilannetta kolmen vuoden kuluttua asetuksen voimaantulosta ja asettavan sen perusteella kestävyysvaatimukset ja mahdolliset tavoitteet muovipakkausten biopohjaiselle sisällölle.
- Asetuksen vaatimuksena on velvoittaa jäsenmaat perustamaan panttiin perustuva muovipullojen ja metallitölkkien palautusjärjestelmä. Tästä voisi vapautua korkean erilliskeräysasteensa vuoksi.
- Asetus kieltäisi tietyt kertakäyttöiset pakkaukset, kuten esim. hedelmien ja vihannesten kertakäyttöiset muovipakkaukset, ravintoloissa käytettävät muoviset kertakäyttöastiat ja majoitusalalla käytettävät pienet shampoopullot.



# Ajoneuvojen kiertotalousasetus

- Komissio antoi 13.7.2023 ehdotuksen asetukseksi ajoneuvojen suunnittelua koskevista kiertotalousvaatimuksista ja romuajoneuvojen jätehuollosta
  - Korvasi romuajoneuvodirektiivin (2000/53/EY) ja kierrätettävyyssdirektiivin (2005/64/EY)
- Neuvottelut jatkuvat vielä Unkarin pj-kaudella.
- Tavoitteena
  - Edistää ajoneuvojen kiertotalouden mukaista suunnittelua ja valmistusta
  - Lisätä romuajoneuvojen osien uudelleenkäyttöä sekä materiaalien kierrättämistä ja hyödyntämistä
  - Estää romuajoneuvojen katoaminen asianmukaisen jätehuollon ulkopuolelle
  - Vähentää ajoneuvojen elinkaarenaikaisia ympäristöhaittoja
  - Auttaa turvaamaan kriittisten raaka-aineiden saantia EU:ssa



# Poimintoja keinoista

- **Ajoneuvojen suunnitteluvaatimukset ja valmistajien velvollisuudet:**
  - Uudelleenkäytettävyys, kierrätettävyys, ajoneuvojen muovien kierrätysosuus, osien irrotettavuus, tiedonanto- ja merkintävelvollisuuksia, ajoneuvotyypin kiertotalousstrategia ja kiertotalouspassi
- **Romuajoneuvojen jätehuolto:**
  - Laajennettu tuottajavastuu, omistajalle velvollisuus toimittaa romuajoneuvo vastaanottoon, Uudelleenkäyttö- ja kierrätystavoitteet, muovi kierrätystavoite, tiettyjen osien irrottaminen ennen murskausta, uudelleenkäytettävien osien merkintä ja takuu
- **Käytetyt ajoneuvot ja niiden vienti:**
  - Romuajoneuvon määrittelykriteerit
  - Käytetty ajoneuvo voitaisiin viedä ulkomaille vain, jos se ei ole romuajoneuvo ja jos se on liikennekelpoinen jäsenmaassa, jossa se on viimeksi rekisteröity
  - Tulli valvoo käytettyjen ajoneuvojen vientiä yhteistyössä muiden viranomaisten kanssa



# Kriittisten raaka-aineiden asetus (CRMA)

- Komission ehdotus 3/2023, neuvottelut saatu päätökseen v. 2023 lopussa ja **hyväksytty asetus julkaistaan pian**.
- Täytäntöönpanotyö alkamassa. TEM perustamassa **työryhmää** tukemaan täytäntöönpanoa.
- **Luku 5 – kestävyys säännökset, kiertotalous-osio (circularity)**
  - Artikla 26: Kiertotaloutta koskevat kansalliset toimenpiteet
    - ”kriittisten raaka-aineiden VALTSU”: Kansalliset ohjelmat, jotka mm. kannustavat resurssitehokkuuteen, edistävät jätteen synnyn ehkäisemistä sekä lisäävät uudelleenkäyttöä ja korjaamista, lisäävät jätteiden keräystä, lajittelua ja käsittelyä, joilla merkittävä kriittisten raaka-aineiden hyödyntämispotentiaali, kriittisten raaka-aineiden uusiokäyttöä mm. julkisissa hankinnoissa
      - ohjelmien tulee kattaa erityisesti tuotteet ja jätteet, joille ei ole muuta EU:n jätehuoltoa koskevia vaatimuksia
    - osana SER-direktiivin raportointia raportoitava SE-romusta poistettujen, merkityksellisiä kriittisten raaka-aineiden määriä sisältävien komponenttien määrät sekä SE-romusta talteen otettujen kriittisten raaka-aineiden määrät.
  - Artikla 27: kaivannaisjätteiden kriittisten raaka-aineiden hyödyntäminen
  - Artikla 28: kestopagneettien kierrätettävyys
  - Artikla 29: kestopagneettien kierrätetty sisältö



