

Sammakko News

SAMMAKKOKANGAS OY TIEDOTUSLEHTI 2024

Oletko
muistanut tehdä
kompostoinnista
ilmoituksen?

s. 4

Itsepalveluasointi lisää
asiointimahdollisuuksia
lajitteluasemilla

s. 8

**Alueellinen jätehuolto
yhteinen asiamme 20-vuotta**

s. 2 - 3

Jätehuoltoloikka

Alueellinen jätehuolto yhteinen asiamme 20 vuotta

2000 -luvun alku

Kunnat aloittivat miettimään jätehuoltoyhteistyötä. Alueellisessa jätesuunnitelmassa pohjoiseen Keski-Suomeen oli ajateltu yksi loppusijoitusalue. EU:sta alkoi tulla vaatimuksia jätehuoltoon.

2004

Yhtiön varsinainen toiminta käynnistyi ja voimaan astui uusi jätelaki. Yhtiön nimi muutettiin Sammakkokangas Oy:ksi. Yhtiö aloitti mm. jäteasemien, keräyspisteiden ja jätekeskuksen suunnittelun ja rakentamisen. Jätelain uudistuksen myötä kaikilla kiinteistöillä on liittymisvelvollisuus jätehuoltoon.

2008

Siirryttiin käyttämään jätekuljetuksissa sähköisiä ajolistoja.

2010

Sammakkokankaan jätekeskuksessa laajennettiin loppusijoitusaluetta.

2011

Jätelaki uudistui jälleen ja osa jätetäyttöalueesta suljettiin pois käytöstä.

2012

Sammakkokangas lähti mukaan Itä-Suomen ekovoimalaitos hankkeeseen. Joulukuussa Riikinvoima Oy:n perustamissopimukset allekirjoitettiin.

2013

Yhtiö aloitti sekajätteen toimittamisen energiahyödynnykseen. Asumisen sekajätteestä noin 20 % ohjautuu energiahyödynnykseen.

2003

Pohjoisen Keski-Suomen jätehuolto Oy perustettiin. Perustajakunnat olivat Saarijärvi, Karstula, Kannonkoski, Kivijärvi, Kinnula, Pylkönmäki, Viitasaari ja Pihtipudas.

2005

Karstulan ja Pylkönmäen jätteenkuljetukset siirtyivät yhtiön hoidettavaksi. Muun alueen osalta kuljetukset alkoivat jo 2004.

2006

Vietettiin Sammakkokankaan jätekeskuksen avajaisia. Jätekeskuksessa vihittiin käyttöön mm. pohjattu jätetäyttöalue ja pientuojien piha.

2009

Pylkönmäen kunta yhdistyi Saarijärven kaupunkiin ja Saarijärven seudun jätelautakunta perustettiin. Lautakunta toimi yhteisenä jäteviranomaisena.

2014

Jätetäyttöalueen sulkeminen jatkui. Uurainen liittyi elokuussa yhtiön osakkaaksi.

2015

Maaliskuussa muurattiin Riikinvoiman peruskivi. Kevään ja kesän aikana tutkittiin sekajätteen koostumusta. Biojätteen osuus on n. 30 %. Jätekeskuksen toimiston laajennus käynnistyi syksyllä.

2016

Orgaanisen jätteen kaatopaikkasijoituskielto astui voimaan. Uuraisten jätekuljetukset siirtyivät yhtiön hoidettavaksi. Jätelautakunnan nimi muuttui Sydän-Suomen jätelautakunnaksi. Heinäkuussa yhtiön toimisto muutti jätekeskukseen. Jätekeskuksessa vesienkäsittelyjärjestelmä saneerattiin.



Roska-Ruuskan KisaVisa

Testaa triviaaltietosi! Vastauksiin saattaa saada vinkkejä tämän lehden sivuilta.

- 1 Sammakkokangas oy on perustettu 2003 ja toiminta käynnistynyt 1.1.2024. Mikä on yhtiön omistus pohja?**
- a. 100 % kunnat omistavat
 - b. 80 % kunnat ja 20 % yksityiset omistavat
 - c. 20 % kunnat ja 80 % yksityiset omistavat

- 2 Kesällä 2023 tutkittiin alueen sekajätteen koostumusta. Sekajätteessä oli biojätettä**
- a. 40 %
 - b. 16 %
 - c. 5 %

- 3 Mistä yhtiön nimi Sammakkokangas on keksitty?**
- a. Nimi on keksitty sattumalta saunaillassa.
 - b. Yhtiö on nimetty jätekeskuksen mukaan, joka sijaitsee Sammakkokankaalla.
 - c. Yhtiölle haluttiin nimi, jossa esiintyy puhdasta luontoa rakastava sammakko.

- 4 Mitä eroa on kierrätyksellä ja uudelleen käytöllä?**
- a. Ei mitään. Sillä tarkoitetaan samaa asiaa.
 - b. Kierrätyksessä jätemateriaali muuttuu raaka-aineeksi ja edelleen uudeksi tuotteeksi. Uudelleen käyttö tarkoittaa tavaran tms. käyttämistä uudelleen samassa tarkoituksessa mihin se on alun perin tehty. Käyttöä voidaan jatkaa korjaamalla, jolloin se soveltuu jälleen käytettäväksi samaan tarkoitukseen.

- 5 Kotitalouksilta kerätty sekajäte toimitetaan energiahyödynnykseen. Kuinka monta kertaa voi ladata älypuhelimien yhdestä lajitellusta roskapussista saadulla sähköenergialla? Sekajätepussi painaa n. 2 kg.**
- a. 10 kertaa
 - b. 50 kertaa
 - c. 100 kertaa

Oikeat vastaukset löytyvät sivulta 11.

2017

Huhtikuussa Riikinvoiman ekovoimalaitos otettiin kaupalliseen käyttöön. Heinäkuussa Äänekosken kaupungista tuli yhtiön osakas. Sekajätteen koostumusta tutkitaan jälleen ja edelleen bion osuus n. 30 %. Materiaalihyödynnyksen osuus asumisen jätehuollon osalta n. 42 %.

