

JÄTESÄÄDÖKSET

LEVIN JÄTEHUOLLON KEHITTÄMISSUUNNITELMA

Liisa Arpiainen, ympäristötarkastaja
Arktisen Lapin ympäristönsuojelu



Arktisen Lapin ympäristönsuojelu

- Sodankylän, Inarin, Muonion, Enontekiön ja Utsjoen kuntien ympäristönsuojeluviranomainen
- Ympäristönsuojeluviranomaisena toimii Sodankylän kunnan teknisen lautakunnan alainen ympäristöjaosto
- 4 työntekijää, toimipaikat Muoniossa, Inarissa ja Sodankylässä
- arktisenlapinys.fi

Ympäristönsuojeluviranomaisen tehtävät

- Ympäristönsuojelulaissa, jätelaissa, maa-aineslaissa, vesihuoltolaissa, vesilaissa, maastoliikennelaissa ja vesiliikennelaissa säädetyt lupa- ja valvontatehtävät
- Ympäristön tilan seuranta
- Ohjaus ja neuvonta
- Lausuntojen antaminen
- Tiedottaminen
- Yhteistyö muiden viranomaisten ja muiden sidosryhmien kanssa

Jätteisiin liittyvät säädökset

- Jätelain 646/2011 tarkoituksena on ehkäistä jätteistä ja jätehuollosta aiheutuvaa vaaraa ja haittaa terveydelle ja ympäristölle sekä vähentää jätteen määrää ja haitallisuutta, edistää luonnonvarojen kestäväää käyttöä, varmistaa toimiva jätehuolto ja ehkäistä roskaantumista.
- Jäteasetus 179/2012 säätelee mm. vaarallisten jätteiden käsittelyä, jätteen tuottajan kirjanpitoa, kunnan toissijaista jätehuoltopalvelua
- Jätelainsäädännön uudistus on käynnissä.
- Lapecon jätehuoltomääräykset

Elinkeinonharjoittaja jäteasetuksen mukaan

- Vapaa-ajan asuntojen jätehuolto kuuluu kunnalliseen Muoniossa Lapecon järjestelmään, myös vuokrattavat lomamökit
- Hotellinomaisia palveluja tarjoavien kiinteistöjen ja lomakylien jätteet ovat elinkeinotoiminnan jätettä
- Elinkeinotoiminnanharjoittajat päättävät itse keneltä palvelut hankkivat

Jätesäädökset ja yritykset

- Elinkeinonharjoittajalla on selvilläolovelvollisuus
- Elinkeinonharjoittajan on huolehdittava henkilökuntansa perehdyttämisestä jätehuoltoon
- Jätehuollossa on noudatettava etusijajärjestystä:
 1. Vähennetään syntyvän jätteen määrää
 2. Käytetään uudelleen sellaisenaan
 3. Käytetään raaka-aineena
 4. Käytetään energiana
 5. Loppusijoitetaan kaatopaikalle

Jätesäädökset ja yritykset II

- Yrityksissä tulee tunnistaa, lajitella ja varastoida jätteet asianmukaisesti
- Jätteet tulee toimittaa itse asianmukaiseen vastaanottopaikkaan tai luovuttaa rekisteröidylle kuljettajalle
- **Jätteen hävittäminen polttamalla ja maahan hautaaminen on kielletty!**

Yritysten vaaralliset jätteet

- Entinen nimitys ongelmajäte
- Yrityksen johdon tulee olla selvillä yrityksessä käytössä olevista aineista ja niiden vaarallisuudesta
- Säilytys, pakkaus ja kuljetus siten, ettei aiheudu vaaraa
- Merkinnät pakkaukseen
- Vaarallisista jätteistä tulee pitää kirjaa (määrä, kuvaus jätelajista, ominaisuudet, koostumus), säilytettävä 6 v
- Siirtoasiakirjat kuljetukseen luovutettaessa, säilytettävä 3 v

Levin jätehuollon kehittämissuunnitelma

- Kittilän kunnan vuonna 2019 vetämän kehittämishankkeen tuotos
- Hankkeen muut rahoittajat Lapeco, ELY, YM
- Kittila.fi -> etusivulta suora linkki aineistoon
- <http://www.kittila.fi/levin-matkailukeskuksen-ja-sen-vaikutusalueen-jatehuollon-kehittamissuunnitelman-laatiminen>



Lisa Arpiainen, ympäristösuunnittelija, Kittilän kunta
yhteistyössä useiden toimijoiden kanssa
Levin matkailukeskuksen ja sen vaikutusalueen jätehuollon kehittämissuunnitelman laatiminen -hanke
Elo-jouluku 2019
Päivitetty 11.2.2020 s.33, 36, 41



Jätehuollon kehittäminen

- Selvitetään lähtötilanne
- Asetetaan tavoitteet
- Sovitaan toimenpiteet
- Päätetään seurannasta ja vastuutahoista
- Sitoudutaan ja sitoutetaan yhteisö