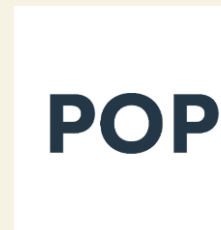
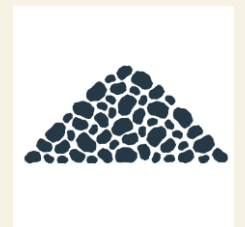
# Tietoiskuja



Ympäristöministeriö  
Miljöministeriet  
Ministry of the Environment

# Siirtoasiakirja – viestintähanke keväällä 2024

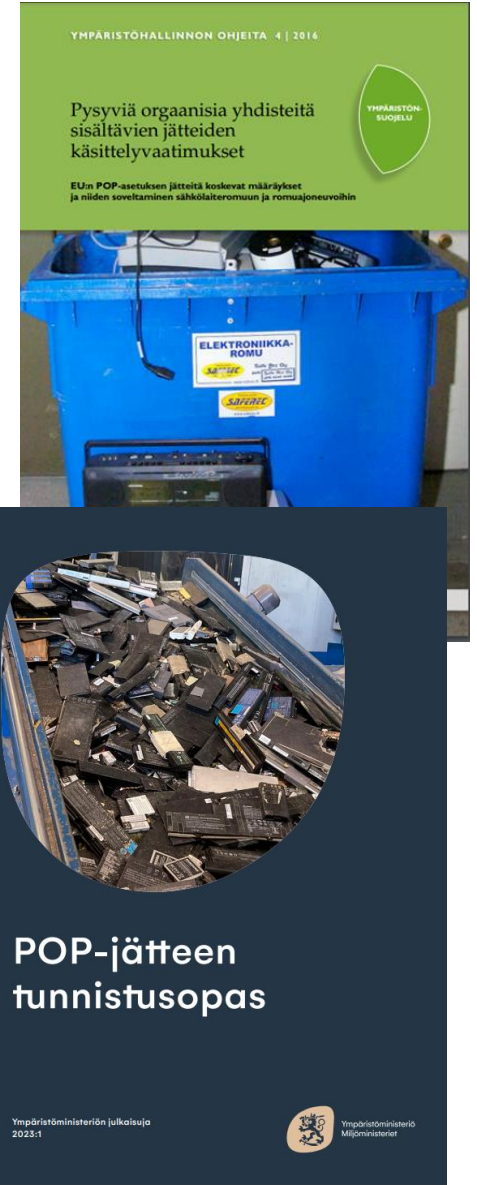
- Velvoite laatia siirtoasiakirja ja toimittaa tiedot [SIIRTO-rekisteriin](#) tunnetaan huonosti
  - Vaaralliset jätteet, POP-jätteet, saostus- ja umpisäiliöjätteet, hiekan- ja rasvanerotuskaivojen jätteet, rakennus- ja purkujätteet, PIMAt
- **YM:n hanke siirtoasiakirjaviestinnän tehostamiseksi (kevät 2024)**
- tavoitteena, että kaikki tahot, joita velvoite koskee, tuntisivat siirtoasiakirjamenettelyn, ymmärtäisivät sen merkityksen ja osaisivat huolehtia siirtoasiakirjoista lain vaatimalla tavalla



# Ajankohtaista POP-jätteistä

- POP-jätteen tunnistusopas: YM:n julkaisuja [2023:1](#)
- POP-jätteen käsittelyoppaan (YHA ohjeita 4/2016) päivitys vireillä
  - Lausuntokierros päättyi 12.4. ([lausuntopalvelu](#))
  - Tavoitteena oppaan valmistuminen kesällä 2024
- Komissio valmistelee 3 uuden POP-yhdisteen lisäämistä POP-asetukseen:

Uusi POP-yhdiste	Käyttökohteita
Dekloraani plus	Palonsuoja-aine muoveissa ja polymeereissä
UV-328	UV-säteilyltä suojaava lisäaine (mm. läpinäkyvät muovit, pinnoitteet, hygieniatuotteet, painomusteet, elintarvikkeiden kanssa kosketuksissa olevat materiaalit)
Metoksikloori	Torjunta-aine





# Neuvontaa, tiedotusta, koulutusta

- Jätelaki ja asetukset – mikä muuttui, miten toimin? <https://ym.fi/jatteet/jatelaki>
- Linkit lainsäädäntöön ja ohjeistuksiin yms. <https://ym.fi/jatelainsaadanto>
- Ympäristöhallinnon koulutuksia esim. raportointi- ja kirjanpitovelvollisuuksista <https://ym.fi/ymparistohallinnon-koulutus-ja-neuvottelupaivat>
- Jätehuoltokompassi <https://jatehuoltokompassi.fi/> - Tiedot jätehuoltorekisteriin hyväksytyistä tuottajista, kuljettajista ja välittäjistä

Videoita YM:n YouTube-kanavalla:

- [Miten yrityksen on lajiteltava jätteensä? – YouTube](#)
- [Miten jätteet on lajiteltava rakennustyömaalla? - YouTube](#)
- [Milloin jätteenkuljetuksesta on laadittava siirtoasiakirja ?](#)
- [Kahvila, ravintola, kauppa ja muu elintarvikealan toimija - vähennä hävikkiä ja lajittele loput -](#)



# Kierrätysaste nousuun!

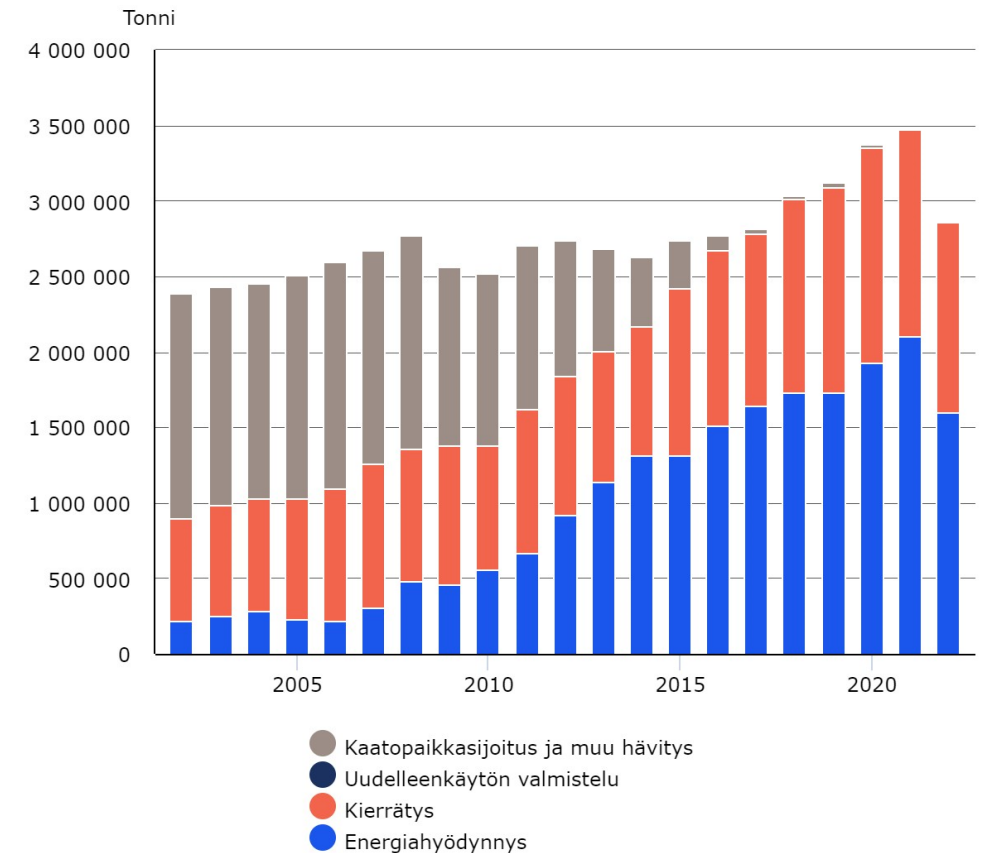
- Kiertotalous-Suomi ja YM järjestivät alkuvuonna 2024 ”Näin Suomi saavuttaa kierrätystavoitteet” -ratkaisurallin, jonka tavoitteena oli löytää keinoja yhdyskuntajätteen ja muovipakkausjätteen kierrätysasteen nostoon sekä uudelleenkäytön lisäämiseen ja jätteen määrän vähentämiseen

=> palataan tähän kesäkuussa!

- <https://kiertotaloussuomi.fi/uutiset/2024/04/09/ratkaisurallissa-etsittiin-keinoja-saavuttaa-suomelle-asetetut-kierratystavoitteet/>
- Vuoden 2022 jätetilastot
- Yhdyskuntajätteiden kokonaismäärä 2,9 milj. tonnia.
- Kaikesta yhdyskuntajätteestä hyödynnettiin kierrättämällä tai uudelleenkäytön valmistelun avulla yhteensä noin 43,7 %.
- <https://www.stat.fi/julkaisu/cl8ipj3ju10rh0bw3o09ns9lv>



Yhdyskuntajätteet käsittelytavoittain vuosina 2002-2022



Lähde: Tilastokeskus, jätetilasto

# Kiitokset!

puh. 050 461 8652

[anna-maija.pajukallio@gov.fi](mailto:anna-maija.pajukallio@gov.fi)



Ympäristöministeriö  
Miljöministeriet  
Ministry of the Environment

Aleksanterinkatu 7, Helsinki | PL 35, FI-00023 Valtioneuvosto | ym.fi



Ympäristöministeriö  
Miljöministeriet  
Ministry of the Environment