2019

Tammikuussa yhtiö alkoi hoitamaan Petäjaveden palvelutehtäviä. Kesäkuussa Multian ja Hankasalmen kunnista tuli yhtiön osakkaita. Äänekosken lajitteluaseman rakentaminen aloitettiin keväällä ja syksyllä maanrakennustyöt saatiin päätökseen. Asema otettiin käyttöön marraskuussa.

2023

Vuoden alusta yhtiö alkoi vastata myös Viitasaaren ja Pihtiputaan kaikista jätelain mukaisista palvelutehtävistä. Kesällä tutkittiin sekajätteen koostumusta. Biojätteen osuus alle 16 %. Materiaalihyödynnyksen osuus asumisen jätehuollon osalta on 48 %.

2021

Jätelaki uudistui heinäkuussa. Kesällä tutkittiin sekajätteen koostumusta. Biojätteen osuus reilu 16 %. Syyskuussa käynnistyi Petäjaveden kuljetusurakka.

2020

Tammikuussa yhtiö alkoi hoitamaan Multian ja Hankasalmen palvelutehtäviä. Huhtikuussa Äänekosken lajitteluaseman toimistorakennus valmistui. Syyskuussa käynnistyi Äänekosken kuljetusurakka.

2018

Huhtikuussa Petäjaveden kunnasta tuli yhtiön osakas. Jätekeskuksessa suljettiin jälleen jätetäyttöä. Loppusijoitukseen ohjautui enää 4,3 % jätteistä.

2022

Vuoden alussa käynnistyi Multian kuljetusurakka. Materiaalihyödynnyksen osuus asumisen jätehuollon osalta n. 44 %. Loppusijoitukseen ohjautui enää 2 % jätteistä.

2024

1.1.2024 Sammakkokangas on hoitanut kunnallista jätehuoltoa 20 -vuotta.



Oletko muistanut tehdä kompostoinnista ilmoituksen?

Ilmoitus kompostoinnista tuli tehdä 31.12.2023 mennessä Sydän-Suomen jätelautakunnalle. Jos ilmoitus on tekemättä, niin hoida asia kuntoon mahdollisimman nopeasti.

Biojätteen omatoimisesta kompostoinnista tulee tehdä ilmoitus

Biojätteen lajitteluvollisuus koskee kaikkia. Biojäte tulee joko kerätä jäteyhtiön toimesta tyhjennettävään biojäteastiaan tai kompostoida biojäte omatoimisesti kiinteistöllä. Komposti voi myös olla kahden lähinaapurin yhteinen. Biojätettä ei voi kuljettaa vapaa-ajankiinteistöltä vakituiselle asunnolle, jollei se sijaitse vapaa-ajankiinteistön läheisyydessä (500 m). Biojätettä ei saa laittaa energiaksi menevän sekajätteen sekaan.

Jäteviranomaisen on ylläpidettävä kompostoivista kiinteistöistä rekisteriä.

Alueellisen jätehuoltoviranomaisen Sydän-Suomen jätelautakunta on jätelain (646/2011) velvoittamana ylläpidettävä rekisteriä kiinteistöistä, jotka omatoimisesti kompostoivat biojätteet. Jätelain § 41 mukaisesti jätteen haltijan on annettava tiedot biojätteen kiinteistöllä tapahtuvasta pienimuotoisesta käsittelystä kunnan jätehuoltoviranomaiselle:

- Ilmoitus tulee tehdä jokaisesta kiinteistöstä erikseen.
- Ilmoitus tulee tehdä 2 kk sisällä kompostoinnin aloittamisesta.
- Jos on tehnyt ilmoituksen ennen vuotta 2023, tulee se tehdä uudelleen.
- Ilmoitus biojätteen kompostoinnista on uusittava jätehuoltoviranomaiselle viiden vuoden välein.
- Jätehuoltoviranomaiselle tulee ilmoittaa myös kompostoinnin lopettamisesta (kirjallisesti lomakkeella).

Omatoimisesta kompostoinnista ilmoittaminen jäteviranomaiselle

Kompostoinnista tulee ilmoittaa kompostointi-ilmoituksella jäteviranomaiselle. Löydät lomakkeen osoitteesta: www.saarijarvi.fi/asuminen-ja-ymparisto/jatehuolto/jatehuollon-lomakkeet/ ✓

Tarkastetaanko kompostoreja?

Kysyimme Sydän-Suomen jätelautakunnan viranhaltija Heli Rämäseltä kompostitarkastuksista ja oikeanlaisesta kompostorista. Näin Heli vastasi.

Useampana kesänä Sydän-Suomen jätelautakunnan toimesta on suoritettu kompostointitarkastuksia. Tehdäänkö tarkastuksia myös vuonna 2024? Milloin ja millä alueella?

Vastaus: Kompostointitarkastuksia tehdään joka kunnassa touko-kesäkuussa. Karstulassa vko 19, Uuraisilla ja Kannonkoskella vko 20, Äänekoskella ja Saarijärvellä vko 21, Multialla ja Kivijärvellä vko 22, Petäjävedellä ja Kinnulassa vko 23, Pihtiputaalla ja Viitasaarella vko 24 sekä Hankasalmella vko 25. Tarkastuksista ilmoitetaan paikallislehdessä. Emme siis ilmoita suoraan asiakkaalle, että olemme tulossa, vaan yleisesti. Pääasiassa keskitymme tänä vuonna vakituisiin asuinkiinteistöihin.

Miten valinta tarkastettavista kohteista tehdään?

Vastaus: Tarkastettavat kohteet valikoituvat sattumanvaraisesti ja jokaisesta kunnasta valitaan joitain kymmeniä. Jos joku haluaa, että tarkastamme kompostorin, niin voi pyytää tarkastusta. Meillä on myös muutama paikka otettu ylös tehdyn kompostointi-ilmoituksen perusteella.

