

Pienempi kuorma huomiselle

HUOMISELLE

Lounais-Suomen
Jätehuollon
asukaslehti

LAJITTELU

4 Mitä jätteille
tapahtuu?

LEMPPARI

14 Tekstiliaarteet
talteen

EKOTEKO

18 Älä heitä pois,
korjaa se

NÄKÖKULMA

Saana & Olli
sisustavat kierrätetyllä

SIVUT 16–17



2024

Pääkirjoitus

Kiitos kun kierrätät kanssamme!

”Turha lajitella, kun kaikki jätteet menevät kuitenkin samaan paikkaan”, on jätehuollon parissa työskenteleville harmillisen tuttu urbaani uskomus.

Esimerkiksi kaksilokeroista jäteautoa kuljettava **Oskari Karjalainen** kertoo törmänneensä toisinaan muun muassa tähän harhaluuloon (s. 8–9).

Jos kaikkea jätettä ei sitten viedäkään samaan paikkaan, mitä jätteille tapahtuu? Usko tai älä, sen päättät sinä.

Sullomalla kaikki kotitaloudessa syntyvät jätteet sekajätteen roskapussiin, ne todella päätyvät Lounais-Suomen Jätehuollon (LSJH) alueella yhteen ja samaan paikkaan; Lounavoiman ekovoimalaitokseen.

Ekovoimalaitokseen ei kuitenkaan kierrätyskelpoista jätettä haluta. Ei ole järkeä hukata olemassa olevia ravinteita tai materiaaleja ekovoimalaitoksessa energiaksi polttamalla.

Karkeasti arvioiden kotien sekajätepussien sisällöstä yli 80 prosenttia olisi voitu lajitella eteenpäin, joten petrattavaa lajittelussa on. Parasta aikaa konkreettisuutulla jätelakimuutoksella on haluttu vauhdittaa etenkin biojätteen kierräystä (s. 6–7), sillä se muodostaa yhä ison osan sekajätteen roskapussista.

Lajittelemalla lajiteltavissa olevat jätteet oikein (s. 10–11), ne voidaan kierrättää, mikä vähentää luonnonvarojen kulutusta ja neitseellisten materiaalien tarvetta uusien tuotteiden tuotannossa. Sivuilta 4–5 saa käsityksen siitä, mitä jätteelle tapahtuu, kun se viedään oikeaan jäteastiaan.

Ennen lajitteluakin on vielä paljon tehtävissä. Ympäristö on kiitollinen yksilölle, joka pidentää jo olemassa olevan tuotteen ikää korjauttamalla sen uuden ostamisen sijaan (s. 18–19). Ja jos on tarvetta ostaa, kannattaa suosia käytettyä, kuten turkulainen muotoilijapariskunta **Saana Sipilä** ja **Olli Sallinen** tekevät (s. 16–17). Se on ympäristöystävällistä, mutta myös muodikasta (s. 14–15).

Vaikka yksittäisen ihmisen teko voikin tuntua pieneltä suuressa mittakaavassa, useamman ihmisen yhteinen toiminta johtaa merkittäviin positiivisiin muutoksiin ympäristön hyväksi.

Jokainen oikein lajiteltu jäte on osa jotakin uutta ja jätteiden lajittelu tärkeä askel kohti kestävämpää tulevaisuutta. Muistathan, että sinä päätät, mitä jätteille tapahtuu.

Kiitos kun lajittelet ja kierrätät kanssamme!

Sanne-Mari

Sanne-Mari Laaksonen, viestinnän asiantuntija,
Lounais-Suomen Jätehuolto (LSJH)



HUOMISELLE 2024

JULKAISIJA Lounais-Suomen Jätehuolto Oy (LSJH), Kuormakatu 17, 20380 TURKU, puhelin 0200 47470, asiakaspalvelu@lsjh.fi, **lsjh.fi**. **PÄÄTOIMITTAJA** Sanne-Mari Laaksonen **TOIMITUS** LSJH ja Hansdotter **TAITTO** Hansdotter, **hansdotter.fi** **KANSIKUVA** Jaska Poikonen **PAINOS suomi** 268 700 kpl **ruotsi** 10 850 kpl **kaksikielinen** 14 200 kpl. **PAINO** PunaMusta Oy **ISSN-L** 2243-0881 **ISSN** 2243-0881 (Painettu) **ISSN** 2343-4481 (Verkkajulkaisu). Lehti on painettu PEFC-ympäristömerkitylle paperille. Valmistuksen hiilidioksidipäästö on noin 0,06 kg CO₂-ekv./lehti, josta paperin valmistuksen osuus on 64 %. Päästöt on kompensoitu.

Suomenkielinen lehti jaetaan julkisena tiedotteena kaikkiin kotitalouksiin ja ruotsinkielinen lehti osoitteellisena ruotsinkielisiin talouksiin. Kemiönsaarella ja Paraisilla jaetaan kaksikielinen lehti julkisena tiedotteena. Osoitetietojen lähde: Digi- ja väestötietovirasto, PL 123, 00531 HELSINKI. Tietojen tekninen toimitus: Posti Oy, PL 7, 00011 POSTI. Kesäasukasjatelussa osoitetietojen lähteenä myös LSJH:n asiakasrekisteri.



Huomiselle

16



Vieraana Saanan & Ollin luona

Muotoilijapariskunta Saanan ja Ollin kaunis koti on sisustettu yhtä valaisinta lukuun ottamatta kokonaan kierrätetyillä esineillä.



Mikä kuuluu vaaralliseen jätteeseen?

Ota käyttöön keskiaukeaman lajitteluohje!

2024

Sisältö



- 4 **Sinä päätät, mitä jätteille tapahtuu**
- 6 Ajassa
Arvokas, aliarvostettu biojäte
- 8 Asiantuntija
Huomaavaisuus piristää
- 10 **Kodin lajitteluohjeet**
- 12 Info
- 14 Tekijä
Tekstiiliaarteet talteen
- 16 Näkökulma
Saana & Olli – Löytämisen iloa
- 18 Ekoteko
Älä heitä pois, korjaa se



4 Sinä päätät, mitä jätteille tapahtuu

Oletko koskaan miettinyt, mitä lajittelemillesi roskille tapahtuu, kun jäteastia on tyhjennetty?

ASIAANTUNTIJA



8 Kuljettajalla on tärkeä rooli

Ilman jäteautonkuljettajia roskikset täyttyisivät ja kiertotalous sakkaisi. Miltä kuljettajan arki näyttää?

Sinä päätät, mitä

Valintasi vaikuttavat siihen, päätyvätkö jätteet uusiksi tuotteiksi. Vain erikseen lajiteltuina jätteiden arvokkaat materiaalit ja ravinteet saadaan uudelleen kiertoon ja luonnonvaroja säästyy.



jätteille tapahtuu



Ajassa

Arvokas, aliarvostettu biojäte

TEKSTI PIHLA LAAKSO & SARA KAUPPILA
KUVAT EERO SAARIKOSKI

SUOMALAISET
KIERRÄTTÄVÄT
BIOJÄTTEISTÄÄN
VAIN NOIN
PUOLET.

LSJH:n alueelta kerätystä biojätteestä syntyy kotimaista energiaa Uudessakaupungissa. Asukas on tärkeä osa prosessia – ilman lajittelua biojätteen potentiaali hukataan.

Suomessa syntyy vuosittain runsaat kolme miljoonaa tonnia yhdyskuntajätettä, josta yli puolet päätyy sekajätteeksi. Mukana hukkuu paljon kierrätyskelpoista materiaalia – etenkin biojätettä ja muovipakkauksia.

Jos asukas ei ole lajitellut jätteitä kotona, jätelajit sekoittuvat keskenään. Sekajätepussiin laitetut biojätteet päätyvät LSJH:n alueella Lounavoiman ekovoimalaitokseen.

Lajiteltu biojäte puolestaan noutaan keräysastiasta jäteautoon ja toimitetaan Uuteenkaupunkiin käsittelylaitokselle. Siellä biojätteestä tehdään biokaasua – ja siitä edelleen sähköä ja lämpöä.

