

# Roskaviesti

Kevät 2014 | JAETAAN KAIKKIIN KOTITALOUKSIIN KYMENLAAKSON, MÄNTYHARJUN JA LAPINJÄRVEN ALUEILLA



## UUTISET



Kouvolan seudun ammattiopiston opiskelijoita purkamassa kotien jättepusseja.

# Roskapusseja tutkittiin

Kymenlaakson Jäte tutki asukkaiden roskapussien sisältöä pääsiäisen jälkeisellä viikolla. Satsi loppujättepusseja avattiin ja niiden sisältö tutkittiin. Tavoitteena oli selvittää, kuinka paljon asukkaat laittavat roskapusseihinsa sellaista, mikä ei lainkaan kuulu loppujätteastiaan tai joka voitaisiin kerätä erikseen ja hyödyntää.

ANNE SIRONEN

Ryhmä Kouvolan seudun ammattiopiston Luonnonvara- ja ympäristöalan ympäristöhoitajaopiskelijoita purki ja lajitteli asukkaiden jättepusseiden sisältöjä kahtena päivänä heti pääsiäisen jälkeen. Keltakankaan jätekeskuksen kentälle oli järjestetty työtila, jossa oli jätteasiat 23 erilaiselle jättejakeelle. Opiskelijat purkivat pussi kerrallaan jätteet pöydälle ja erottelivat materiaalit eri astioihin. Jätettä oli 1430 kg.

Jätteet oli kerätty Kouvolan alueelta Pyydysmäestä, Kaunisnurmesta ja Markankylästä sekä Kotkan alueelta Rauhalasta. Alueet olivat samat kuin edellisessä, vuonna 2008 tehdyssä selvityksessä.

Opiskelijat tekivät työn hyvällä mielellä, vaikka kyse oli jätteistä. Heidän mukaansa oli silmiä avaavaa nähdä konkreettisesti, mitä kaikkea arkisen elämän jätöksissä on. Pussin sisällöstä näki, millaisesta taloudesta se oli lähtöisin. Eräs pussi oli täynnä kissanhiekkaa, toinen sisälsi monta homejuustoa. Jollakin olivat silakat päässeet vanhentumaan. Parhaat päivänsä nähneet lakastuneet ruusut löytyivät roskapussista ruokajätteiden joukosta. Vauvan vaippoja oli melko paljon, samoin ruoka- ja puutarhajätettä.

### Paljon pakkauksijätettä

Erityisen kiinnostuksen kohteena selvityksessä olivat pakkaukset. Kymenlaaksossa kerätään jo lasi-, metalli- ja kartonkipakkauksia. Pakkausten tuottajanvastuu laajeni jätelain uudistuksessa vuonna 2012, mutta käytäntöön asti muutokset eivät vielä ole edenneet.

– Metall- ja lasipakkauksia oli yllättävän vähän, kertoi lajittelun työnjohtajan toiminut jätehuoltotyöntekijä **Samu Korjala** Kymenlaakson Jäte Oy:ltä.

– Muovipakkauksia kertyi tilavuusmäärältään eniten. Ne painoivat suunnilleen saman verran kuin jättepusseista löytynyt

biojäte, joka on paljon painavampaa. Muuta muovia oli todella vähän. Kartonkeja oli myös paljon, ne olivat lähes pelkästään mehu-, ja maito- ja muita nestekartonkitölkkejä, kertoi Korjala.

Suomessa ei ole vielä yrityksiä, jotka pystyisivät käyttämään raaka-aineena sekalaisia ja usein likaisia kotitalouksien muovipakkauksia. Kehitystyötä tosin tehdään eri tahoilla, jotta niillekin raaka-ainekäyttöä löydettäisiin. Siihen saakka energiakäyttö on kotitalouksien muoveille kaatopaikkaa parempi vaihtoehto.

### Sähkölaitteita ja vain vähän paristoja

Jätteselvityksessä eroteltiin myös tarkkaan erilleen sellaiset asiat, jotka eivät roskapussiin eli loppujätteeseen kuulu. Paristoja pusseissa oli yllättävän vähän, eli asukkaat ovat hyvin oppineet, että paristot palautetaan kauppaan tai muuhun paristonkeräykseen. Hienosti toimittu, asukkaat!

Sähkölaitteita löytyi jonkin verran. Mukana oli muun muassa silitysrauta, stereomankka, hiustenkuivaaja, kattovalaisin ja tietokoneen keskusyksikkö. Kaikki eivät ehkä vielä tiedä, että pienet, alle 20cm laitteet voi nykyisin palauttaa laitteita myyviin kauppoihin. Kaikki kaupat eivät ole kovin aktiivisesti tiedottaneet keräyksestä. Kannattaa kuitenkin kysyä laitteen palautusmahdollisuutta sähkölaitteita myyvistä kaupasta. Kymenlaakson Jäte Oy:n jättesemillakin on sähkölaitteiden maksuton vastaanotto.

Esimerkkejä muista vaarallisista jätteistä olivat lääkkeet (viele apteekkiin!), lääkeruiskut (myös apteekkiin), litran öljypurkki ja rakennusliimaputkilo. Kemikaaleja, lääkkeitä ja paristoja jätteen joukosta löytyi vain muutamia kappaleita.

– Selvityksen tuloksia hyödynnetään jätehuollon kehittämisessä, toteaa Korjala.

Jatkuu sivulla 3 ➔

## LYHYESTI

### Kotkaan edullisemmat tyhjennys hinnat 1.7.2014

Loppujätteastioiden tyhjennysmaksuja alennetaan Kotkassa. Kymen jätelautakunta hyväksyi uudet hinnat kokouksessaan 10.4.2013. Hinnat tulevat voimaan 1.7.2014.

Tyhjennysmaksujen laatimisessa käytettävät perusteet yhtenäistettiin lokakuussa 2013. Uusilla perusteilla laaditut loppujätteastioiden tyhjennysmaksut halpenevat Kotkassa keskimäärin 3,2 %.

### Loppujätteastioiden tyhjennys hinta Kotkassa

	2013	2014
240 litraa .....	5,71 €	5,67 €
600 litraa .....	11,05 €	10,12 €
660 litraa .....	11,05 €	10,92 €

Hinnat sisältävät alv:n 24%.