Mitä asioita tarkastuksella havainnoidaan?

Vastaus: Kompostorin tilavuus ja sijainti. Onko kompostorissa käytetty minkä verran ja millaista kuiviketta? Onko kompostoria ylipäätään käytetty ja minkä verran (käyttöaste)? Onko komposti kuiva, märkä, haiseva jne.

Mitä tapahtuu, jos kompostoria ei olekaan kiinteistöllä tai se ei ole soveltuva biojätteen kompostointiin?

Vastaus: Tarkastus on hylätty. Jos kompostoria ei ole, annetaan asiakkaalle tieto, että biojäte tulee olla erilleen kerätty ja että se pitää käsitellä joko bioastiassa tai kompostorissa. Jos kompostori on vääränlainen, annamme ohjeet siitä millainen sen tulee olla. Annamme myös ohjeen kompostointiin ja mahdollisuuden korjata tilanne. Teemme uusintatarkastuksen, mikäli asiakas ei ole ottanut biojätteen erilliskeräystä käyttöön.

Millainen kompostorin tulee olla?

Vastaus: Kompostorissa tulee olla kansi, seinät ja pohja. Lisäksi on oltava ilmareikiä, jotta kompostoituminen on mahdollista. Kompostointi on hapellinen prosessi ja ilman happea biojäte mätänee. Kompostorin tulee olla myös jyrsijöiltä suojattu eli ilmareikä ei saa olla liian suuria. Kompostori voi olla kaupasta ostettu tai itse tehty. Tärkeintä on sen hyvä hoito, ei sen hinta tai ulkonäkö. Kompostorin tulee olla myös omiin tarpeisiin sopivan kokoinen. ✓

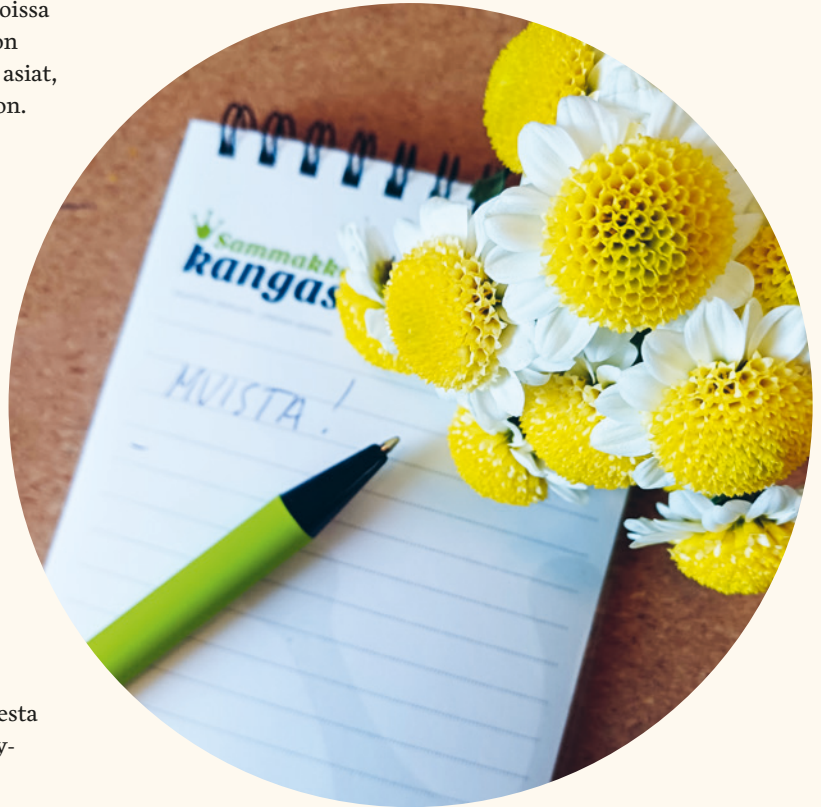
Tiedätkö mistä kaikesta pitää muistaa ilmoittaa jätehuollon osalta?

Sammakkokankaan asiakaspalveluun ja jäteviranomaiselle tulee säännöllisesti yhteydenottoja, joissa haasteen on aiheuttanut se, että muutoksesta on unohdettu ilmoittaa jätehuoltoon. Listasimme asiat, joista asiakkaan tulee muistaa ilmoittaa myös jätehuoltoon. Asiakkaalla on näiden osalta ns. ilmoitusvelvollisuus.

Asiakkaan tulee ilmoittaa

- kiinteistö järjestettyyn jätehuoltoon
- jätetaksan mukaan 7 vrk kuluessa tyhjentämättä jääneestä jäteastiasta,
- kiinteistön myynnistä, vuokraamisesta, tyhjilleen jäämisestä tai tuhoutumisesta esim. tulipalossa,
- kompostoinnin aloittamisesta, lopettamisesta tai muutoksesta 2 kk kuluessa,
- asukasmäärän muutoksesta, mikäli sillä on vaikutusta jäteastian tyhjennysväliin,
- muutoksista kimpassa esim. muutokset osakkaisa tai kimpan purkaantumisen (ilmoituksen tekee vastuuhenkilö) ja
- laskutusosoitemuutoksesta.

Ensisijaisesti näistä ilmoitetaan Sammakkokankaan asiakaspalveluun. Kiinteistön tuhoutumisesta, purkamisesta ja kompostoinnista ilmoituksen ensisijainen paikka on Sydän-Suomen jätelautakunta. ✓



Kansalliset jätehuollon piktogrammit käyttöön ja helpottamaan jätteen lajittelua

Jätehuoltoon on määritelty kansalliset piktogrammit, jotka mukailevat Tanskan, Ruotsin ja Norjan järjestelmää. Piktogrammien käyttöönoton suunnittelu aloitettiin Suomessa huhtikuussa 2021 Suomen Kiertovoimary KIVOn johdolla. Kehitystyössä ovat olleet mukana mm. useat kunnalliset jätelaitokset, kaikki pakkaustuottajayhteisöt, RINKI Oy, sähkölaitteiden vastuutoimija SERTY, lyijyakkujen vastuutoimija Akkukierrätys Pb, Lassila & Tikanoja Oyj, Ympäristöteollisuus ja -palvelut YTP ry, Omakoti-liitto, Kuluttajaliitto ja ympäristömi-

nisteriö. Kehitystyön tavoitteena olisi sopia kansalliset nimikkeet, koodivärit ja kuvakkeet, joita kaikki käyttävät.