Yhdellä kilogrammalla biojätettä saa ladattua 100 tuntia virtaa puheliimeen tai valaistua kotia energiansäästölampulla kolme vuorokautta.

Jätelain muutoksen myötä viimeistään tulevana kesänä kaikilla yli 10 000 asukkaan taajamissa asuvilla suomalaisilla on oltava käytössä biojäteastia tai kompostori. Sen jälkeen kaikki on kiinni asenteesta.

BANAANINKUORISTA BIOKAASUKSI

Biojätteistä tuotetun biokaasun positiiviset ilmastovaikutukset ovat merkittävät.

Biokaasu korvaa fossiilisia polttoaineita. Samalla ilmastoa lämmittäviä kaasuja, kuten metaania ja hiilidioksidia saadaan talteen.

Biokaasun tuotannossa hajoamaton biojäte hyödynnetään Uudenkaupungin alueen pelloilla mineraalilannoitteiden korvikkeena. Näin kaikki käsittelylaitokselle tuleva jäte saadaan kiertoon.

Silti suuri osa biojätteen potentiaalista jää yhä käyttämättä. Haaste ei ole prosessin loppupäässä vaan alussa – kotalouksissa. Suomalaiset kierrättävät biojätteistään vain noin puolet. Jopa kolmannes sekajätepussista on biojätettä.

Päätyessään sekajätteenä polttolaitoksille, biojätteen hyödyt jäävät käyttämättä. Ainoastaan kompostoituna tai biojäteastiaan lajiteltuna biojätteen arvokkaat ravinteet saadaan talteen.

LAJITTELU ON HELPPOA

Lajittelu on helppoa, kun tuntee biojätteensä. Biojätteeseen kuuluvat maatuivat keittiöjätteet eli ruuanlaitosta ja ruokailusta ylijäävät tähteet.

Homeisetkin elintarvikkeet saa huoletta lajitella biojätteeseen, mutta nesteet tulee valuttaa viemäriin ja ruokaöljy laittaa vaikkapa maitotölkkiin pakattuna sekajätteeseen.

Lähtökohtainen tavoite kuitenkin on, että syötäväksi tarkoitettu ruoka päätyisi lautaselle eikä lajiteltavaksi.

– Näin torjumme ruokahävikkiä, korostaa LSJH:n ympäristöneuvoja **Nora Wilmi**.

Lisäksi biojätteeseen kuuluvat kasvinosat ja kuituneet kukat. Multaa ei saa lajitella biojätteen keräysastiiaan, sillä se haittaa biojätteen käsittelyprosessia biokaasulaitoksella.

Taloyhtiöissä pienet määrät multaa voi lajitella sekajätteeseen. Omakotita-

AINOASTAAN LAJITELTUNA BIOJÄTTEEN RAVINTEET SAADAAN TALTEEN.

loissa kukkamullat voi sirotella puiden tai pensaiden juurille tai laittaa kompostoriin tai lehtikompostoriin.

KERÄTEN TAI KOMPOSTOIDEN

Tyhjennettävään keräysastiiaan lajiteltava biojäte täytyy pakata maatuvaan kääreeseen. Parhaita ovat paperiset kääreet – esimerkiksi sanomalehdestä taiteltu tasku tai paperiset biojätepusit.

– Hajuhaitoilta välttyy parhaiten, kun keräysastia on mahdollisimman ilmava. Esimerkiksi käyttämällä biojätepusille tarkoitettua telinettä, jossa biojätepusin alle jää ilmatilaa, neuvoo Wilmi.

Kotoa biojäte vietään ulos keräysastiiaan: joko tyhjennettävään biojäteastiaan tai kompostoriin. Wilmi kannustaa tekemään lajittelusta perheen yhteistä puuhaa, mikä innostaa lapsia ja nuoria lajittelemaan.

Biojätteen lajittelu kannattaa myös rahansäästösyistä, sillä se on sekajätettä edullisempaa. Lajittelun ansios- ta sekajäteastian tyhjennysvälin voi harventaa jopa 16 viikkoon. Esimerkiksi kompostori maksaa itsensä takaisin, kun tyhjennyskerrat vähenevät.

Jos biojätettä tulee omasta taloudesta vain vähän, on naapureiden kanssa jaettu yhteinen biojäteastia tai kompostori oiva ratkaisu. Myös neljän viikon välein tyhjennettävä tuulettuva biojäteastia on hyvä vaihtoehto.

Pääasia on, että biojäte saa ansaitsemansa arvon, eikä hyötyjä heitetä sekajätteen mukana hukkaan. •

SUOMI ON JÄLJESSÄ BIOJÄTTEEN LAJITTELUSSA

Suomineito on kartalla keltainen kuin varoitusmerkki. Suomi on nimittäin yksi niistä maista, joille Euroopan komissio antoi huomautuksen yhdyskuntajätteen kierrätyksestä.

Suomi on vaarassa jäädä jälkeen Euroopan unionin kierrätystavoitteilta. Merkittävä syy siihen on biojätteen heikko lajittelu.

EU:n yhteisenä tavoitteena on nostaa yhdyskuntajätteen kierrätysaste 55 prosenttiin vuoteen 2025 mennessä. Tavoite nousee 60 prosenttiin 2030 ja edelleen 65 prosenttiin 2035.

Suomessa kierrätysaste on pysynyt vuosia 40 prosentin tuntumassa. Unionin asettama ensimmäinen tavoite on enää alle vuoden päässä, joten nyt on kiirehdittävä.



Huomaavaisuus piristää

Jäteastioihin lajiteltuna jätteet pääsevät matkalle kohti uutta elämäänsä. Siihen tarvitaan kuljettajia, kuten **Oskari Karjalaista** – jolle saa moikata.

TEKSTI MIIKKA RUSI KUVAT VALENTINA MORALES BUSCHMANN

Jäteautonkuljettaja **Oskari Karjalaisella** on tärkeä tehtävä. Hän on se, joka saattaa asukkaan lajittelemat jätteet matkalle kohti niiden uutta elämää. Ilman kuljettajaa jäte ei liiku, kiertotalouteen nojaava teollisuus sakkaa ja roskiksetkin alkavat täyttyä nopeasti.

– Pidän työtäni merkityksellisenä ja koen saavani siitä arvostusta. Usein olemme kuitenkin se näkymätön osapuoli, jonka tekemä työ huomataan vasta silloin, kun tapahtuu jokin häiriö, Karjalainen pohtii.

Remeo Oy:llä työskentelevä Karjalainen hoitaa muun muassa LSJH:n pakkausjätetyhjennyksiä Raisiossa ja Naantalissa.

– Tämä on itsenäinen työ, jossa silti pääsee näkemään ihmisiä. Hyvä palaute ja kiitokset tieteenkin piristävät kuljettajan päivää.

AUTO TÄYNNÄ TEKNIKKAA

Kuljettajalle tärkein työväline on auto. Oskarin ajamissa LSJH:n kuljetuksissa käytetään tällä hetkellä kaksilokeroautoja, joihin kerätään kahta eri jätelajia kerrallaan.

– Samassa ajossa kerätään esimerkiksi kartongit ja muovit tai lasit ja metallit, Karjalainen kertoo.

Nykyaikaiset jäteautot ovat teknologisesti melkoisen edistyneitä kapistuksia. Digitaalisuus on tätä päivää jätehuollon arjessa, esimerkiksi reittien optimoinnissa.

– Reaaliaikaiset reittitiedot saan ajotietokoneen sovellukseen suoraan LSJH:lta. Lisäksi ohjaamossa on pakkaajan hallintalaitteet ja useampi kamera.



Erilaisia nappeja ja painikkeita siis riittää.

Älykkäät ratkaisut auttavat esimerkiksi suunnittelemaan ja aikatauluttamaan keräyksen ekologisesti ja kustannustehokkaasti. Turhat ajokilometrit vähenevät, ja työn sujuvuus paranee.

Tästäkin huolimatta kuljettaja törmää toisinaan erilaisiin harhaluuloihin, kuten että jätteitä ei todellisuudessa lajiteltaisi roska-autoon jakeittain.