Koko hinnasto on luettavissa osoitteessa [www.kymenjatelautakunta.fi](http://www.kymenjatelautakunta.fi).

### Vaarallisia jätteitä ja metalliromua kerätään Kouvola, litissä, Mäntyharjulla ja Lapinjärvellä 2.-11.6.

OTA TALTEEN AIKATAULUT SIVULTA 4!

Kymenlaakson Jäte järjestää tutun vaarallisten jätteiden ja metalliromujen keräyspalvelun autokaluston avulla jälleen 2. kesäkuuta alkaen. Nyt uutena alueena palvelun piiriin tulee Lapinjärvi.

### Siisti Siti -tapahtuma Kouvola 23.5.

Kouvolan kaupunki järjestää perjantaina 23.5.2014 Siisti Siti-kadunvarsien, pihojen, luontopolkujen ja pururatojen siivoustalokoot osana maailmanlaajuista World Cleanup 2014-kampanjaa. Mukaan talkoisiin on pyydetty erityisesti kouluja, päiväkotia, kaupungin henkilöstöä sekä järjestöjä. Tapahtuma on jatkoa vuonna 2012 järjestetyille Ihmeen Siisti Kouvola -tapahtumalle, johon osallistui lähes 3 800 kouvolaista.

Let's do it!  
**Maailman siivouspäivä 2014**

# Näin järjestät lajittelun keittiössä

**LAJITTELU ON ARJEN  
YMPÄRISTÖTEKO**

Ylivoimaisesti suurin osa asukkaista lajittelee jätteensä huolellisesti. Hyvin järjestetyt tilat ja astiat keittiössä tekevät lajittelusta helppoa. Lajittelussa on vielä parantamisen varaa!



ANNE SIRONEN

Uudessa keittiössä, esim. uudessa omakotitalossa on hyvä mahdollisuus suunnitella hyvin toimivat lajitteluastiat ja -tilat, kun kaiken voi aloittaa puhtaalta pöydältä. Vanhemmissa asunnoissa on tilat ja paikat räätälöitävä tilojen sallimien mahdollisuuksien mukaan. Kaikille hyötyjakeille ei välttämättä löydy säilytystilaa keittiöstä, vaan osan voi joutua sijoittamaan muualle asuntoon, esimerkiksi eteisen tai kuistin kaappeihin. Kannattaa miettiä, miten paljon mitään jätettä syntyy, ja valita keräysvälineet sen mukaan. Eniten syntyy biojätettä, kartonkia ja loppujätettä.

Työteho-seura on tutkinut, miten suunnitellaan toimiva ja ekologinen keittiö. Jätteiden lajittelun järjestämiseksi työteho-seura on listannut neljän kohdan tarkistuslistan, jonka avulla voi käydä läpi jätteiden lajittelumahdollisuudet ja tilat keittiössä.

## Oletko järjestänyt:

1. riittävät jätteiden lajittelutilat esimerkiksi keittiön allaskaappiin (loppujäte, kartonki, lasi ja metalli)
2. biojätteelle oman keräysastian sopivalle käyttökorkuudelle
3. tilan keräyspaperille ja pulloille
4. kompostorille paikan, jossa se on riittävän lähellä kulkureittiä ja helposti saavutettavissa myös talvella?

Biojäteastia tulee olla niillä asukkailla, jotka asuvat rivi- ja kerrostaloissa. Rivi- ja kerrostalot kuuluvat jätehuoltomääräyksissä määrätyn biokeräysvelvoitteen piiriin, ja niillä on taloyhtiön pihassa joko biojäteastia tai taloyhtiön yhteinen kompostori.

Kompostointi on varsin yleistä omakotitaloissa asuvilla ja kesämökkiläisillä. Kompostori tulee sijoittaa pihalle niin, että sekä biojätteen vieminen kompostoriin että kompostorin huolto ja tyhjentäminen käyvät helposti.

## Ylivoimainen enemmistö asukkaista lajittelee jätteitään

Kymenlaakson Jäte Oy:n omissa asukaskyselyissä (2010 ja 2012) on kysytty asukkailta lajittelusta: Millaisena asukkaat lajittelun kokevat ja mitä hyötyjätteitä ja vaarallisia jätteitä asukkaat lajittelevat. Jätteiden lajittelua pitää helppona ja hyödyllisenä noin 74 % asukkaista.

Jätteitään kertoo lajittelevansa yhteensä 97 % vastaajista. Eniten lajitellaan paperia (92 % vastaajista), lasia, metallia ja paristot noin 90 %, kartongin ja sähkölaitteet noin 75 %, vaaralliset jätteet 67 %, vaatteet 64 %, biojätteen omaan kompostoriin noin 47 % ja biojätteen biokeräykseen noin 32 % vastaajista.

Asukkaiden mukaan lajittelua voisivat vielä lisätä helposti saavutettavat keräyspaikat ja -astiat, helpot kuvalliset lajitteluohjeet sekä tieto, mitä kerätyille hyötyjätteille tapahtuu ja mitä hyötyä niistä saadaan. ■

## Muutama käytännön vinkki lajittelijalle

### Valitse helposti kannettava keräyskassi tai -astia

Esimerkiksi paperi, kartonki ja pullot on helppo viedä keräykseen, kun ne on kotona suoraan lajiteltu keräysvälineeseen, joka on helppo napata mukaan. Esimerkiksi muoviset kestokassit sopivat hyvin paperin ja kartongin keräykseen. Kahvillinen ja pestävä muovilaatikko sopii hyvin metallin eli metallitölkkien, pullonkorkkien ja folion keräämiseen.

### Biojätteelle pussi sanomalehdestä

Sanomalehdestä voit taitella biojättepussin. Sanomalehtipussi on edullinen, jos sinulle kuitenkin tulee lehti. Koska useat lehdet ovat siirtyneet tabloid-kokoon, olemme muokanneet uuden ohjeen tabloidille. Ohjeen löydät [www.kymenlaaksonjate.fi](http://www.kymenlaaksonjate.fi) -sivustolta valikosta Asukkaat ja isännöitsijät kohdasta Biojäte.