Kansalliset piktogrammit on saatu määriteltyä ja eri toimijat ottavat ne asteittain käyttöön. Tavoitteena on, että tulevaisuudessa esimerkiksi elintarvikepakkauksista löytyy sama kuvake, joka löytyy myös paikallisen jätehuoltoyhtiön lajitteluohjeista tai Rinki -ekopisteestä. Tässä vaiheessa ei vielä tiedetä aikataulua sille, milloin piktogrammit ovat näin laajassa käytössä. Lisäsimme tämän lehden keskiaukeaman lajitteluohjeisiin piktogrammikuvakkeet (s.6-7). ✓



POISTOTEKSTIILIT
AVLAGDA TEXTILIER
POISTOTEKSTIILIT
AVLAGDA TEXTILIER

LAJITTELUOHJEET

SEKAJÄTE ENERGIAKSI



SAA LAITTA

- Likaiset muovipakkaukset
- Muut muovituotteet ja styroksi
- Likainen, märkä pahvi, kartonki ja paperi
- Vaipat ja muut hygieniatuotteet
- Likainen tekstiilijäte ja kengät
- Imurin pölypussit,
- Muu kierrätyskelvoton poltettavaksi soveltuva jäte

Sekajätteen joukkoon voi laittaa yksittäisiä hehku- ja halogeenilamppuja, keramiikkaesineitä ja kierrätykseen kelpaamatonta lasia. Isommat määrät tulee viedä jätekeskukseen tai -asemalle.

BIOJÄTE



Kompostoidaan itse tai laitetaan biojätteen erilliskeräysastiaan

Erilliskerätty biojäte hyödynnetään esim. bio-kaasutuotannossa

SAA LAITTA

- Ruuantähteet ja muut elintarvikkeet
- Kahvinporot, suodatin- ja teepussit
- Munankuoret, ruodot, luut ja kalanperkuujätteet
- Hedelmien ja vihannesten kuoret
- Kukkamulta ja kasvinjätteet
- Jäähdytetty kinkkurasva

Liemet tulee valuttaa viemäriin. Viemäri ei kuitenkaan muulta osin ole ruokajätteiden hävitys-paikka.

Kompostissa liika kosteus aiheuttaa mm. hajua. Kääntelevä ja lisää tukiainetta useammin, jolloin liika kosteus vähenee.

Tiesitkö, että voit valita myös vaihtoehdon, jossa kompostoit osan aikaa vuotta ja osaksi vuotta otat käyttöön biojätteen erilliskeräyksen.

MUOVIPAKKAUKSET



Tyhjät ja kuivat kuluttaja-muovipakkaukset

SAA LAITTA

- Elintarvikkeiden muoviset pakkaukset
- Pesuaine-, shampoo- ja saippuapakkaukset
- Muovipullot, -kanisterit ja -purkit
- Muovikassit, -pussit ja -kääreet

Irrota eri muovilaadut toisistaan ja laita irrallaan muovipussin.

Riittävän puhtas elintarvikke-pakkaukset on sellainen, josta ei aiheudu hajuhaittoja pidemmälläkään ajalla.

EI SAA LAITTA

- Likaisia muovipakkauksia tai sekajätettä
- Muovituotteita tai -esineitä
- Yritysten muovipakkauksia

METALLI



Hyödynnetään metalliteollisuuden raaka-aineena

SAA LAITTA

- Säilykepurkit
- Pantittomat juomatölkit
- Metallikannet ja -korkit
- Alumiinivuoat, -foliot ja -kannet
- Täysin tyhjä aerosolipullot
- Täysin tyhjä maalipurkit
- Tuikkujen ja ulkotulien kuoret
- Kattilat, paistinpannut ja muut pienet metalliesineet

Suuremmat metalliromut tulee viedä jätekeskukseen tai asemille.

LASI



Hyödynnetään mm. uusien lasipakkausten valmistuksessa

Lasin joukkoon ei saa laittaa posliinia, keramiikkaa tai lasia-astioita.

SAA LAITTA

- Värilliset ja kirkkaat lasipullot ja -purkit

Poista korkki tai kansi ja huuhtelee.

EI SAA LAITTA

- Keramiikkaa
- Lasiastioita
- Erilaisia lamppuja
- Tasolasia, kuten ikkuna- tai peililasia

KARTONKI



Hyödynnetään mm. uusien kartonkipakkausten valmistuksessa

SAA LAITTA

- Aaltopahvi
- Maito- ja mehupurkit
- Muro-, kaura- ja keksipaketit
- Pizzalaatikot ja munakennot
- Paperipussit ja -kassit

Tarvittaessa huuhtelee pakkaus ja litistä kasaan.

Niittejä ja teippejä ei tarvitse poistaa.

PAPERI



Hyödynnetään mm. paperin valmistuksessa

SAA LAITTA

- Sanoma- ja aikakauslehdet
- Valkoiset kirjekuoret ja paperipussit
- Mainosposti

Niittejä ei tarvitse poistaa.

- Taloyhtiöiden jätekatoksesta tulee löytyä keräysastiat lasille, metallille, kartongille ja muovipakkauksille.
- Muusta asumisesta pakkaus-/ hyötyjätteet tulee toimittaa alueelliseen keräyspisteeseen.
- Sekajäte tulee laittaa taloyhtiön, omaan tai kimppajäteastiaan.
- Biojäte tulee lajitella ja laittaa joko omaan kompostiin tai biojätteen erilliskeräysastiaan.