– Kuvitellaan, että kaikki jätteet menevät autossa sekaisin samaan paikkaan. Näin ei kuitenkaan ole, Oskari vakuuttaa.

TARKKAA FYYSISTÄ TYÖTÄ

Teoriassa jäteauton kuljettajan homma vaikuttaa helpolta ja yksinkertaiselta. Käytännössä työ vaatii kuitenkin erittäin ammattitaitoisen kuljettajan, jolla on kova fyysinen kunto.

Työpäivän aikana kuljettajalle voi

kertyä satoja tyhjennyskohteita, askelmittariin toistakymmentä kilometriä – ja astiatkin painavat.

Lisäksi leveällä keräysautolla ajaminen on tarkkaa hommaa. Auton operointi esimerkiksi huonokuntoisilla pikkuteillä vaatii kuljettajalta herkkää otetta ja rauhallista ajotapaa.

– Silloin täytyy huomioida oma ja kaluston turvallisuus. Myös esimerkiksi koulujen lähellä täytyy olla erittäin tarkkana. Siellä voi olla lapsia juoksemassa, kun jäteauto tulee pihalle.

Sujuva arki syntyy Oskarin mielestä yhteispuheilla. Pienillä, kuljettajan työn huomioivilla asioilla saa helpotettua hänen urakkaansa paljon.

– On tärkeää jättää meille helppo kulkureitti astialle. Talvella taas työtämme auttavat kunnolla tehdyt lumityöt ja hiekoitettu piha.

Myös kaikki sosiaalinen huomaavaisuus piristää. Jäteauton kuljettajille saakin moikata, esittää kysymyksiä tai antaa kiitoksia, Oskari vinkkaa.

– Meille saa tulla juttelemaan, vaikka olisimme työn touhuissa! Ainakin itse vastaan mielelläni kysymyksiin tai vaihdan vaikka nopeat kuulumiset.

TIESITKÖ?

LSJH:n 18 omistajakunnan alueella ajetaan tällä hetkellä kaikkiaan 50 LSJH:n kilpailuttamaa jätteen- ja lietteenkuljetusurakkaa. Kuljetusurakoita hoitavat yksityiset kuljetusyritykset, kuten Oskari Karjalaisen työnantaja Remeo Oy.

Asiakaspalvelusta, esimerkiksi tyhjennystilauksista, vastaa LSJH:n asiakaspalvelu, joka välittää tyhjennystehtävät kuljettajille. •

LSJH HALUAA KULJETUSTEN PÄÄSTÖT MINIMIIN

Jätteiden käsittelyn ja lajittelun lisäksi niiden kuljetuksista aiheutuu jätehuollon ympäristövaikutuksia.

LSJH karsii kuljetuksista syntyviä päästöjä esimerkiksi ympäristöystävällisellä kalustolla, toteaa LSJH:n kuljetuskoordinaattori **Aatu Mäntyyvaara**.

– Uudemmat ajoneuvot ovat yleisesti ottaen vähäpäästöisempiä. Ajoneuvo-

jen käyttövoima ratkaisee myös: käytetäänkö esimerkiksi uusiutuvaa dieseliä vai biokaasua.

LSJH:n kilpailutuksissa suurimmasa osassa urakoita vaaditaan jo uusiutuvien energiamuotojen käyttöä. Tällä hetkellä uusiutuvien polttoaineiden osuus jätteenkeräyksestä on jo 70–80 prosentin tasolla.

– Eletään teknologista murrosvaihetta. Seuraavaksi alalla seurataan, miten kehittyvät sähkö- ja vetyautot, joista ei synny ajon aikana päästöjä.

Myös reittien optimoinnilla vähennetään kuljetusten ympäristövaikutuksia.

– Kuljetusreitit suunnitellaan niin, että syntyisi mahdollisimman vähän turhaa ajoa.

“MEILLE SAA TULLA JUTTELEMAAN, VAIKKA OLISIMME TYÖN TOUHUISSA! AINAKIN ITSE VASTAAN MIELELLÄNI KYSYMYKSIIN TAI VAIHDAN VAIKKA NOPEAT KUULUMISET.”



KODIN JÄTTEIDEN LAJITTELU



LOUNAIS-SUOMEN
JÄTEHUOLTO

www.lsjh.fi • 0200 47470

KIINTEISTÖN KERÄYSASTIAAN

SEKAJÄTE



Päivittäiset kierrätyskelvottomat jätteet, kuten

- liikkeet muovi- ja kartonkipakkaukset
- hygienia tuotteet, kuten vaijat ja terveys siteet
- koirankakka, kissanhiekka ja lemmikkien kivi kkeet
- siivousjätteet, kuten pölynimurin pussit
- muoviesineet, kuten ämpärit ja lelut
- astiat, toimistotarvikkeet, pehmolelut ym. tavarat
- kengät, laukut, tynnyt ja peitot
- kukkamulta, ellei biojätettä kompostoida

Käytetään kaukolämmön ja sähkön tuotantoon.



BIOJÄTE

- ruoantähteet, pilaantuneet ja homeiset elintarvikkeet
- hedelmien ja vihannesten kuoret
- kahvin- ja teenporot suodatinpaperineen
- talouspaperit ja lautasliinat
- kalanruodot ja pienet luut
- kasvinosat ja kuhtuneet kukat (ei multaa)

Valuta nesteet ja liemet viemäriin. Pakkaa maatuvaan kääreeseen, kuten sano malehteen tai paperipussiin. Kotikompostoriin laitettavaa biojätettä ei tarvitse pakata.

Käytetään biokaasun ja lannoitteiden valmistukseen. Omasta kompostorista ravinnerikasta multaa.



KIINTEISTÖN KERÄYSASTIAAN, RINKI- TAI LSJH-EKOPISTEeseen

METALLIPAKKAUKSET

- huuhtautut säilyketölkkit ja metallipurkit
- metallikannet, -korrit ja -sulkimet
- alumiinivuoat ja -foliot
- pantittomat juomatölkkit
- tyhjä, paineettomat spraypullot
- tyhjä maalipurkit
- vanhat kattilat ja paistinpannut, aterimet, sakset, ruuvit, naulat ym.
- pienet metalliesineet

Käytetään uusien metallituotteiden valmistukseen.



LASIPAKKAUKSET

Ainoastaan pakkauslasia

- lasipurkit ja -pullot

Poista korrit ja kannet, huuhtaise liikkeet pakkaukset.

Lajittele kaikki muut lasit, kuten rikkiäiset astiat ja ikkunalasi sekä posliini sekajätteeseen.

Käytetään uuden pakkauslasin ja vaahdot lasin valmistukseen.



PAPERI

- sanoma- ja aikakauslehdet
- mainosposti ja esitteet
- kirjekuoret, myös ikkunalliset
- valkoinen kopio- ja piirustuspaperi
- tuote- ja puhelinluettelot

Käytetään sanomalehti-paperin valmistukseen.



KARTONKIPAKKAUKSET

- maito- ja mehutölkkit
- kartonkiset elintarvikepakkaukset
- muro-, keksi- ja makeispaketit
- paperipussit ja -kassit, käärepaperit
- pizzalaatikat, munakennot ja kartonkimukit
- WC- ja talouspaperirullien hylsy
- pahlilaatikat

Huuhtaise tarvittaessa ja valuta kuivaksi. Litistä ja pakkaa sisäkkäin.

Käytetään hylsykartongin valmistukseen.



VIE ITSE VASTAANOTTOPAIKKOIHIN

MUOVIPAKKAUKSET



Tyhjät, puhtaat ja kuivat muovipakkaukset, kuten

- elintarvikkeiden pakkaukset, kuten jogurttipurkit, leikkele-, juusto- ja valmisruokapakkaukset
- pesuaine-, shampoo- ja saippuapakkaukset
- muovipullot, -kanisterit ja -purkit
- muovikassit, -pussit ja -kääreet
- EPS- eli styroksipakkaukset
- noutoruoka-astiat

Korikit, kannet, kalvot ja pumppuosat irallisina keräykseen. Muovituotteet ja liikkeiset muovipakkaukset sekajätteeseen.