### Huuhtele tölkit tiskivedessä

Jos tiskaat käsin, voit lopuksi hyödyntää tiskiveden lasi-, metalli- ja kartonkitölkkien huuhtelussa. Maitotölkkin huuhteluun riittää tilkka kylmää vettä: laske tilkka kylmää vettä tölkkiin, purista tölkin suu tai korkki tiiviisti kiinni, ravista ja valuta vesi pois. Voit antaa tölkin vielä kuivahtaa alassuun ennen litistämistä ja viemistä kartonkiastiaan.

### Litistä ja pakkaa kartonkitölkit

Litistä huuhdellut kartonkitölkit ja pakkaa ne yhden tölkin sisään vuorotellen pohja ylös ja pohja alas. Näin saat yhteen tölkkiin mahtumaan enemmän, kun paksu pohjataite tulee vuorotellen ylös ja alas. Kokeile, montako maitotölkkiä saat yhden sisälle.

### Litistä myös muovipullo

Pantittoman muovisen mehupullon saat mahtumaan roskapussiin paremmin, kun litistät sen. Voit puristaa tai polkaista tyhjän pullon (ilman korkkia) litteäksi, ja kun laitat litistettyyn pulloon korkin paikalleen, jää pullo litteäksi, eikä vie niin paljon tilaa.

### Anna oma lajitteluvinkkisi

Kymenlaakson Jäte ottaa vastaan asukkaiden omia lajittelun helpottamiseen liittyviä käytännön vinkkejä. Niitä voit lähettää jäteyhtiön nettisivujen Asioi verkossa -osion löytyvällä lomakkeella tai sähköpostitse [neuvonta@kymenlaaksonjate.fi](mailto:neuvonta@kymenlaaksonjate.fi). Parhaita vinkkejä voidaan julkaista seuraavissa Roskaviesti lehdissä.

# Energiaa jätepusseistasi jo yli 5 vuotta!

Kymenlaakso on edelläkävijä jätteen hyödyntämisessä energiaksi. Lokakuusta 2008 lähtien on kotitalouksien loppujätepusseja viety Hyötyvoimalaan, jossa niistä on tuotettu sähköä, kaukolämpöä ja höyryä. Reilussa viidessä vuodessa Hyötyvoimala on tuottanut yhteensä 1 410 GWh:a energiaa, joka vastaa 149 miljoonaa litraa kevyttä polttoöljyä.

ANNE SIRONEN

Kotkan Energian Hyötyvoimala on käyttänyt jätettä polttoaineena tähän mennessä yli 530 000 tonnia. Tästä jätemäärästä on tuotettu noin 1 410 GWh:a energiaa. Hyötyvoimalaitoksen polttoaine eli kierrätykseen kelpaamaton kotitalousjäte kerätään Itä-Uudenmaan, Kymenlaakson, Päijät-Hämeen ja Mikkelin alueelta. Keräilyalueella asuu noin 540 000 ihmistä. Kymenlaakson osuus jätteestä on noin kolmasosa.

Jätteestä saadaan keskimäärin 2,6 kWh energiaa per jättekilo. Kotkan Energian Hyötyvoimalassa yhdessä vuodessa tuotettu energiamäärä vastaa 27 miljoonaa litraa öljyä tai 13 500 omakotitalon tarvitsemaa lämmitysöljyn käyttömäärää tai 17 000 auton vuotuista polttoaineen kulutusta.

Tuotettu energiamäärä on siis merkittävä. Jos jätettä ei olisi käytetty energianlähteenä, olisi energia jouduttu tuottamaan jostain muuta polttoaineesta. Jätteen käyttö siis säästää muita polttoaineita. Kun jäte muuttuu energiaksi, sen määrä kaatopaikoilla vähenee, ja samalla vähenevät kaatopaikkojen haitalliset metaanipäästöt. Voimalaitoksen omat savukaasut puhdistetaan huolellisesti.

## Loppujäteastian vain kierrätykseen kelpaamaton jäte

Loppujäteastiaan tulee laittaa vain se jäte, joka jää jäljelle, kun erilleen lajiteltavat hyötyjätteet ja vaaralliset jätteet on ensin lajiteltu erilleen. Kotitalouden jätteisiin jää erilaisia muovi-



**1 KILO JÄTETTÄ VASTAA  
N. 0,675 KWH SÄHKÖENERGIAA**

**75-WATTINEN HEHKULAMPPU PALAA  
9 TUNTIA 1 KILOLLA JÄTETTÄ**

pakkauksia, likaista paperia ja kartonkia, imurinpusseja, lattialakaisuroksia ja muuta sekalaista roskaa. Omakotitaloissa, joissa ei kompostoida, laitetaan pussiin myös ruokajätteet.

Eryyisesti hyötykäyttöön kelpaava palamaton materiaali on hyvä viedä kierrätykseen, koska poltossa niistä ei saada hyötyä. Lasi- ja metallipakkausten sekä pienten sähkölaitteiden lajittelussa on vielä parantamisen varaa.

Lisäksi esimerkiksi muuttojen tai remonttien yhteydessä syntyvät isommat jätemäärät tulee toimittaa jäteasemille. Taloyhtiöissä asukkaiden tulee huolehtia, että he eivät tällaisilla satunnaisilla jätteillä kuormita taloyhtiön jätelistettä niin, että asukkaiden päivittäiset jätteet eivät sinne enää mahdu. ■

## LOPPUJÄTETTÄ

ovat muun muassa muovipakkaukset ja muoviesineet, pölynimurinpusseja, likainen ja märkä paperi ja pahvi, pienet puunkappaleet, vaipat ja siteet, hammastahna- ja muut putkilot, hehkulamput, tekonaikka, kengät, kissanhiekat, tupakantumpit sekä tuhka. Loppujätteeseen laitetaan myös biojäte, mikäli sitä ei kompostoida tai kerätä erikseen.

Kun loppujätteen pakkaa pusseihin, pysyy jäteastia puhtaampana. Jäteastiassa saa käyttää suojasäkkiä. Isoja jäteastiaan mahtuvia polttokelpoisia jättekappaleita saa laittaa jäteastiaan pakkaamatta. Asuinkiinteistöillä ei siis tarvita erillistä energiajätteen keräystä.



### Muista myös nämä:

Käsin siirrettävään jäteastiaan ei saa laittaa yli 60 kg jätettä (työturvallisuusasia).