Viitasaaren, Pihtiputaan ja Hankasalmen sekajätteenkuljetus muuttuu 2025

Sydän-Suomen jätelautakunta on tarkastellut Viitasaaren, Pihtiputaan ja Hankasalmen sekajätteenkuljetusten nykytilan. Kaikkien kolmen kunnan osalta lautakunta päätyi yksimielisesti siihen, että jätelain 37 §:n mukaiset ehdot eivät täyty ja tästä syystä näissä kunnissa voimassa olevalla kiinteistönhaltijan järjestelmällä ei voida jatkaa. Jätelautakunnan päätöksen mukainen siirtymäaika umpeutuu vuonna 2025 ja muutos kuljetusjärjestelmässä astuu voimaan seuraavasti:

- Viitasaari ja Pihtipudas 1.5.2025
- Hankasalmi 1.9.2025

Sekajätteen kuljetusjärjestelmämuutos tarkoittaa sitä, että jatkossa astiatyhjennyspalvelu kilpailutetaan keskitetysti Sammakkokankaan toimesta, jolle nämä kunnat ovat siirtäneet jätelain mukaisen palvelutehtävien järjestämisvastuun. Yhtiön muissa osakaskunnissa on jo voimassa kuljetusjärjestelmä, johon Viitasaarella, Pihtiputaalla ja Hankasalmella siirrytään.

Kuljetusjärjestelmämuutoksen lisäksi astuvat voimaan jätehuoltomääräyksiin tullut muutos sekajätteen alueellisesta keräyksestä. Vakituksessa asumisessa sekajätehuollon järjestäminen alueke-

räyspisteen kautta päättyy ja kiinteistöt tulee liittää kiinteistökohtaisesti sekajätehuoltoon. Tämä tarkoittaa joko omaa tai kimpappajäteastiaa.

Sammakkokangas lähettää kirjeen, jossa on kerrottu muutoksen vaikutuksista juuri kyseisen kiinteistön jätehuoltoon. Kirjeet lähetetään vaiheittain. Vuoden 2024 loppuun mennessä kirjeen ovat saaneet kaikki Viitasaaren ja Pihtiputaan vakituiset ja vapaa-ajan asukkaat. Hankasalmelle kirjeet lähtevät 2025 vuoden keväällä. ✓

Itsepalveluasointi lisää asiointimahdollisuuksia lajitteluasemilla

Lajitteluasemien aukioloajat ovat haastavaa järjestää niin, että ne palvelisivat kaikkia. Vuorotyössä käyvä haluaisi asioida aamupäivällä, päivätyössä käyvä illalla, mökkiläiset toivovat lauantai- aukioloaikoja. Lisäksi kustannukset pitäisi pitää kohtuullisena. Valtakunnallisesti vertailtuna yhtiöllä on asukasmäärään ja alueen kokoon nähden paljon toimipisteitä. Keskitämisellä asemien aukioloaikoja voitaisiin laajentaa, mutta toistaiseksi joka kunnassa halutaan pitää asemapalvelu.

Sammakkokangas vastaa toiveisiin laajentamalla asiointimahdollisuutta itsepalveluasoinnilla. Toimipisteissä on jatkossakin palveluaukioloajat, jolloin asemalla on henkilökuntaa paikalla. Aukioloajat löytyvät tämän lehden takakannesta.

Itsepalveluasointi otetaan käyttöön vaiheittain. Äänekoskella asiointi laajeni huhtikuussa, jätekeskuksessa ja Karstulassa toukokuun alusta sekä Petäjäviedellä ja Uuraisilla kesäkuun alusta. Viitasaari, Pihtipudas ja Hankasalmi on tarkoitus saada käyttöön syksyllä 2024. Muiden kohteiden osalta aikataulu on vielä avoin.

Itsepalveluajat:

- ympäri vuoden ma - pe klo 10 - 18
- touko - lokakuu la klo 10 - 14

Miten itsepalveluasointi toimii?

Ensimmäiseksi tutustu itsepalveluasoinnin ohjeisiin www.sammakkokangas.fi sivustolla. ✓

Näin helppoa se on:

1. Mene verkkosivulle <https://sammakkokangas.materialport.com>
Huom! Löytyy myös yhtiön kotisivujen etusivulta
2. Kirjaudu sovellukseen tai valitse Kertakäynti
3. Valitse lajitteluasema tai jätekeskus.
4. Ilmoita tiedot tuotavista jätteistä sekä omat yhteystietosi ja auton rekisterinumero.
5. Tarkista yhteenvetosivulta, kuinka kauan saamasi käyntilupa on voimassa. Tiedot lähetetään myös sähköpostiisi.
6. Mene lajitteluaseman portille ja valitse yhteenvetosivulta "Avaa portti".
7. Lajittele jätteet paikoilleen.
8. Aja takaisin portille ja valitse yhteenvetosivulta "Avaa portti".



Sammakkokangas on kiertotalouden mahdollistaja

Reilun 20 vuoden aikana Sammakkokankaan osakaskuntien jätehuollossa on tapahtunut iso rakenteellinen muutos.

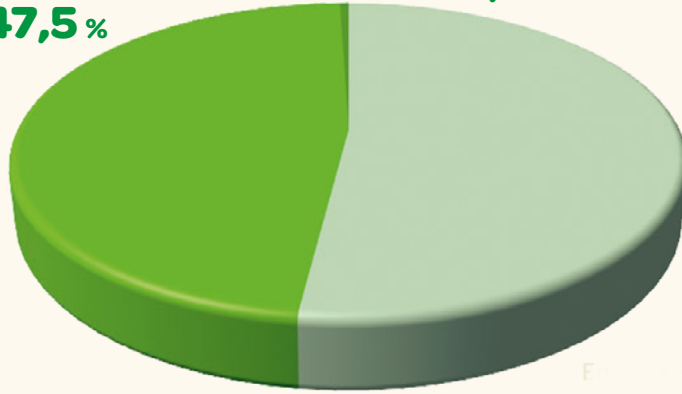
Vuosituhanen vaihteessa, kun yhtiön perustamista suunniteltiin, oli pohjatuon EU normit täyttävän loppusijoitusalueen rakentaminen ajankohtainen. Vuonna 2018 loppusijoitettiin alle 5 % yhtiön kautta käsiteltävistä jätteistä. Edelleen loppusijoitettavia jätteitä ovat asbesti ja energia- tai materiaalihyödynnykseen kelpaamaton jäte, jossa orgaanisen aineksen määrä on vähäinen.