Käytetään uusiomuovituotteiden valmistuksessa ja energiana.

SÄHKÖLAITTEET



Kuluttajalaitteet makсутta sähkölaitteiden vastaanottoon

- kylmälaitteet, hellat, pesukoneet
- televisiot, stereot, tietokoneet
- pienelektroniikka, kuten puhelimet, parranajokoneet ja sähkövatkaimet
- valaisimet, loisteputket, LED- ja energiansäästölamput



Materiaalit menevät kierrätykseen ja turvalliseen käsittelyyn.

SUURET ESINEET



Vie erikseen lajiteltuina lajitteluasemille

- suuret metalliesineet
- patjat ja huonekalut
- WC-istuimet ja lavuaarit

Maksut ja lajitteluohjeet: www.lsjh.fi tai p. 0200 47470

Tiedustelee kierrätyskeskuksilta vastaanottoa käyttökelpoisille huonekaluille.

Materiaalit menevät kierrätykseen ja energiaksi.



POISTOTEKSTIILIT



Kuivat ja puhtaat, käyttökkelvottomat vaatteet ja kodintekstiilit, kuten

- takit, housut, hameet ja paidat
- lakanaat, pyyhkeet ja pöytäliinat

Pakkaa muovipussiin ja sulje tiiviisti. Vastanoetaan kotitalouksilta makсутta. Ks. keräyspaikat: kierrätys.info.

Ei alusvaatteita, sukkiä, tynyviä, peittoja, pehmusteita, mattoja, vöitä, laukkuja tai kenkiä eikä kosteita, homeisia, ötökkäisiä tai voimakkaan hajuisia tekstiilejä. Lajittele nämä sekajätteeseen.

Toimitetaan lajitellun kautta uusiokäyttöön, kierrätykseen ja energiaksi.



VAARALLINEN JÄTE



Vie vaarallisen jätteen vastaanottoon. Kotitalouksilta maksutta 50 kiloon saakka. Muun muassa:

- maalit, lakat, liimat, liuottimet
- öljyt, öljyiset jätteet, autojen nesteet
- kemikaalit, joilla varoitusmerkki
- akut ja paristot navat teipattuna (myös niitä myyviin liikkeisiin)
- lääkkeet ja elohopeakuumemittarit (myös apteekkeihin)
- nestekaasupullot ja kertakäyttöiset kaasupatruunat (muut myyjille)

Räjähdeet, ilotulitusraketit, aseet ja ammuksot yhteyttä poliisiin.

Käsitellään vaarallisten jätteiden käsittelylaitoksissa.

PUUTARHAJÄTE



Omaan kompostoriin tai erikseen lajiteltuina lajitteluasemille

- risut ja oksat
- lehdet ja haravointijäte
- puhdas hiekoitushiekka

Puutarhajätettä ei saa laittaa kodin jäteastioihin ylipainon ja rikoutumisvaaran vuoksi. Hiekka ja märkä puutarhajäte haittaavat myös käsittelylaitosten toimintaa.

Maksut ja lajitteluohjeet: www.lsjh.fi tai p. 0200 47470. Haitallisten vieraslajien lajitteluohjeet: www.lsjh.fi/abc.

Käytetään viherrakentamisessa ja energiana.



RAKENNUSJÄTE

Erikseen lajiteltuina lajitteluasemille

- puhdas, pintakäsitelty puu
- painekyllästetty puu
- sekajäte
- ikkunalasi
- kipsilevy
- betoni- ja kiviainesjäte
- maa-ainekset
- bitumikattohuopa
- loppujäte (ent. kaatopaikkajäte)
- asbestijäte pakattuna ja merkittynä

Maksut ja lajitteluohjeet: www.lsjh.fi tai p. 0200 47470

Materiaalit menevät pääosin kierrätykseen ja energiaksi.

KÄYTTÖKELPOISET TAVARAT OHITUSKAISTALLE

Turussa voi Topinojan lajitteluasema-käynnin yhteydessä päästä eroon myös tarpeettomasta käyttökelpoisesta tavarasta. Ohituskaista-kontti löytyy Topinojan sisäänajoportin tuntumasta.

Ohituskaistalle voi tuoda esimerkiksi vielä hyväkuntoisia kalusteita, pyöriä ja pientavaraa. Vastaanottokontista hyväkuntoiset tavarat jatkavat matkansa Turun Ekotorille, mistä ne päätyvät uusille omistajille.

– On tärkeää, että vielä ehjä tuote tai materiaali jatkaa elämäänsä, eikä joutu jätteeksi ennen aikojaan, kertoo LSJH:n projektisuunnittelija **Kaisa Jussila**.

OHITUSKAISTA MYÖS EKOTORILLA

Ohituskaista uudelleenkäyttöön on LSJH:n ja Turun Ekotorin yhteinen hanke. Tavoitteena on löytää tapoja pelastaa vielä hyväkuntoinen tavara päätymästä jätteeksi ja madaltaa kynnystä tarjota tavaraa uudelleenkäyttöön.

Topinojan Ohituskaista aloitti toimintansa kesäkuun alussa 2023. Keväällä 2024 Ohituskaista-vastaanottokokeilu alkoi myös Turun Ekotorin Rieskalähteentien

myymälässä. Kumpikin palvelee asukkaita vähintään hankkeen ajan 31. maaliskuuta 2025 saakka. Ohituskaista on vuonna 2024 mukana myös osassa liikkuvan lajitteluaseman Siiran pysähdyksiä.

– Topinojalle kannattaa kurvata, jos kuormassa on pääsääntöisesti jätettä, mutta joukossa voi silti olla uudelleenkäyttöön kelpaavaa tavaraa.

Rieskalähteentielle taas kannattaa mennä, jos kyydissä on uudelleenkäyttöön tarjottavaa tavaraa.

– Jos tavara ei kuitenkaan sovi myyntiin, ottaa Ekotori sen vastaan jät-

teenä voimassa olevan lajitteluasemahinnaston mukaisesti, Jussila neuvoo.

SÄÄSTÄÄ LUONNONVAROJA

Vuonna 2023 Ohituskaistalta ohjattiin 12 720 kiloa eli kaikkiaan 1433 tavaraa uudelleenkäyttöön Ekotorin myymälöiden kautta.

Uudelleenkäyttöön päätyneiden tavaroiden avulla säästettiin noin 258 000 kiloa luonnonvaroja ja vältettiin noin 43 000 kiloa hiilidioksidipäästöjä. Kiertotalouslaskennan toteutti Pääkaupunkiseudun Kierrätyskeskus.



Rannikon Siiraan voi tulla veneellä

Vuonna 2024 lanseerattu Rannikon Siira on luotu palvelemaan saaristos-asuvia ja oleskelevia.

– Rannikon Siira pysähtyy nimensä mukaisesti merenrannalla, joten sinne on mahdollista tuoda jätteitä myös veneellä, kertoo LSJH:n palveluasiantuntija **Janne Penttinen**.

Kuten liikkuva lajitteluasema Siira, myös Rannikon Siira ottaa vastaan samoja jätteitä kuin LSJH:n kiinteät lajitteluasemat.

Siiraan voi tuoda maksutta esimerkiksi kodinkoneita, metalliro-

mua, kotitalouksien vaarallisia jätteitä, puujätettä, pakkausjätteitä sekä poistotekstiiliä.

Maksua vastaan Siiraan voi tuoda kaikenlaista siivous- ja rakennusjätettä sekä pehmustettuja huonekaluja.

Siira ei ota vastaan maatalouden vaarallisia jätteitä, nestekaasupulloja tai asbestia sisältävää jätettä. Ne on vietävä jollekin LSJH:n kiinteistä lajitteluasemista.

Rannikon Siira pysähtyy LSJH:n alueella Rymättylän Röölän sataman Rinki-ekopisteellä, Iniön Norrbyn vie-

rasvenesatamassa sekä täysin uusilla pysähdyspaikoilla Uudenkaupungin Lepäisissä ja Pitkäloudon kalasatamassa.