Kylmää tuhkaa voi laittaa loppujäteastiaan tiiviiseen ja kestäväan pakkaukseen pakattuna. Tuhkan on oltava kytemätöntä ja jäähtynyttä. Esimerkiksi helmikuussa 2013 Kouvolasta tulossa oleva pakkaavan jäteauton jätetuorma syytyi palamaan, kuorma purettiin

### Tiesithän, että kiinteistön jäteastioihin ei saa laittaa:

- 1) palo- tai räjähdysvaaraa aiheuttavia jätteitä
- 2) vaarallisia jätteitä ja lääkkeitä
- 3) erityis- tai riskijätteitä
- 4) jätteitä, jotka esim. kokonsa tai painonsa vuoksi vaikeuttavat jätteen kuormasta tai vahingoittavat jätteenkuljettajaa, jäteastiaa, jäteautoa tai jätteenkäsittelijää.
- 5) käymäläjätteitä
- 6) nestemäisiä jätteitä
- 7) hiekoitushiekkaa tai maa-aineksia
- 8) rakennus- ja purkujätteitä

jätekeskuksen kentälle ja sammutettiin. Nopealla reagoinnilla suuremmilta vahingoilta vältyttiin.

Kiinteistön jätteen tai jäteastian välittömään läheisyyteen ei saa jättää tavaroita, joita ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi pois. Vuosien varrella jätteenkäsittely on tullut muutamia häätäntyneitä yhteydenottoja, kun jäteastian päälle tai vierelle jätetty tavara tai työkalu on hävinnyt.

## Biojäte biokaasuksi ja lannoitteeksi

Kymenlaakson Jäte ohjaa taloyhtiöistä kerätyn biojätteen ensisijaisesti Kymen Bioenergian biokaasulaitokseen Kouvolan Mäkikylään. Biokaasulaitoksessa biojätteestä tuotetaan biokaasua. Jäljelle jäävässä kiinteässä aineessa ovat jäljellä kaikki ravinteet, ja se on tuoteistettu lannoitetuotteeksi, joka toimitetaan alueen viljelijöille. Kaikki Kymenlaakson Jäte Oy:n keräämä biojäte käsitellään asianmukaisesti.

Biojätteen lajitteluvaihe koskee taajamien taloyhtiöissä asuvia. Omakotitaloissa ja paritaloissa asuvat voivat halutessaan kompostoida biojätteensä itse. Biojätteiden kompostointia edellytetään, jos omakotitalo tai kesämökki haluaa saada loppujäteastialleen tavallista pidemmän tyhjennysvälin. ■

### Ei hiekkaa eikä risuja taloyhtiön biojäteastiaan

Puutarhajätteet - erityisesti hiekka ja risut - eivät enää kelpaa taloyhtiön biojäteastiaan, kun biojätteen käsittelymenetelmänä on biokaasutus. Biokaasulaitoksen pumput eivät kestä haravointijätteessä olevaa hiekkaa ja kiviä, vaan rikkoutuvat. Myös risuista on biokaasulaitoksessa haittaa, sillä ne tukkivat biokaasulaitoksen esikäsittelylinjan. Samasta syystä kukkamulta ja kissanhiekka eivät kelpaa biojätteeseen. ■

### Tiedäthän, mitä on biojäte

Biojäteastiaan kelpaa vain eloperäinen ja maatuva jäte, kuten

- ruuantähteet
- hedelmien ja vihannesten kuoret
- pilaantuneet elintarvikkeet
- kahvin porot ja suodatinpusseja
- teepussit
- talouspaperi
- munakennot

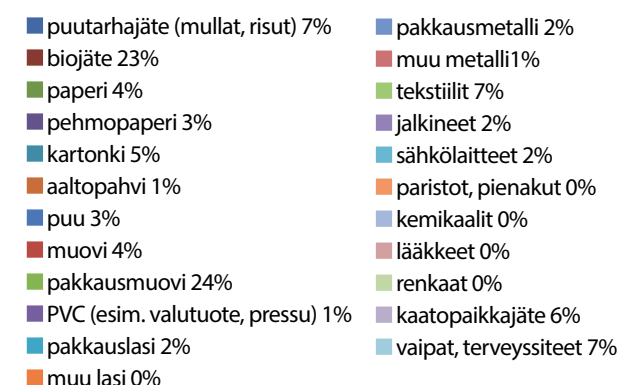
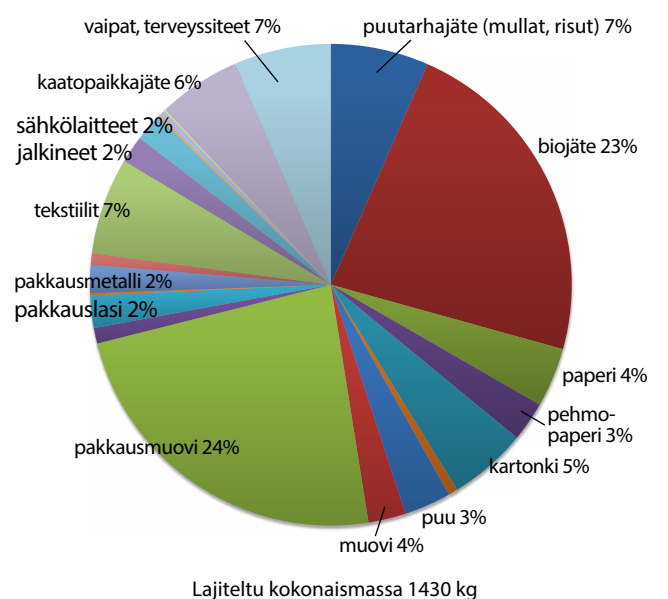
Biojätteet pakataan kodeissa biojättepusseihin tai muuhun maatuvaan pakkaukseen kuten sanomalehdestä taiteltuun pussiin tai muuhun paperipussiin.

Muovi, metalli, hiekka tai lasi ei ole biojätettä.

Biojäteastiaan ei saa laittaa kukkamultaa, kissanhiekkaa eikä puutarhajätteitä kuten haravointijätteitä tai risuja. ■

### Jatkoa etusivulta

Loppujätteen laatu- ja sisältöanalyysissä opiskelijat lajittelivat loppujätteet 23 eri jakeeseen. Kaikki jättejakeet olivat likaisia ja kosteita. Yhteensä jätettä tutkittiin ja lajiteltiin noin 1 430 kg. Alla kaavio jätteen sisällöstä jakeittain.