Kotitalouksissa syntyvien jätteiden käsittelyn osalta materiaalihyödynnyksen osuutta on saatu nostettu noin 5 %:lla viidessä vuodessa. Tällä hetkellä energiahyödynnykseen menee noin 52 % ja materiaalihyödynnys on liki 48 %. Tavoitteena on nostaa materiaalihyödynnyksen osuus lähivuosina 60 prosenttiin.

Sammakkokankaan ja Mustankorkean alueiden sekajätteen koostumusta on tutkittu yhteisessä hankkeessa kahden vuoden välein. Biojätteen määrä on laskenut sekajätteessä, mutta kuitenkin edelleen sekajäte sisältää noin 16 % biojätettä.

**Materiaali-
hyödynnys**
47,5 %

Loppusijoitus
0,5 %



**Energia-
hyödynnys**
52 %

Kotitalouksissa syntyvästä yhdyskuntajätteestä loppusijoitetun jätteen määrä oli vuonna 2023 vähäinen. Jätteet käsiteltiin lähes kokonaan energia- tai materiaalihyödynnyksessä.

Biojätteen lajittelun parantamisella materiaalihyödynnyksen osuutta voitaisiin helposti nostaa tavoitellulle tasolle.

Sammakkokankaan alueen pakkausjätteet toimitetaan tuottajien terminaalien kautta käsiteltäväksi. Biojäte käsitellään Mikkelin Biosairilan biokaasulaitoksessa ja energiahyödynnykseen

päätyvä sekajäte hyödynnetään pääasiassa Riikinvoiman ekovoimalaitoksessa. Yhtiö toimittaa sekajätettä myös Vaasaan West Energyn polttolaitokseen. Jätteen energiahyödynnyksellä saadaan tuotettua kaukolämpöä ja sähköä. ♡

Esittelyssä palveluasiantuntijamme Miikka

Kuka olet ja missä kunnassa asut?

Olen Miikka Maunula ja asun Saarijärvellä puolisoni ja koiriemme kanssa.

Mikä on toimenkuvasi jäteyhtiössä?

Toimin asiakaspalvelussa niin kiinteistökohtaisen jätehuollon kuin lajitteluasemia koskevien yhteydenottojen osalta. Toimenkuvaan kuuluu myös jätekeskuksen ja lajitteluasemien toimintaan liittyvät tehtävät kuten kuormien vastaanotto ja raportointi. Lisäksi tänä keväänä on työskennelty itsepalveluaikojen avaamiseksi lajitteluasemille.

Mikä on haastavaa työssäsi?

Pieniä haasteita tulee vastaan kaikissa työtehtävissä, mutta ylimääräistä työtä

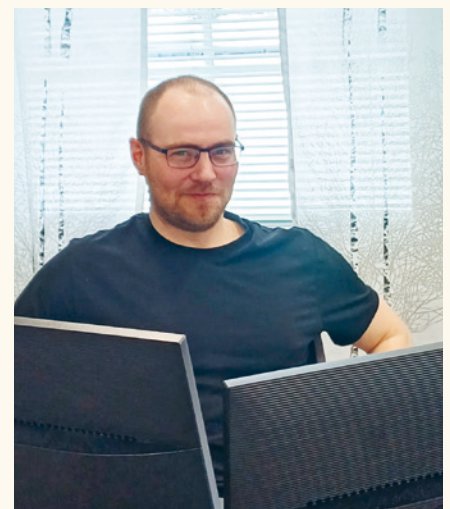
aiheuttaa etenkin tietojen puute jätehuoltoilmoituksissa ja yhteydenotoissa. Varsinkin kunnollisten yhteystietojen puuttuminen viivästyttää asioiden käsittelyä.

Mistä pidät työssäsi?

Työn monipuolisuus, mukavat työkaverit ja asiakkaiden auttaminen. Uuden oppiminen jätehuollon ja kiertätyksen kehityksessä jatkuvasti.

Kerro jätevinkki ja terveiset lukijalle.

Lajittelemalla säästät. Kotitalouksien pakkausjätteet voi viedä veloittamatta keräyspisteisiin ja lajitteluasemille tuoduissa pienkuormissa kannattaa maksuttomat ja maksulliset jätteet tuoda omina kuorminaan. Jos lajittelusta tai



kuorman tuonnista on kysyttävää, ole meihin yhteydessä.

Hyvää kesää! ♡

Alueellisen jätehuollon palveluksessa kahdessa sukupolvessa

Kari ja Jarno Kotilainen ovat toimineet Sammakkokankaan yhteistyökumppaneita koko yhtiön toiminnan ajan. Toiminta on laajentunut kuntaurakoiden myötä.

Jarno Kotilainen, Ympäristöhuolto Kotilainen Oy



Jarno piipahti toimistolla huhtikuuisena keskiviikona. Kahvikupposen lomassa keskustelimme jätehuollosta.

Kuinka monta työvuotta jätehuoltoalalla on takana päin?

Aloitin vuonna 2001 eli 23 vuotta. Ensimmäiset 16 vuotta ajoin isän yrityksessä pakkaavaa jäteautoa (pakkaria). Vuonna 2016 perustin oman yrityksen, jota käynnistelin samaan

aikaan, kun vielä työskentelin isän yrityksessä. Nykyisin oma yritys työllistää minut täysin.

Mikä on parasta työssä?