Liikkuva lajitteluasema Siira palvelee asukkaita tänä vuonna tuttuun tapaan Mynämäen keskustassa, Velkuan Teersalossa, Nauvon Vikomissa, Turun Hirvensalossa sekä Uudenkaupungin Kalannissa, Pyhämaassa sekä Lokalahdella.

Osalla Siiran pysähdyksistä on mukana käyttökelpoisen tavarahan vastaanotto Ohituskaista.

Siiran aikataulut

lsjh.fi/tapahtumakalenteri.



Siira on LSJH:n pyörillä kulkeva liikkuva lajitteluasema.

Se kiertää alueilla, jotka ovat kaukana kiinteistä lajitteluasemista.

KIINNOSTAAKO, MITÄ JÄTTEILLE TAPAHTUU?

Tule Salon Korvenmäen jätekeskukseen **tiistaina 4.6.2024 klo 14–18** kuulemaan ja näkemään, mitä jätteille lajittelun jälkeen tapahtuu, ja miksi lajittelu on tärkeää.

Ohjelmassa on muun muassa opastettuja kierroksia jätekeskuksessa, Lounavoiman ekovoimalaitoksessa ja vierailukeskus Hehkussa sekä lelunvaihdtori ja pientä tarjottavaa. Tapahtuma on maksuton.

Mitä jätteille tapahtuu -tapahtuma
Korvenmäen jätekeskuksessa,
Helsingintie 541, 21400 Salo
4.6. klo 14–18.



LSJH-EKOPISTEET

300 uutta pakkausjäteastiaa tämän vuoden aikana

LSJH-ekopisteiden palvelut paranevat, kun muovi- ja kartonkipakkausten keräys alkaa mantereen ekopisteillä tämän vuoden aikana. Pisteillä kerätään jatkossa lasi-, metalli-, kartonki- ja muovipakkauksia sekä paperia.

Muovi- ja kartonkipakkausten keräys käynnistyy 85:lla mantereen LSJH-ekopisteellä heinäkuun aikana, loput saavat astiansa vuoden loppuun mennessä. Kaiken kaikkiaan ekopisteille tulee 300 uutta pakkausjäteastiaa.

SAARISTOON PURISTIMET

Saariston puolella muovin- ja kartonkipakkausten keräys hoidetaan puristimien avulla.

LSJH toimittaa muovi- ja kartonkipuristimet Iniön vierasvenesatamaan, Korppoon paloasemalle ja Velkuan Teersaloon toukokuun loppuun mennessä.

Teersalon aluekeräyspisteelle tulee puristin myös sekajätteelle. Houtskariin on tavoitteena toimittaa muovi- ja kartonkipuristimet syksyyn mennessä.

PISTEITÄ KUNNOSTETAAN

Suunnitelmissa on lisäksi LSJH-ekopisteiden ilmeen kohentaminen samaan tapaan kuin Uudenkaupungin ekopisteillä tehtiin viime vuonna. Kaikki pisteet eivät kuitenkaan vaadi kunnostamista.

LSJH:n tavoitteena on kunnostaa vuoden 2024 aikana 20–30 pistettä. Työ jatkuu siten, että jatkossa kunnostetaan vuosittain 10–15 pistettä. Kunnostettaville pisteille tulee muun muassa pieniä niittyalueita.

LSJH-ekopisteiden hoitoon satsataan jatkossa entistä enemmän. Säännölliset hoitokierrokset sisältävät pisteiden siistimisen lisäksi esimerkiksi keräyspisteillä olevien niittyjen hoitoa, oksien ja pusikoiden raivausta sekä vieraslajien torjuntaa.

LSJH täydentää Rinki-ekopisteverkostoa alueilla, joissa Rinki-pisteitä ei ole. Kaikista toimialueen ekopisteistä 61 prosenttia kuuluu Ringille ja 39 prosenttia LSJH:lle.



Pop upin palvelut paranivat

Pop up -lajitteluaseman palvelut laajenivat: liikkuva lajitteluasema vastaanottaa nykyään myös metalliromua. Asema kiertää ympäri toimialuetta.

Lajitteluasema on kesätaulla touko-elokuussa, mutta jatkaa kierrostaan taas syyskuussa.
Lue lisää lsjh.fi/pop-up.

Keräysvelvoite laajenee 13.5.

Biojätteen keräysvelvoite laajenee LSJH:n alueella 13. toukokuuta loppuihinkin kuntiin: Liettoon ja Marttilaan, suurimpaan osaan Turkuun sekä loppuosaan Kaarinaa, Auraa ja Pöytyää.

Biojäte on tämän jälkeen lajiteltava erikseen muusta jätteestä jokaisessa kiinteistössä, joka sijaitsee laskennallisella 10 000 asukkaan taajama-alueella. Velvoitteen piirissä olevia on tiedotettu asiasta postitse.

Velvoitteen voi hoitaa kompostoimalla biojätteet tai keräämällä ne tyhjennettävään jäteastiaan, jonka tyhjennyksistä vastaa LSJH.

Lue lisää

lsjh.fi/tietoa-biojätteen-kerayksesta.



Anna palautetta lehdestä!

Mikä juttu kiinnosti? Mistä olisit halunnut lukea enemmän? Anna palautetta Huomiselle-lehdestä sähköpostitse **viestinta@lsjh.fi**.

Tekijä



LSJH:n poistotekstiili-toiminnot Lemppari mukaan lukien sijaitsevat nyt saman katon alla Turun Pläkkikaupungissa.

“KULUTUSKÄYTTÄYTYMINEN ON MUUTTUNUT. SECOND HAND JA VINTAGE OVAT ISOJA MUOTITRENDEJÄ.”

Tekstiiliaarteet talteen

LSJH:n tekstiililajittelijat pelastavat poistotekstiilin seasta vielä käyttökelpoiset tuotteet myyntiin Lemppariin. Myymälävastaava **Elina Kokko** tietää, millaisille tekstiileille on kysyntää ja tunnistaa vastaan tulevat helmet.

TEKSTI MIIKKA RUSI KUVAT EERO SAARIKOSKI

Kun saapuu LSJH:n tekstiilien kierrätysmyymälä Lemppariin, vaikuttaa äkkiseltään siltä, kuin astuisi mihin tahansa trenditietoiseen second hand -kauppaan.

Avarassa myymälässä niin tyylikkäästään pikkutakit, moitteettoman kuntoiset farkut kuin vitsikkäät matkamuistopöytäliinatkin kutsuvat kävijää tekemään löytöjä.

Aivan tavallinen second hand -myymälä Lemppari ei kuitenkaan ole: kaikki tuotteet ovat asukkailta kerättyä poistotekstiiliä, joka on LSJH:n lajittelussa tunnistettu vielä käyttökelpoiseksi.

Myyntissä on vaatteita, kodintekstiiliä ja asusteita kaikenlaisen makuun aina viimeisimmistä muotivillityksistä viime vuosikymmenelle ja vintageen.

– Eikä meillä ole tuotteille kappalehintoja, vaan käytössä on kilohinnointelu, kertoo Lempparin myymälävastaava LSJH:n materiaalineuvoja Elina Kokko.

Edulliseen 2–8 euron kilohintaan voi siis tehdä kerralla isommankin määrän hankintoja.

VASTUULLISTA MUOTIA

LSJH:lla tekstiilien kiertotalouden parissa useamman vuoden työskennellyt Kokko on seurannut läheltä, kuinka kuluttajien arvostus käytettyä tavaraa kohtaan on lisääntynyt huomattavasti viime vuosina.

– Kulutusikäikäytyminen on muuttanut. Second hand ja vintage ovat isoja muotitrendejä. Myös uniikkius on yksi pukeutumistrendeistä. Erikoiset tekstiilit, joita perinteisistä kaupoista ei saa, kiinnostavat.

Kierrätyskeskukset, kuratoidut second hand -puodit ja erilaiset hyllykirppikset ovat nykypäivänä arvostettu tapa tehdä hankintoja.

Taustalla näkyy yhtä lailla sekä huoli ylikulutuksesta että toisaalta kuluttajien muotimielitykset. Kokko näkee käytetyissä tekstiileissä vastuullisuuden lisäksi myös kauneusarvoa.