JÄTEASEMAPALVELUT

# Tuo vaarallinen jäte oikeaan paikkaan

Kotitalouksien vaaralliset jätteet voi tuoda maksutta niille järjestettyihin vastaanottopaikkoihin ja kiertäviin keräyksiin.



Kotkalainen Reino Piironen toi maalia vaarallisen jätteen keräykseen Kotkassa huhtikuussa. Kotkan seuraava vaarallisen jätteen keräyskiertäminen järjestetään 24.10.2014.

HEIDI NEVALAINEN

Vaarallista jätettä syntyy lähes jokaisessa kodissa. Kodin jäteastian ei vaarallisia jätteitä kuitenkaan saa laittaa, sillä ne sisältävät aineita, jotka voivat jo pieninä määrinä olla haitallisia tai vaarallisia sekä ihmisille että ympäristölle. Vaarallisille jätteille eli entisille ongelmajätteille onkin järjestetty useita vastaanottopaikkoja ja keräyspalveluja, jotta ne saadaan talteen turvallisesti. Kotitalouksien vaaralliset jätteet otetaan näissä keräyksissä vastaan maksutta.

**Mikä on vaarallista jätettä?**

**Lääkejäte** on yksi tutuimmista vaarallisista jätteistä. Käyttämättä jääneet tai vanhentuneet lääkkeet palautetaan apteekkiin. Apteekit ottavat vastaan myös käytetyt lääkeruiskut ja vanhat, elohopeaa sisältävät kuumemittarit.

**Paristoja** kerätään kaikissa kaupoissa ja kioskeissa, joissa myydään uusia paristoja. Käytetyt paristot palautetaan niille

tarkoitettuihin keräyslaitteisiin, jotka on usein sijoitettu kassan luo tai kauppojen eteistiloihin. Kaksinapaiset paristot, joissa on Li-alkuinen merkintä, ovat litiumparistoja. Niiden navat tulee teipata ennen keräykseen viemistä, jotta ne eivät aiheuttaisi oikosulku- ja syttymisriskiä.

**Energiansäästölamput, led-lamput ja loisteputket** otetaan vastaan suurimmissa kaupoissa, kuten Prismoissa ja K-Citymarketeissa. Kaupoissa voi olla lamput oma keräysastiansa tai käytetyt lamput ojennetaan suoraan henkilökunnalle. Lamppuja voi toimittaa myös jäteasemille tai kiertäviin keräyksiin. Hehkulamput, halogeenit ja autojen lamput eivät ole vaarallista jätettä, joten ne voi laittaa roskapussissa kodin loppujäteastiaan.

**Öljyt ja öljyiset jätteet** ovat myös vaarallista jätettä. Yli 200 litran öljyerille voi tilata maksuttoman noutopalvelun Lassila & Tikano-

jalta. Palvelu järjestetään valtakunnallisen öljynsuojarahaston varoilla. Pienemmät erät voi toimittaa jäteasemille maksutta.

**Maalit, lakat, liimat, liuottimet ja torjunta-aineet** ovat nekin vaarallisia jätteitä. Niitä otetaan vastaan maksutta jäteasemilla sekä kiertävissä keräyksissä. Lisää tietoa vaarallisista jätteistä löydät mm. [vaarallinenjate.fi](http://vaarallinenjate.fi) sivustolta.

Kymenlaakson Jäte Oy järjestää vuosittain vaarallisen jätteen keräyskiertämissä litissä, Kouvolassa, Kotkassa, Mäntyharjulla ja Lapinjärvellä. Vuonna 2013 kiertävissä keräyksissä kerättiin yli 39 000 kiloa vaarallisia jätteitä. Jätteet on hyvä tuoda keräyksiin tai jäteasemille alkuperäisissä pakkauksissaan. Erilaisia vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa keskenään. Vaarallisen jätteen keräyspalvelut rahoitetaan eko- ja perusmaksuilla. ■

## Vaarallisia jätteitä ja metalliromua kerätään kesäkuussa

Kymenlaakson Jäte Oy järjestää vaarallisten jätteiden ja metalliromun keräyksen Kouvolassa, litissä, Mäntyharjulla ja Lapinjärvellä. Keräys on suunnattu ensisijaisesti koti- ja maatalouksille, joilla ei ole muuten mahdollisuutta toimittaa jätteitä jäteasemalle. Vaaralliset jätteet ja metalliromut tulee toimittaa suoraan keräysautoihin. Pysähdyspaikoille ei saa jättää mitään jätteitä.

*Keräysautot pysähtyvät pisteillä noin puoli tuntia.*

**Mäntyharjulla perjantaina 6.6.2014**

- 12.30–13.15 Partsimaan VPK:n talo, Valtolantie 2571
- 13.45–14.30 Seuratalo Halmela, Halmeniementie 264
- 16.00–16.30 Toivolan Maamiesseuratalo, Pertunmaantie 1390
- 17.00–17.30 Vihantasalmi, Neste, Vihanniranta 1
- 18.15–18.45 Nurmaa, hyötis, Jaalantie 570

**Lapinjärvellä perjantaina 6.6.2014**

- 13.00–13.45 Porlammin koulun P-alue, Koulupolku
- 14.30–15.15 Kirkonkylä, ent. linja-autoasema, Lapinjärventie 1
- 16.00–16.45 Heikinkylä, Seurojen talo, Hopeabackantie 10
- 17.30–18.15 Pukaro, koulun piha, Vanhatie 67

**Kouvolassa ja litissä 2.-11.6.2014**

**Anjalankoski, maanantai 2.6.2014**

- 14.00–14.30 Kaipiainen, koulu, Kujastentie 1
- 15.00–15.30 Saaramaa, kylätalo (entinen koulu), Kelkantie 5
- 16.00–16.30 Enäjärvi, kylätalo (entinen koulu), Sorsankuja 3
- 17.00–17.30 Sippola, koulu, Sippolantie 15

**Anjalankoski, tiistai 3.6.2014**

- 14.00–14.30 Myllykoski, Neste, Karttenniementie 240
- 15.00–15.30 Inkeroinen, Teboil, Laaksotie 2
- 16.00–16.30 Muhniemi, kuivuri, Muhniementie
- 17.00–17.30 Takamaa, kuivuri, Vallinmäentie 30