Yritysten jätehuollon kehittäminen

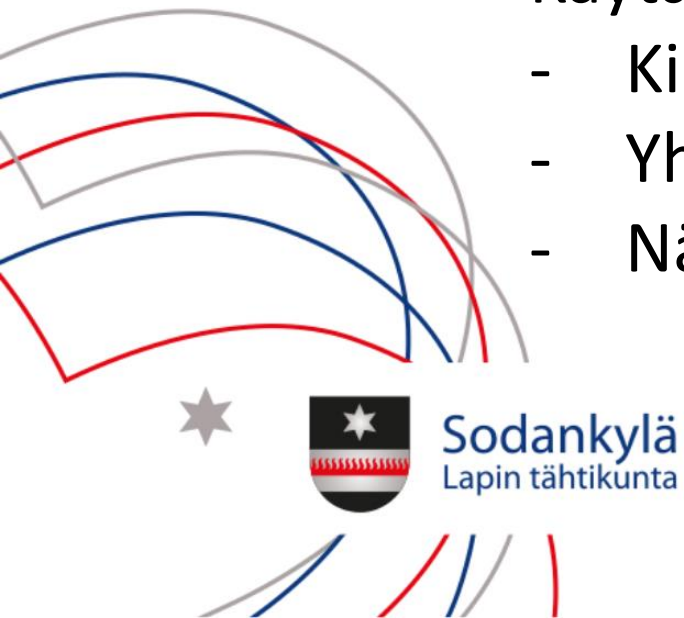
- Jätevastaavan nimeäminen ja työajan antaminen
 - Kouluttautuminen ja opastaminen
 - Yhteystiedot asiakkaiden saatavilla
- Toimintojen lainmukaisuuden tarkistaminen: mm. siirtoasiakirjat, vaaralliset jätteet, jätteenkuljettajien luvat
- Kiinteistökohtainen jätehuoltosuunnitelma
 - Jätetieto kootusti jätehuoltokansioksi
 - Käytännön tason käsittely
- Yhteistyö

Yritysten jätehuollon kehittäminen II

- Yrityksen jätehuollosta tulee läpinäkyvää, toimivaa ja seurattavaa
- Kustannusten hallinta
- Kilpailutusten tekeminen helpompaa
- Turvallisuus lisääntyy
- Ympäristösertifikaatin saamisen edellytys
- Säädosmuutoksiin reagoiminen yksinkertaisempaa
- Tulevaisuuden ennakointi

Jätehuoltotiedotus

- Alueellinen, paikallinen, yrityskohtainen
 - Sama toteutus asiakkaan matkan alusta loppuun
 - Visio, asenne
- Tavoite
 - Asiakkaille ja henkilöstölle
- Käytännön toteutus
 - Kierrätysmerkit
 - Yhtenäinen väritys
 - Näkyvyys



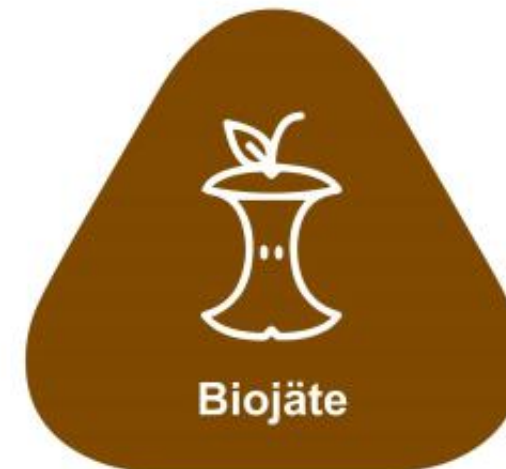
Taulukko 8. Värikoodit lajittelumerkintöihin, jäteastioiden kansiin tai jäteastioihin.

SEKAJÄTE (harmaa)	BIOJÄTE (ruskea)	POLTTOKELPOINEN JÄTE (oranssi)
PAPERI (vihreä)	KARTONKI ja pahvi (sininen)	METALLI (musta)
LASI (valkoinen)	VAARALLINEN JÄTE (punainen)	MUU HYÖTYJÄTE esim. muovi (keltainen)

Biojäte

- Biohajoavien liiketoimintamahdollisuudet Tunturi-Lapissa - selvityshanke
- Lähin ympäristölupa kompostointilaitokselle Kittilässä
- Kuljetus Ouluun
- Kiinteistökohtainen käsittely on mahdollista
- Kompostorin hoitaminen ostopalveluna?

LAIITTELUKÄSIKIRJA LEVIN ALUEEN TOIMIJOILLE 2019



SAA LAITTA:

- ruoantähteet ja pilaantunut ruoka
- kuoret ja perkeet
- kiinteät ruokarasvat
- kahvin/teen porot ja suodattimet
- talouspaperit ja lautasliinat
- kartonkiset kananmunakennot palasina
- kasvit ja pienet määrät puutarhajätettä

EI SAA LAITTA

- luut
- tupakantumpit

Muovijäte



- Yritysten tuottamat jätteet eivät kuulu tuottajayhteisöjen velvollisuuksien piiriin -> Rinki-pisteiden käyttö ei ole sallittua
- Lähin muoviterminaali on tällä hetkellä Rovaniemellä
- Paikallinen terminaalitoimija? Kuljetusyhteistyö yritysten välillä?
- Muovitielakartta Suomelle, YM 2018:
 - muovipakkausten kierrätystavoitteet kiristyvät (2025: 50 %, 2030: 55 %), kovamuovien erilliskeräysvaatimus
 - Valmisteilla toimintamalli, johon voidaan liittää kannustimena erillismaksu esim. kertakäyttöastioille

Kiitos!

Liisa Arpiainen

liisa.arpiainen@sodankyla.fi

040 1612070