– Esimerkiksi vanhat vaatekappaleet ovat todella esteettisiä tekstiilejä. Niissä on korkealaatuisia materiaaleja ja usein sellaisia mielenkiintoisia yksityiskohtia, joihin pikamuoti ei kykene.

Ehjiin tekstiilien lisäksi Lempparista löytyy osasto “kakkoslaatuksille” tekstiileille, jotka sopivat pikkukivaisina korjaustaitoisille tai pienyrittäjille uusien tuotteiden materiaaliksi.

– Toimimme lisäksi tukkurina esimerkiksi upcyclingistä huippumuotia luoville muotisuunnittelijoille. Kierrätetyn materiaalin arvostuksen lisääntyminen näkyy entistä enemmän myös muotia suunnittelevien pöydällä, Kokko tietää.

LAJITTELU VAATII AMMATTITAITOA

Lempparin kanssa samassa rakennuksessa sermien takana sijaitsee LSJH:n poistotekstiilien lajittelulaitos.

Tekstiilien ammattimainen lajittelu on manuaalista työtä, joka vaatii teki-jältä laaja-alaista asiantuntemusta. Lajittelijan pitää tunnistaa kuitumateriaaleja, tuntea brändejä ja osattava ajoittaa eri vuosikymmenten tyyliä.

Elina Kokon opinnoista ei ole ollut ainakaan työssä haittaa: yliopistolla kulttuurihistoriaa ja taidehistoriaa, joita hän on täydentänyt ympäristötieteen perusopinnoilla.

– Tässä työssä silmä myös harjaantuu. Vanhat tekstiilit ovat laadukkaasti tehtyjä; niissä on paksumpaa kangasta, metallivetoketjuja tai neppareita.

Eryteisesti tunnetut merkkituotteet sekä kaikki laadukas vintage tarttuvat Lempparista asiakkaiden matkaan nopeasti. Aina silloin tällöin poistotekstiilien joukkoon eksyy niin poikkeuksellisia tapauksia, että ne yllättävät kokeneekin ammattilaisen.

– Mieleen tulee esimerkiksi ruotsalaisen funktionalismin edustajan **Sven Markeliuksen** 1950-luvulla suunnittelema Pythagoras-verho. Tai Helsingin olympialaisten huopa, joka on keräilyharvinaisuus, Kokko muistelee. ●

LEMPPARI

Pläkkikaupunginkatu 27, Turku

- Ma–ke klo 11–17
- To klo 11–18
- Pe–su suljettu



TIEDÄTKÖ, mikä kuuluu poistotekstiiliin ja mikä ei? Lue ohjeet lsjh.fi/poistotekstiili.



TEKSTI EERO HALLENBERG KUVAT JASKA POIKONEN

LÖYTÄMISEN ILOA

Muotoilijapariskunta Saanan ja Ollin kaunis koti on sisustettu yhtä valaisinta lukuun ottamatta kokonaan kierrätetyillä esineillä. Huomiselle-lehti kävi Toukolaaksossa kylässä ja poimi talteen vinkit ekologiseen sisustamiseen sekä löytöjen tekemiseen.

Saana ja Olli ovat muotoilijoita, joiden yritys valmistaa ja myy eurooppalaisesta 100-prosenttisestä hampukankaasta Suomessa valmistettuja kodintekstiilejä. He ovat myös tehneet suunnittelutöitä lukuisille kansainvälisille asiakkaille. Heidän kotinsa Toukolaakso valittiin vuonna 2021 Suomen kauneimmaksi kodiksi. Mistä kumpuaa halu sisustaa ekologisesti, ja mistä he tekevät löytöjä?

– Olemme teini-ikäisestä asti kiertäneet kirputoreja ja ekotoreja, joista suurin osa kalusteistamme on haettu. Lisäksi teemme löytöjä Torista, Facebo-

kin myyntiryhmistä ja purkutavarakirpiksistä, kertoo **Saana Sipilä**.

– Emmekä edelleenkään ohita roskalavoja katsomatta, onko lavalla jotain hyödyllistä. Ainoa uutena ostettu esine kodissamme on keittiön katosta riippuva Artekin valaisin, lisää **Olli Sallinen**.

PITKÄJÄNTEISTÄ ETSINTÄÄ

Tottumattomalle kodin sisustaminen pääasiassa käytetyillä kalusteilla saattaa kuulostaa hankalalta. Mitkä ovat Saanan ja Ollin vinkit käytetyn tavaran etsimiseen ja ekologisiin valintoihin kodin esineistössä?

– Tiettyä esinettä etsiessä pitää nähdä hieman enemmän vaivaa verrattuna uutena ostamiseen, mutta näen siinä paljon positiivisia puolia. Esimerkiksi sen, että tavara on paljon halvempaa ja materiaalit todennäköisesti parempia, koska ne ovat kestäneet jo aikaa toisten käytössä. Lisäksi on mahdollisuus löytää jotain uniikkia, mitä ei ole kaikilla, Saana kertoo.

“LÖYTÄMISEN ILO SEKÄ SE, ETTEI IKINÄ TIEDÄ, MITÄ TULEE VASTAAN.”

– Pitkäjänteisyyttä vaaditaan, mutta se palkitsee. Kauan etsitty esine tuntuu arvokkaammalta, kun sen löytämiseksi on nähnyt vaivaa, Olli kiteyttää.

Molemmat kertovat kasvaneensa käytetyn tavaran hyödyntämiseen, ja molempien perheissä on kierretty kirppareita sekä vanhan tavaran kauppoja harrastuksena ja tarpeeseen. Ekologisuus on tärkeää sekä Saanalle että Ollille, mikä muu saa heidät jatkamaan harrastusta?

– Löytämisen ilo sekä se, ettei ikinä tiedä, mitä tulee vastaan. Kiinnostus ekologisiin asioihin ajaa pelastamaan hyvää materiaalia, joka voi vielä jatkaa elämäänsä, Olli vastaa.

EKOLOGISUUS OSANA LAPSITARKEA

Toukolaaksossa Aurajoen varrella eletään vilkasta lapsiperheä, mikä heijastuu myös designstudion töihin. Saanalta ja Ollilta ilmestyi hiljattain coffee table book -henkinen Vauvakirja, jonka tyyli puhuttelee kauneutta arvostavia vanhempia. Aiemmin he ovat suunnitelleet kuoseja muun muassa äitiyspakkaukseen.

Vauva-arjen myötä vanhemmille tulee väistämättä eteen paljon pakollisia hankintoja. Niitäkään tehtäessä pari ei halua tinkiä vastuullisuusarvoistaan. Uutena lasten vaatteiden ostaminen ei ole Saanan ja Ollin mielestä useinkaan

järkevää, koska ne ovat käytössä vain niin vähän aikaa. Käytettynä tai lainaamalla säästyy rahaa – ekologisuutta unohtamatta.

– Torin ostetaan-ilmoituksen avulla saimme haluamamme lastenrattaat todella nopeasti ja edullisesti, Saana mainitsee.

– On ollut mukava yllätys, miten monta hyvää lastentarvikekirpputoria Turussa ja lähialueella on. Ja nykyään on niin paljon kanavia, joista lastentarvikkeita on mahdollista saada käytettynä, Olli lisää. •

SAANAN JA OLLIN LÖYDÖT TOP 3:



KAAPISTO KIERRÄTYSMATERIAALEISTA: LAATAT ON OSTETTU TORI.FI:STÄ, RUNKO ON RAKENNETTU RAKENNUKSESSA TOIMINEEN RISTIMÄEN KOULUN VANHOISTA KAAPEISTA.



THONET TUOLI: ROSKALAVALÖYTÖ.

LASTENSÄNKY: MAHDOLLISESTI JONKUN OMATEKEMÄ, EKOTORILTA.



Älä heitä pois, korjaa se

TEKSTI SANNE-MARI LAAKSONEN & EERO HALLENBERG
KUVAT ISTOCK JA UNSPLASH / KUVAN MUOKKAUS SANNA KOIVUSAARI

Tavaran korjauttaminen säästää luonnonvaroja sekä työllistää jätteen synnyn ehkäisyyn kannalta merkittävää ammattiryhmää: korjauspalveluyrittäjiä. Maksuton korjaa.se-verkkopalvelu helpottaa löytämään korjaajan läheltä.