Monipuolisuus. Työ on liikkuvaa ja päivät ovat harvoin samanlaisia. Pidän myös asiakaspalvelusta. Vuorovaikutus on minulle mielekästä.

Mikä on haastavinta?

Suomen neljä vuoden aikaa tuovat haasteensa. Esimerkiksi talvella liukkaus ja astioiden kiskominen hangessa lisäävät haastavuutta. Kesällä tämä työ on mukavinta.

Mitkä asiat jätehuollossa ovat työuran aikana muuttuneet?

Lajittelu on lisääntynyt. Aluksi oli vain seka- ja biojäte, joita ajettiin. Sammakkokankaan tulon myötä eri jakeiden määrä on lisääntynyt. Kalusto on kehittynyt. Kuljetuksien tehostamiseksi käytetään lokeroautoa. Oma työni on muuttunut paljon yrittäjyyden myötä. Nykyisin en ehdi ajaa pakkaria. Tuuraan loka- ja vaihtolavapuolella tarvittaessa, hoidan ajajärjestelyt, työvuorolistat, asiakasyhteydenotot ja muita juoksevia asioita. Sako- ja umpikavotyhjennysten osalta viranomaisvalvonnan lisääntyminen on lisännyt tyhjennettävien kohteiden määrää. Kaivojen tyhjennykset hoidetaan nykyisin ajallaan.

Miten meistä jokainen voisi toiminnallaan helpottaa jättekuljettajan työtä?

Jäteastiat pitää pystyä tyhjentämään kaikkina vuoden aikoina. Olisi tärkeää kiinnittää huomiota siihen mihin jäteastia sijoitetaan. Taloyhtiöissä jäteasteen sijoittelussa olisi hyvä kuulla kuljetusyritystä. Jäteasteiden tulisi sijaita paikassa, jonne päästään turvallisesti ja jossa ei kulu turhaan aikaa auton kääntelyyn. Ylipäättään auto pitää mahtua kääntämään turvallisesti.

Jarno aloitti jätehuoltoalalla työskentelyn isänsä Karin apuna. Nykyisin hänellä on oma yritys. Jututimme molempia ja kysyimme heidän ajatuksiaan jätehuollosta ja siinä tapahtuneista muutoksista.

Kari Kotilainen, Kivijärven jätehuolto

Karia jututimme eräänä perjantaina jätelenkin päätteeksi Sammakkokankaan jätekeskuksessa.



Miten päädyit jätehuoltoalalle?

Ajoin aikoinaan jakeluautoa ja nuo hommat olivat loppumassa. Kivijärviset automiehet alkoivat kysellä, että olisinko kiinnostunut yrittäjyydestä jätehuoltoalalla. Siitä se sitten lähti vuonna 1985. Ensi vuonna tulee täyteen 40 vuotta.

Mikä on parasta työssä?

Autohommat ovat kiinnostaneet aina ja tuntuneet mielekkäiltä. Minulla on varmaan hyvät geenit, koska olen pysynyt terveenä. Toisaalta tässä työssä pysyy hyvässä kunnossa. Kaksi päivää on tullut oltua poissa työstä vuosien varrella.

Mikä on haastavinta?

Keliolosuhteet tekevät työstä haastavaa. Tällä seudulla on huonokuntoisia teitä, joilla liikennöinti jäteautolla ei ole turvallista. Osa astioista on sijoiteltu hankalaan paikkaan, jolloin yksittäisen astian tyhjennykseen menee paljon aikaa.

Mitkä asiat jätehuollossa ovat työuran aikana muuttuneet?

Aikoinaan kaikki tyhjennettiin samaan kuormaan ja käytiin kippaamassa kaatopaikalle. Siellä meni samassa kuormassa kiu-kaat, pesukoneet jne. Nykyisin ajetaan kuutta eri jätelajiketta.

Nykyisin myös nämä paikat, mihin käydään kippaamassa kuorma, ovat ihan eriluokkaa kuin ennen. Nyt kipataan asfalttikentälle, kun ennen pahimmillaan ryvettiin auton kanssa kuraisella penkalla.

Tietokoneiden tuloa autoon taisin itsekin aluksi vastustaa ja kannattaa paperilistan kanssa ajamista. Nyt en antaisi ajoneuvopäätettä pois autosta. Kyllähän tietokone työtä helpottaa, kun autossa on pääte mistä näkee tyhjennettävät kohteet kartalla ja kuittaukset tehdään sähköisesti.

Mitä meistä jokainen voisi tehdä, joka helpottaisi jätehuoltoa?

Jäteastioista puuttuu yllättävän paljon talonnumeroita ja osoitetietoja tai aikoinaan laitettu tieto on haalistunut. Merkin- tä helpottaisi. Tietäisin varmuudella, että olen tyhjentämässä oikeaa astiaa. Väkisinkin tulee tilanteita, joissa joutuu tyhjentämään varmuuden vuoksi kaikki rivissä olevat astiat. Siinä saattaa tyhjentää sellaisenkin astian, joka ei ollut vuorossa. ♡



Muutoksia tulossa aluekeräyspistejärjestelmään

Sydän-Suomen Jätelautakunta on vahvistanut jätehuollon palvelutason vuosille 2022-2026. Palvelutasomäärittelyssä on otettu alueen palvelut kokonaisuudessaan arvioitavaksi ja tavoitteena yhtenäinen palvelu. Toimialuetta lähestytään yhtenä kokonaisuutena sen sijaan, että joka kuntaa tarkasteltaisiin erillisenä. Järjestettävät palvelut eivät ole kuntakohtaisia vaan palvelut ovat asiakkaiden käytössä kiinteistön sijaintikunnasta riippumatta.