**Elimäki, keskiviikko 4.6.2014**

- 14.00–14.30 Teuroinen, hyötis (entinen koulu), Teuroistentie 251
- 14.45–15.15 Elimäki kk, Neste, Anjalankoskentie 10
- 15.30–16.00 Soiniitty, Maamiesseuran kuivuri, Soiniityntie 754
- 16.30–17.00 Ratula, Seurojentalo, Ratulantie 624
- 17.15–17.45 Raussila, mylly, Raussilantie 413

**Jaala, torstai 5.6.2014**

- 14.00–14.30 Verla, Tehdasmuseon P-alue, Verlantie 288
- 15.00–15.30 Hartola, PVY:n talon kenttä, Ansalahdentie 8
- 16.00–16.30 Siikava, hyötis, Aurantolantien/ Mäntyharjuntien risteys

- 17.00–17.30 Uimila, Seuratalo, Uimilantie 615
- 18.00–18.30 Kimola, hyötis (kuivuri), Eiraskanmutka 78

**Valkeala, maanantai 9.6.2014**

- 14.00–14.30 Valkeala, ABC, Kalevantie 1
- 14.45–15.15 Anttila, hyötis, Anttilantie 488
- 15.30–16.00 Vuohijärvi, hyötis, Hiekkakuja 1
- 16.15–16.45 Hillosensalmi, hyötis, Hillosensalmentie 1266
- 17.00–17.30 Voikoski, hyötis (asema), Kuismantie 35

**Valkeala, tiistai 10.6.2014**

- 14.00–14.30 Utti, ABC:n hyötis, Lentoportantie
- 14.45–15.15 Tirva, Seurala, Seurantalantie 6
- 16.00–16.30 Toikkala, Maamiesseuran kuivuri, Hyrryntyntie 45
- 17.00–17.30 Tuohikotti, VPK:n talo, Seuratie 8

**liitti, keskiviikko 11.6.2014**

- 13.00–13.45 Säaskjärvi, Haaviston Seuratalo, Kuninkaantie 946
- 14.00–14.45 Haapa-Kimola, Maakansan Kylätalo, Kimonkyläntie 134
- 15.15–15.45 Mankala, hyötis (ostari), Ratatie 150
- 17.00–17.30 Lyöttälä, Maamiesseuratalo, Lyöttäläntie 355
- 18.00–18.30 Kymmentaka, koulu, Väärtintie 24
- 19.00–19.30 Vuolenkoski, hyötis, Herrojentie/ Paloasema

## Maatilanmuovien noutopalvelu Kouvolassa ja litissä

Maatilojen energijätteeksi kelpaavia muoveja noudetaan kesä- ja heinäkuussa yhteensä neljän viikon ajan. Keräys järjestetään jo 14. kerran.

### Keräysajankohdat ovat:

- 2.-14. kesäkuuta ja
- 14.-26. heinäkuuta

Keräykseen kelpaavat auma-, kate- ja paalimuovit, apulantasäkit, lavahuput, tyhjät muovikanisterit sekä paaliverkot ja -narut. Suursäkit eivät kelpaa tähän keräykseen, koska niitä on vaikea murskata. PVC-muovit, kuten pressut, muoviletkut ja -putket eivät myöskään kelpaa keräykseen.

Keräysauto noutaa muovit suoraan maataloilta. Noutopalvelu tilataan Jätehuolto E. Parkkiselta p. (05) 3656 303. Muovien noudosta peritään 10 €/irto-m<sup>3</sup>. Käteismaksu kuittia vastaan. Laskutettaessa laskutuslisä 5 €. Hinnat sis. alv 24 %.

## KOTKA

### Kotkan Heinsuon jäteasemien aukioloajat

Jäteasema on tarkoitettu pienten lajiteltujen jäte-erien vastaanottoon. Isot useamman m<sup>3</sup>:n jäte-erät tulee toimittaa suoraan jätteenkäsittelijälle.

#### Heinsuon jäteasema

Heinsuontie 136, 48400 Kotka  
p. 05 220 1056  
ma 10-19.30  
ti-to 8-15.30  
pe 8-17

Lisäksi asemalla järjestetään vuoden aikana muutamia aukioloaikapäiviä myös viikonloppuisin. Vuonna 2014 jäteasema on avoinna vielä viikonloppuna 25.-26.10. klo 9-15.

### Heinsuon jäteaseman taksa 2014

Kaikki hinnat sisältävät alv 24 %.

#### Kotitalouksilta

paperi	maksutta
kartonki/ruskea pahvi	maksutta
pakkauslasi	maksutta
metalliromu	maksutta
haketuskelpoiset oksat	maksutta
puujäte	maksutta
kodin vaaralliset jätteet	maksutta
sähkölaitteet	maksutta
energijäte	3,00 € / pienerä alle 1m <sup>3</sup> 6,00 € / 1m <sup>3</sup>
kaatopaikkajäte	10,00 € / pienerä alle 1m <sup>3</sup> 20,00 € / 1m <sup>3</sup>
haravointijäte *	5,00 € / 1m <sup>3</sup>
kannot	5,00 € / 1m <sup>3</sup>
kestopuu	6,00 € (vain pienerä alle 1m <sup>3</sup> )
tiili- ja betonijäte	10,00 € / tonni, alle 500 mm 20,00 € / tonni, yli 500 mm

\* Haravointijätteen pienerät maksutta Keltakankaan jäteasemalle.

#### Yrityksiltä

palvelumaksu	10,00 € / käyntikerta
sähkölaitteet	1-3 kotitaloustyyppistä laitetta maksutta, isommat määrät ja yrityslaitteet tulee toimittaa Keltakankaan jätekeskukseen, jossa niistä peritään käsittelymaksu ja punnitusmaksu.
muut hinnat	samat kuin kotitalouksille

## Jäteasema kiertää Vuohijärvellä, Tuohikotissa ja Kaipiaisissa 22.-24.7.

Kouvolan kesämökkialueella kiertää jäteasema heinäkuussa jo kymmenettä kertaa. Silloin Vuohijärvellä, Tuohikotissa ja Kaipiaisissa on päivän ajan oma jäteasema. Palvelu on suunnattu sekä vakituksille että vapaa-ajan asukkaille. Tavoitteena on tuoda jäteaseman palvelut lähelle niitäkin asukkaita, joilla on pitkä matka muille Kouvolan asemille.