Tavaroiden korjaaminen pienentää yksittäisen tuotteen elinkaaren ekologista taakkaa ympäristölle. Rikkoutuneen tuotteen korjauttamisella on myös työllistävä vaikutus, sillä korjausalan ammattilaiset ovat paikallisia yrittäjiä.

– Jos itsellä ei ole taitoa tai aikaa korjata tavaroita, on korjauspalveluiden pariin löytäminen tärkeää, tietää LSJH:n tutkimus- ja kehityspäällikkö **Miia Jylhä**.

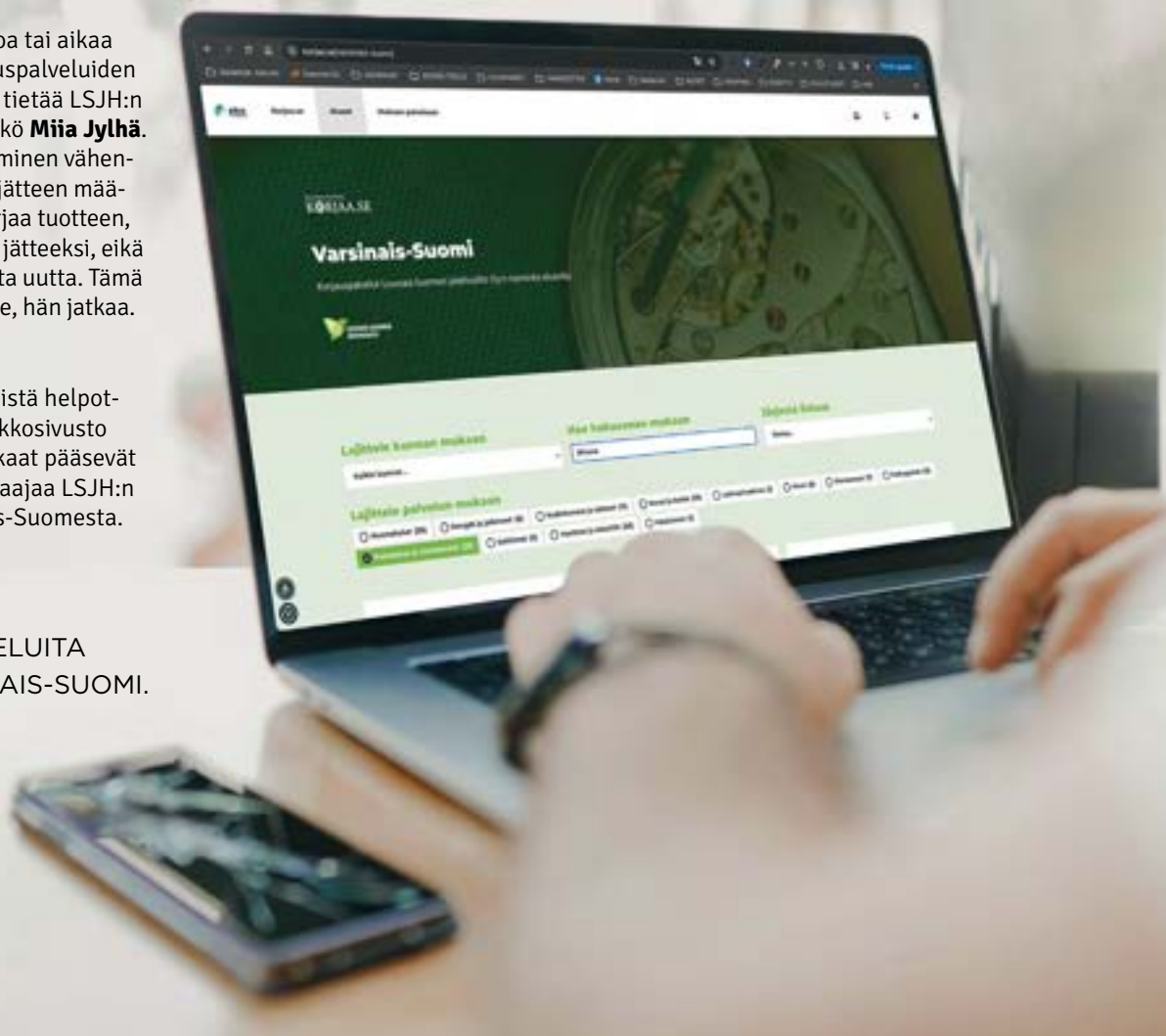
– Tavaroiden korjauttaminen vähentää merkittävästi syntyvän jätteen määrää. Kun ammattilainen korjaa tuotteen, se ei päädy ennen aikojaan jätteeksi, eikä tilallekaan tarvitse hommata uutta. Tämä jos mikä on win-win-tilanne, hän jatkaa.

APUA ETSIMISEEN

Korjauspalveluiden löytämistä helpottamaan on lanseerattu verkkosivusto www.korjaa.se, josta asukkaat pääsevät etsimään tuotteelleen korjaajaa LSJH:n toiminta-alueelta Varsinais-Suomesta.

Palvelun tarjoaa maksutta asukkaiden ja yritysten käyttöön LSJH ja sen toteutuksesta ja ylläpidosta vastaa kestävän kehityksen asiantuntijaorganisaatio Ekokumppanit Oy.

Palvelu auttaa kuluttajia etsimään ja löytämään kaipaamaansa palvelua aina vetoketjun vaihdattamisesta tietokoneen huoltoon ja huonekalujen verhoiluun.



ETSI
KORJAUSPALVELUITA
KORJAA.SE/VARSINAIS-SUOMI.

Korjauspalveluja voi hakea verkkosivulta kunnan tai hakusanan mukaan. Palvelut on niputettu sivustolle kategori- oittain: korjaajaa voi etsiä huonekaluille, kengille ja jalkineille, kodinkoneille ja laitteille, koruille ja kelloille, pienkoneil- le, polkupyörille, puhelimille ja tietoko- neille, soittimille, vaatteille ja valaisi- mille. Löytyy palvelusta kategoria myös muille korjauspalveluille sekä laina- ja vuokrapalveluille.

Palvelu toimii siten, että alueella toimiva yritys ilmoittaa sinne maksutta tietonsa. Kaikki sivustolla olevat tiedot ovat palvelun ylläpitäjän Ekokumppanit Oy:n varmentamia. Ylläpitäjä tarkistaa yritysten tiedot vuosittain. Oman yrityk- sensä voi ilmoittaa palveluun koska vain.

IDEOITA KORJAUTTAMISEEN

Korjaa.se-sivustolta löytyy tällä hetkellä jo yli 140 Varsinais-Suomessa toimi- vaa korjauspalveluyritystä. Sivustoa selaamalla voi saada ideoita ja inspiraatiota siitä, mitä kaikkea ammattilaisella voikaan korjauttaa.

Esimerkiksi suutaripalveluja on tarjolla monen suuremman marketin tai kauppakeskuksen yhteydessä. Perinteisten kenkien huoltamisen lomassa suutareilta onnistuvat muun muassa teroituspalvelut luistimille ja veitsille. Esimerkiksi kokkiveitsen teroitus mak- saa muutaman euron veistä kohden.

Tekstiilejä ja vaatteita voi korjaut- taa helposti ompelimoissa, joita löytyy palvelun mukaan alueelta reippaasti yli parikymmentä. Esimerkiksi vetoketjun korjaaminen onnistuu halvimmillaan parilla kymppillä.

Suuri ympäristöä kuormittava yksit- täinen tuotekategoria on elektroniikka- jäte. Varsinais-Suomessa elektroniikkaa, tietokoneita ja puhelimia korjaavia palveluja on kymmeniä.

Jos rikkaimurin akusta loppuu teho, ei ole ekologisin tapa panna vaihtoon koko imuria vaan käyttää se huollossa tai vaihdattaa sen akku pienkoneisiin erikoistuneella korjaajalla.