Palvelutason mukaisesti Sammakkokangas vähentää alueellista keräystä niin pakkaus- kuin sekajätteen osalta. Sekajätteen alueellinen keräys keskittyy tulevaisuudessa pääasiassa kesäkauteen 1.5 - 30.9, koska vakituissa asumisissa tulee käyttää jätehuoltomääräysten mukaisesti kiinteistökohtaista astiaa. Vapaa-ajan asuntojen sekajätehuollon järjestämiseen aluekerä-

yspisteen käyttöoikeudella on jatkossakin sallittua. Suurin osa sekajätepisteistä tulee olemaan vain kesäajan käytössä. Lisäksi pisteiden määrä ja kapasiteetti mitoitetaan muutoksen myötä käyttäjämäärän mukaiseksi.

Pakkaus- tai hyötyjätteiden alueellinen keräys vähenee palvelutason mukaisesti. Taustalla on jätelain muutos, jonka mukaisesti alueellisesta keräyksestä vastaavat ensisijaisesti tuottajat (Rinki) eivät kunnat. Tällä hetkellä Sammakkokangas ylläpitää reilua 140 kunnallista aluekeräyspistettä. Määrä tippuu noin 60, jolloin alueella on noin 90 alueellista keräyspistettä, kun lasketaan yhteen kunnalliset ja tuottajien ylläpitämät keräyspisteet. Suurimmat muutokset tapahtuvat Viitasaarella, Pihtiputaalla ja Hankasalmella. Muulla alueella vähennykset on jo suurelta osin tehty. ↓

Paperilaskutuslisä

Laskujen pääasiallinen toimitustapa on sähköinen lasku, josta ei peritä erillistä laskutuslisää järjestetyn jätehuollon laskujen osalta. Halutessaan asiakkaan on mahdollista saada lasku myös paperilaskuna, mutta tällöin laskun toimittamisesta peritään 1,60 € + alv 24 %.

- Aikaisemman tiedottamisen mukaisesti vakituisten asumisen sekä muiden järjestetyn jätehuollon asiakkaiden osalta paperilaskusta perittävä maksu on otettu käyttöön 1.4.2024 alkaen.
- Vapaa-ajan asukkaiden osalta paperilaskusta perittävä maksu otetaan käyttöön 1.1.2025 alkaen.

Laskun voi muuttaa sähköiseksi omassa verkkopankissa. Tarvitset muutosta varten edellisen laskun. Löydät laskulta kaikki muutokseen tarvittavat tiedot.



Roska-Ruuskan
KisaVisan vastaukset:
a, b, b, b, c

Askarteluvinkki



Tuunaa oma Herra Loikka

Kertakäyttömukista saat vartalon sammakolle. Räpylät vihreästä kartongista. Asusteet, silmät... voit ideoida vapaasti!



Tutustu kotisivuilla itsepalveluasointiin lajitteluasemalla!

TOIMIPISTEIDEN AUKIOLOAJAT

Palveluaukioloajat (henkilökunta paikalla)

Kunta	Kesäajan aukioloajat (touko-lokakuu)	Talviajan aukioloajat (marras-huhti)	Lisäpalvelu itsepalveluasointi
Saarijärvi Kannonkoskentie 1134	ma-ke, pe klo 8-15.45 to klo 8-18	ma-pe klo 8-15.45	6.5.2024 alkaen ma-pe klo 10-18 touko- lokakuu myös la klo 10-14
Karstula Lampisuontie 50	ti klo 14-17 to klo 10-13	ti klo 14-17 to klo 10-13	6.5.2024 alkaen ma-pe klo 10-18 touko-lokakuu myös la klo 10-14
Kivijärvi Sahantie/ Puuniemi	ti klo 14-17	Suljettu	
Kinnula Kaatopaikantie 70	ke klo 14-17	suljettu paitsi auki viikoilla 46 ja 50	
Uurainen Häkintie 74 b	ma klo 14-18 ke klo 10-13	ma klo 14-17 ke klo 10-13	3.6.2024 alkaen ma-pe klo 10-18 touko-lokakuu myös la klo 10-14
Äänekoski Nuottatie 5	ma-ti klo 10-16 ke-to klo 10-18	ma-to klo 10-16	
Sumiainen Haketie 10	ti klo 15-17	Suljettu	
Multia Kisällinkuja 4	ke klo 14-17	Suljettu	
Petäjävesi Välitie 3	ma klo 10-13 to klo 14-18	ma klo 10-13 to klo 14-17	3.6.2024 alkaen ma-pe klo 10-18 touko-lokakuu myös la klo 10-14
Viitasaari Vaarinvuorentie 77	ma-ti klo 10 -16 ke klo 10-18	ti klo 10-16 ke klo 10-18	otetaan käyttöön loppukesästä/ alkusyksystä

Pihtiputaalla toimii väliaikainen lajitteluasema osoitteessa Katajaharjuntie 1. Palvelee torstaina klo 14-17 elokuun loppuun 2024. Syyskuun aikana yhtiö avaa aseman Arvolantielle.

Hankasalmella sähkölaitteiden, vaarallisten jätteiden ja poistotekstiilin vastaanotto Kierrätyskeskus Ekohangassa paikan aukioloaikoina. Hankasalmelle on tavoitteena avata asema jätevedenpuhdistamon viereen syyskuussa 2024.

Kannonkoskelle on tulossa asema Mannilantien päähän. Avaamisen ajankohta on vielä avoin.

Sammakkokangas Oy:n asiakaspalvelu

ma - pe klo 9 - 15
puh. 044 4685 502
info@sammakkokangas.fi
www.sammakkokangas.fi

Jätteen vastaanotto
Sammakkokankaan jätekeskus
puh. 044 4685 509

Löydät meidät: facebook instagram

Sammakkokangas Oy:n tiedotuslehti 2024

Toimitus
Teams Sammakkokangas Oy

Ulkoasu ja taitto
PunaMusta Oy

Julkaisu
Toukokuu 2024

Jakelu
Hankasalmen,
Kannonkosken, Karstulan,
Kivijärven, Kinnulan,
Multian, Uuraisten,
Petäjäveden, Pihtiputaan,
Saarijärven, Viitasaaren ja
Äänekosken kotitalouksiin



Alueellinen jätehuolto - yhteinen asiamme