Kiertävällä jäteasemalla otetaan vastaan jätteitä samoin periaattein kuin muillakin Kouvolan alueen jäteasemilla. Keräykseen otetaan vastaan enintään henkilöauton peräkärryyn mahtuva määrä lajiteltua jätettä. Maksullisista jätteistä peritään käteismaksu paikan päällä. Pankkikortti ei käy maksuvälineenä.

Keräykseen voi tuoda maksutta kodin vaaralliset jätteet, metalliromut sekä kodin sähkölaitteet (1-3 laitetta per laitetyyppi per tuoja). Tähän keräykseen kelpaavat poikkeuksellisesti myös autonrenkaat.

Keräykseen voi tuoda maksua vastaan kyllästämätöntä puuta, energijätettä ja kaatopaikkajätettä. Keräykseen ei oteta kyllästettyä puuta, asbestia eikä pilaantuvaa talousjätettä.

- **Vuohijärvellä tiistaina 22.7. Hiekkakujan hyötyjätteen lähellä klo 10-17**
- **Tuohikotissa keskiviikkona 23.7. VPK:n talon pihalla klo 10-17**
- **Kaipiaisissa torstaina 24.7. Sale-kaupan luona Kaipiaistentiellä klo 10-17**

## Puutarhajätteitä noudetaan kotipihoilta

Kymenlaakson Jäte Oy järjestää puutarhajätteiden noutopalvelun Kotkassa sekä Kouvolan ja litin taajamissa. Kouvolassa ja litissä palvelu on tarjolla 31.5. saakka ja Kotkassa 5.6. saakka. Palvelu tilataan suoraan kuljetusyritykseltä ja tilattaessa ilmoitetaan, onko kyse haravointijätteestä vai oksista ja risuista.

### Keräys Kotkassa

- tilataan Kymen KTK:lta, p. 05 230 7300, arkisin klo 7-16
- haketuskelpoiset oksat ja risut 8 € / irto-m<sup>3</sup>
- haravointijäte 8 € / irto-m<sup>3</sup>
- jätettä ei pidä pussittaa
- oksat korkeintaan 1,5 m:n mittaisia

### Keräys Kouvolassa ja litissä

- vain Kausalaan ja Kouvolan keskustaajamiin
- tilataan Jätehuolto E. Parkkiselta, p. 05 365 6303
- tilattaessa ilmoitettava, jos jätettä on yli 5 m<sup>3</sup>
- haketuskelpoiset oksat ja risut 5 € / irto-m<sup>3</sup>
- haravointijäte 10 € / irto-m<sup>3</sup>

Puutarhajätettä voi toimittaa myös jäteasemille ympäri vuoden. Tarkista aukioloajat ja hinnat tästä lehdestä tai osoitteesta [www.kymenlaaksonjate.fi](http://www.kymenlaaksonjate.fi).

## KOUVOLA, IITTI, MÄNTYHARJU, LAPINJÄRVI

### Kouvolan ja litin jäteasemien aukioloajat

Jäteasemat on tarkoitettu pienten, 1 - 2 m<sup>3</sup>:n jäte-erien vastaanottoon. Isot useamman m<sup>3</sup>:n jätekuormat tulee toimittaa suoraan jätteenkäsittelijälle. Jäteaseman aukiolopäivän osuessa vapunaattoon, juhannusaaton aattoon, jouluaaton aattoon tai uudenvuoden aattoon, on asema avoinna klo 9-15.

#### Ahlmännintien jäteasema

Ahlmännintie 32, 45160 Kouvola, p. 05 372 4111  
ma-pe 8-20  
la 9-15

#### Keltakankaan jäteasema

Ekokaari 50, 46860 Keltakangas, p. 040 849 7555  
ma-pe 7-18

#### Kausalan jäteasema

Sahatie 17 A, 47400 Kausala, p. 040 837 7764  
ma, ke 10-18  
ti 11-16  
Lisäksi toukokuussa la 9-14

#### Korian jäteasema

Anjalantie 2114 A, 45610 Koria, p. 040 158 8558  
ma 10-18  
ke 10-18

#### Elimäen kirkonkylän jäteasema

Yritystie 1 C, 47200 Elimäki, p. 040 837 7764  
to 10-18

#### Jaalan jäteasema

Mäntyharjuntie 110, 47710 Jaala, p. 040 837 7764  
pe 10-17  
Lisäksi kesä-, heinä- ja elokuussa la 9-14  
Juhannusviikolla to 19.6. klo 9-15

### Mäntyharjun jäteaseman aukioloajat

Kaatopaikantie 79, 52700 Mäntyharju, p. 040 197 6267  
ma 10-18  
ti-to 9-16  
pe 10-18  
Lisäksi kesä-, heinä- ja elokuussa la 9-14

### Lapinjärven Korsmalmin jäteaseman aukioloajat

Parantolantie 83, 07800 Lapinjärvi, p. 040 838 6816  
la 8-13

Jos lauantai on pyhäpäivä, on asema avoinna edeltävänä arkipäivänä klo 8-13.

### Kouvolan, litin, Lapinjärven ja Mäntyharjun jäteasemien taksat 2014

Jäteasemilla otetaan vastaan vain pieniä eriä lajiteltua jätettä. Pilaantuvaa jätettä tai autonrenkaita ei oteta vastaan. Pieniä määriä pakattua asbestia otetaan vastaan ainoastaan Keltakankaan jäteasemalla. Kyllästettyä puuta otetaan vastaan vain Ahlmännintien, Jaalan ja Mäntyharjun jäteasemilla. Jätteistä peritään käteismaksu. Jäteasemilla voi maksaa myös pankki- ja luottokortilla lukuun ottamatta Korsmalmin jäteasemaa.

Kaikki hinnat sisältävät alv 24 %.

