

Kierrätyksestä kiertotalouteen - valtakunnallinen jätesuunnitelma vuoteen 2023 vai vuoteen 2027?

Jätealan strateginen yhteistyöryhmä 9.6.2020
Neuvotteleva virkamies Sirje Stén



Valtakunnallinen jätesuunnitelma

- Strateginen suunnitelma jätehuollon ja jätteiden synnyn ehkäisyn valtakunnallisista tavoitteista ja toimenpiteistä Suomessa.
- <http://julkaisut.valtioneuvosto.fi/handle/10024/160441>
- <https://julkaisut.valtioneuvosto.fi/handle/10024/79699>
- Tarkistettava 6 vuoden välein
- Valtioneuvoston hyväksyi joulukuussa 2018 - valtionhallintoa sitova suunnitelma



Miksi uusittava nyt?

- Jätedirektiivin uudistus (2018/98/EY)
 - Uusia sisältövaatimuksia
 - Osin otettu jo huomioon nykyisessä Valtsussa
 - Komission kanta, että kaikkien jäsenmaiden uudistettava samassa aikataulussa kuin direktiivikin toimeenpantava (5.7.2020).
 - Hallitusohjelma: ” Luodaan jätesektorille kierrätys- ja kiertotaloustavoitteita tukeva visio, joka ulottuu 2030-luvulle. Tavoitteena on kierrätysasteen nostaminen vähintään EU:n kierrätystavoitteiden tasolle. ”

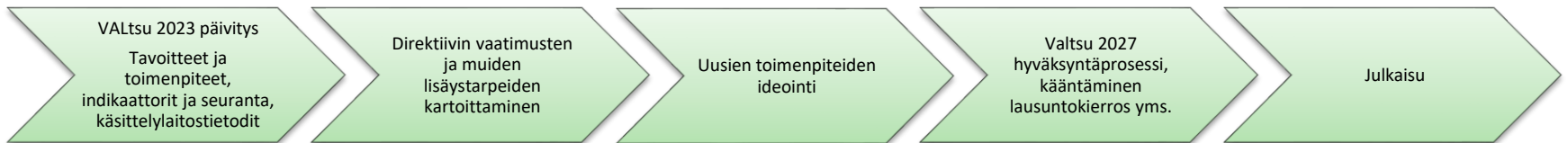
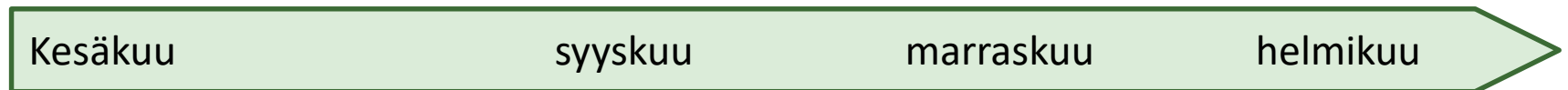
Eteneminen

- Mahdollisimman kevyt päivitys, kuitenkin tavoitteet toteuttaen
Tehdään:
 - Tehtyjen toimenpiteiden karsiminen
 - Käsittelykapasiteettitietojen kevyt päivitys (ELYt)
 - Indikaattorien päivitys (SYKE)
 - Yhteensovittaminen kiertotalousohjelman kanssa
 - Uusien sisältövaatimusten sisällyttäminen suunnitelmaan (tavoitteet ja toimenpiteet), ei uusia painopistealueita
 - SOVA vain uusien toimenpiteiden osalta
- Hankkeistus
 - Ohjausryhmänä jätealan strateginen yhteistyöryhmä
 - Harjoittelija Janina Harmanen 4 kuukautta hoitamassa päivitystä
 - Jätelain ja –asetuksen sisältövaatimukset kuntoon
 - Ohjausryhmä ja sidosryhmät tiiviisti mukana
 - Aikataulutavoite: ennen joulua valtioneuvoston käsittelyyn

Aikataulu

Vuosi 2020

2021



Valtakunnallinen jätesuunnitelma 2023

- Sisältö

1. Johdanto

2. Tavoitetila vuoteen 2030

3. Jätehuollon kapasiteettitarve ja sijoittumisperusteet

4. Tavoitteet ja toimenpiteet vuoteen 2023

- Tavoitetilaan tähtäävät yleiset toimenpiteet
- Rakentamisen jätteet
- Biohajoavat jätteet
- Yhdyskuntajätteet
- Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu

5. Jätesuunnitelman laadintaprosessi ja vaikutukset

- Tavoitetilan määrittely ja painopisteiden valinta
- Tavoitteiden ja toimenpiteiden määrittely
- Jätesuunnitelman vaikutusten arviointi
- Jätesuunnitelman keskeiset vaikutukset

6. Seuranta ja indikaattorit

Painopistealueet

Rakentamisen
jätteet

Sähkö- ja
elektroniikka-
laiteromu

Biohajoavat
jätteet

Yhdyskunta-
jätteet

Tehtävä 1. Visio 2030-luvulle

- Hallitusohjelman kirjaus: ” Luodaan jätesektorille kierrätys- ja kiertotaloustavoitteita tukeva visio, joka ulottuu 2030-luvulle. Tavoitteena on kierrätysasteen nostaminen vähintään EU:n kierrätystavoitteiden tasolle. ”
- Mitä VALTSUn tavoitetilaan pitäisi lisätä, poistaa tai muuttaa, jotta tavoitetila olisi hallitusohjelman mukainen visio, joka tukisi kierrätys- ja kiertotaloustavoitteita?

Tavoitetila vuoteen 2030:

1. Laadukas jätehuolto on osa kestäväää kiertotaloutta.
2. Materiaalitehokas tuotanto ja kulutus säästävät luonnonvaroja sekä hillitsevät ilmastonmuutosta.
3. Jätteen määrä on vähentynyt nykyisestä. Uudelleenkäyttö ja kierrätys ovat nousseet uudelle tasolle.
4. Kierrätysmarkkinat toimivat hyvin. Uudelleenkäytön ja kierrätyksen myötä syntyy uusia työpaikkoja.
5. Kierrätysmateriaaleista saadaan talteen myös pieninä pitoisuuksina esiintyviä arvokkaita raaka-aineita.
6. Materiaalikierrot ovat haitattomia ja tuotannossa käytetään yhä vähemmän vaarallisia aineita.
7. Jätealalla on laadukasta tutkimusta ja kokeilutoimintaa ja jäteosaaminen on korkealla tasolla.

Tehtävä 2.: Jätehuollon haasteita

- Mitä haasteita ja ongelmakohtia jätehuollossa ja jätteen synnyn ehkäisyssä on VALTSUn valmistumisen jälkeen noussut? Mitä niistä olisi syytä ottaa mukaan päivitettyyn VALTSUun?

Ideoita VALTSUun (tavoite- ja
toimenpide-ehdotuksia yms.)
voi lähettää sähköpostilla kesän
aikana meille

sirje.sten@ym.fi

janina.harmanen@ym.fi

Kiitos!



Valtakunnallinen jätesuunnitelma
Riksomfattande avfallsplan