Jos rikkiinäselle tavaralle ei löydy- kään itseltä käyttöä, voi tavarahan korjaut- tamisesta olla silti hyötyä: se saattaa nostaa olennaisesti tuotteen arvoa ja helpottaa sen jälleenmyyntiä. •



Kysyimme Instagramissa, mitä te olette korjauttaneet.

1. @r.i.i.t.t.a.r.a.n.t.a.l.a

Maalautin roskalavalta saadut pyökinväriset yöpöydät valkoiseksi ja hienot tuli 😊

2. @leenakatariinaw

Lapsen vaatteita pääsee itse korjaamaan vähän väliä, mutta kor- jauttanut olen mm. kodinelektroniikkaa, vetoketjullisia vaatteita sekä runsaastikin kenkiä. Oikeastaan korkolapullisten kenkien elinkaareen suorastaan kuuluu säännöllinen suutarikäynti.

3. @juttagee

Ostin häämekon 2nd handina, joka muokattiin omaan makuun sopivammaksi. Häiden jälkeen mekkoa lyhennettiin ja siitä muokattiin juhlamekko. Yksi mekko, monta käyttökertaa.

4. @koivula.tommi

Korjautin kellarissa lojuneet tietokoneeni (c64 ja Amiga). Kellariin tuli lisää tilaa ja sain vielä hyvät rahat, kun myin koneet eteenpäin. 😊

5. @eeditp

Työlaukun kantohihnat katkesivat, suutari korjasi.

Lähde: LSJH:n Instagram-kysely

SEURAA MEITÄ SOMESSA!

@lounaissuomenjatehuolto





Posti Green

JULKINEN TIEDOTE,
JAETAAN KAIKKIIN JAKELUPISTEISIIN.

OFFENTLIGT MEDDELANDE,
DELAS UT TILL ALLA UTDELNINGSPLATSER.

13 LAJITTELUASEMAA UTÖSTÄ UUTEENKAUPUNKIIN

Jäteasioiden ja kierrätyksen ammattilaiset palvelevat sinua seuraavissa toimipaikoissa:

1. Topinojan jätekeskuksen lajitteluasema
Pitkäsaarekatu 7, Turku. P. 020 728 2130.
Ma-pe klo 6.30-21. Lisäksi huhti-touko-
kuussa ja syys-lokakuussa arkilauantaisin
klo 9-16, kesä-elokuussa joka kuukauden
viimeinen arkilauantai klo 9-16.

2. Korvenmäen jätekeskuksen lajitteluasema

Helsingintie 541, Salo. P. 02 727 6803.
Ma-pe klo 7-19. Lisäksi huhti-toukokuus-
sa ja syys-lokakuussa arkilauantaisin klo
9-16, kesä-elokuussa joka kuukauden
viimeinen arkilauantai klo 9-16.

3. Isosuon jätekeskuksen lajitteluasema

Isosuontie 137, Raisio. P. 020 728 2150.
Marras-maaliskuussa ma klo 11.30-19 ja
ti-pe klo 9.30-17. Huhti-lokakuussa ma-
pe klo 7-19 sekä joka kuukauden ensim-
mäinen arkilauantai klo 9-16.

4. Rauhalan jätekeskuksen lajitteluasema

Sydmontie 173, Parainen. P. 020 728 2160.
Marras-maaliskuussa ma klo 11.30-19 ja
ti-pe klo 9.30-17. Huhti-lokakuussa ma-
pe klo 7-19 sekä joka kuukauden ensim-
mäinen arkilauantai klo 9-16.

5. Auranmaan lajitteluasema

Aurantie 518, Aura (Tarvasjoki).
P. 020 728 2190.
Ti ja to klo 11-18. Lisäksi huhti-lokakuussa
joka kuukauden ensimmäinen arkilauantai
klo 10-15.

6. Houtskarın lajitteluasema

Näsbyntie 86, Houtskari. P. 0200 47470.
Joka kuukauden viimeinen arkitorstai
klo 15-16.45. Huhti-lokakuussa to klo
15-16.45 sekä joka kuukauden viimeinen
arkilauantai klo 11.15-12.45.

7. Kemiönsaaren lajitteluasema

Storkärrintie 99, Genböle. P. 0200 47470.
Ma ja ke klo 13-18. Lisäksi huhti-loka-
kuussa pe klo 13-18 sekä joka kuukauden
viimeinen arkilauantai klo 10-15, heinä-
elokuussa su klo 13-17.

8. Korppoon lajitteluasema

Strömmantie 12, Korppoo. P. 0200 47470.
Ke klo 14.30-18. Lisäksi huhti-lokakuussa
ti klo 14.30-18 ja pe 10-13 sekä joka
kuukauden ensimmäinen arkilauantai
klo 10-13.

9. Paimion lajitteluasema

Muurassuontie 4, Rivonmäki. P. 0200 47470.
Ma-pe klo 11-18. Lisäksi huhti-lokakuussa
joka kuukauden ensimmäinen arkilauantai
klo 9-16.

10. Perniön lajitteluasema

Katajarannantie 7, Perniö
(jätevedenpuhdistamo). P. 0200 47470.
Ti klo 13-18. Lisäksi huhti-lokakuussa to
klo 13-18 sekä joka kuukauden ensim-
mäinen arkilauantai klo 10-15.

11. Yläneen lajitteluasema

Oripääntie 169, Pöytyä. P. 040 515 6199.
To klo 13-18. Lisäksi huhti-lokakuussa
joka kuukauden ensimmäinen arki-
lauantai klo 10-15.

12. Mörtilän lajitteluasema, Utö

Aukioloajat: www.lsjh.fi.

13. Uudenkaupungin lajitteluasema

Orinkuja 1, Uusikaupunki.
Ma klo 10-18 ja ti-pe klo 8-16.
Lisäksi huhti-lokakuussa joka kuukauden
ensimmäinen arkilauantai klo 10-15.

Kaikkien asemien tiedot ja poikkeus-
aukioloajat löydät osoitteesta:

LSJH.fi



Kotitalouksien vaarallisen jätteen ja sähkölaitteiden vastaanotto

Kotitaloudet voivat tuoda rikkinäiset
sähkölaitteet keräykseen maksutta. Myös
vaaralliset jätteet vastaanotetaan maksutta
50 kiloon/litraan saakka per asiointikerta.
Tarkistathan vaarallisten jätteiden lajitte-
luohjeet osoitteesta www.lsjh.fi.

Vaarallisia jätteitä ja sähkölaitteita
vastaanottavat:

LSJH:N LAJITTELUASEMAT

LSJH:N KIERTÄVÄT KERÄYKSET

Aikataulut osoitteessa
www.lsjh.fi, p. 0200 47470

- Pop up -lajitteluasema
- Liikkuva lajitteluasema Siira
(mukaan lukien Rannikon Siirat)
- Saariston romunkeräys

**LSJH:N SOPIMUSKUMPPANIE
VASTAANOTTOPAIKAT**

- Turun Ekotori
Rieskalähteentie 74, Turku
- Akseli Kiinteistöpalvelut Oy
Karvataskunkatu 3, Turku
- Tramel Oy Kaarina
Asianajajankatu 2-4, Kaarina

Sähkölaiteromua vastaanottavat myös
monet kierrätyskeskukset ja suuremmat
sähkölaitteita myyvät liikkeet.

LÄÄKEJÄTTEEN VASTAANOTTO

LSJH:n järjestämä lääkejätteen keräys yh-
teistyössä LSJH:n toimialueen apteekeissa.

Kaikki vastaanottoaikat:
www.kierratys.info

Lounais-Suomen Jätehuolto (LSJH)

Turun toimisto: Kuormakatu 17, 20380 Turku

Salon toimisto: Helsingintie 541, 24100 Salo

Asiakaspalvelu 0200 47470 ma-pe 9-15 (pvm/mpm)
asiakaspalvelu@lsjh.fi, www.lsjh.fi (chat) ja Facebook Messenger



Information about waste disposal
in English: www.lsjh.fi/en



@lounaissuomenjatehuolto