#### Kotitalouksilta

paperi	maksutta
ruskea pahvi	maksutta
kartonki	maksutta
pakkauslasi	maksutta
metalliromu	maksutta
haketuskelpoiset oksat	maksutta
kodin vaaralliset jätteet	maksutta
sähkölaitteet	maksutta
puhdas puujäte	2,00 € / alle 200 l 4,00 € / m <sup>3</sup>
energijäte	3,00 € / alle 0,5 m <sup>3</sup> 6,00 € / m <sup>3</sup>
kaatopaikkajäte	10,00 € / alle 0,5 m <sup>3</sup> 20,00 € / m <sup>3</sup>
haravointijäte	6,00 € / m <sup>3</sup>

(poikkeus: haravointijäte ja puhdas puujäte on maksutonta Keltakankaan jäteasemalla)

#### Yrityksiltä

palvelumaksu	10,00 € / käyntikerta
muut hinnat	samat kuin kotitalouksille

# Joko kokeilit sähköistä asiointia?

Kymenlaakson Jäte Oy:n asiakaspalvelun, laskutuksen ja jäteneuvonnan tavoittaa helposti myös internetistä.

HEIDI NEVALAINEN

Jäteasioita voi hoitaa kellonajasta ja päivästä riippumatta Kymenlaakson Jäte Oy:n internetsivuilla. Osoitteessa [www.kymenlaaksonjate.fi](http://www.kymenlaaksonjate.fi) voi asioida helposti niin laskutuksen, asiakaspalvelun kuin jäteneuvonnan kanssa.

Asiakaspalvelu huolehtii Kouvolan, Iitin, Kotkan ja Mäntyharjun kotitalouksien jätteistöiden tyhjennyksiin ja jätteenkuljetuksiin liittyvistä asioista. Laskutus puolestaan hoitaa jätteistötyhjennysten laskutuksen sekä Kouvolan, Iitin, Mäntyharjun, Lapinjärven, Virolahden ja Miehikkälän ekomaksujen laskutuksen. Jäteneuvonta palvelee koko Kymenlaakson sekä Mäntyharjun ja Lapinjärven asukkaita.

## Jätteenkuljetusten asiakaspalvelua verkossa

Jätteenkuljetuksen sähköisellä asiointilomakkeella moni muutos onnistuu ilman papereiden tulostamista ja postitusta. Lomakkeella voi muun muassa liittyä uudeksi asiakkaaksi, pyytää ylimääräistä tyhjennystä tai muuttaa tyhjennysväliä. Muistathan ilmoittaa myös asiakkuuden päättymisestä eli siitä, jos kiinteistösi vaihtaa omistajaa.

Kahta viikkoa pidemmät tyhjennysvälit edellyttävät kompostointia, ja ne anotaan Kiinteistön jätehuolto -lomakkeella, joka vaatii allekirjoituksen ja postituksen. Muilta osin tämänkin lomakkeen voi täyttää tietokoneen ruudulla valmiiksi.

Mikäli sopivaa lomaketta ei sivuilta löydy, kannattaa asiakaspalveluun olla yhteydessä sähköpostitse, osoitteeseen [asiakaspalvelu@kymenlaaksonjate.fi](mailto:asiakaspalvelu@kymenlaaksonjate.fi).

## Laskutustietojen oikaisu sähköisesti

Tyhjennyslaskuihin liittyvistä muutoksista voi ilmoittaa asiakaspalvelun sähköisellä lomakkeella. Jätelaskutuksen henkilökunnan tavoittaa myös sähköpostilla [laskutus@kymenlaaksonjate.fi](mailto:laskutus@kymenlaaksonjate.fi).

Ekomaksulaskujen muutoksia varten on kuntakohtaiset lomakkeet. Niitä ei tarvitse tulostaa, ne voi lähettää sähköisesti. Tätä kautta voit jättää myös yhteydenottopyynnön ekomaksulaskutusta hoitaville. Ekomaksujen laskutuksen tavoittaa sähköpostiosoitteella [ekolaskutus@kymenlaaksonjate.fi](mailto:ekolaskutus@kymenlaaksonjate.fi).

## Yhteys jäteneuvontaan

Lajitteluohjeita ja tietoa esimerkiksi kiertävistä keräyksistä ja jätteenkuljetuspalveluista löytyy verkkosivuilta. Palveluista ja lajittelusta voi myös kysyä neuvonnan lomakkeella.

Ennen kysymyksen kirjoittamista kannattaa vilkaista verkkosivujen Usein kysytyt kysymykset. Moneen yleisempään kysymykseen on siellä jo vastaus. Lajitteluohjeita on listattu Lajittelun ABC -listaan, johon on suora linkki verkkosivuston yläreunassa.

Neuvonnassa vastataan sähköposteihin, jotka voi lähettää osoitteeseen [neuvonta@kymenlaaksonjate.fi](mailto:neuvonta@kymenlaaksonjate.fi). ■

## JÄTTEENKULJETUSPALVELUT

# Kotitalouksien jätteenkuljetusten urakoitsijat

Kotkassa, Kouvolassa, Iitissä ja Mäntyharjulla



	<p><b>Jätehuolto Laine Ay</b>                      kuljetettava jäte: loppujäte                      kuljetusalue: ent. Elimäen ja Kouvolan pohjoiset alueet ja osa Valkealaa</p>
	<p><b>Jätehuolto E. Parkkinen Oy</b>                      kuljetettava jäte: loppujäte                      kuljetusalue: ent. Anjalankosken, Valkealan ja Kouvolan eteläiset alueet (sekä osa Kotkaa aliurakoitsijana SITA Suomelle)</p>
	<p><b>Puhdistusliike R. Jokimäki Ky</b>                      (aliurakoitsija Jätehuolto E. Parkkiselle)                      kuljetettava jäte: loppujäte                      kuljetusalue: Iitti ja ent. Kuusankosken ja Jaalan alueet</p>
	<p><b>Sihvari Oy</b>                      kuljetettava jäte: biojäte                      kuljetusalue: koko Kouvola ja Iitti</p>
	<p><b>Lassila &amp; Tikanoja</b>                      kuljetettava jäte: loppujäte, hyötyjätteet                      kuljetusalue: mm. Kouvolan ja Kuusankosken keskustan kellaripaikat</p>
	<p><b>SITA Suomi Oy</b>                      kuljetettava jäte: loppujäte, biojäte                      kuljetusalue: Kotka</p>
	<p><b>RL-huolinta Oy</b>                      (aliurakoitsijana SITA Suomelle)                      kuljetettava jäte: loppujäte, biojäte, hyötyjätteet                      kuljetusalue: Mäntyharju</p>

# Ekomaksuja ja tyhjennyslaskuja varten on erilliset asiakasrekisterit

Kymenlaakson Jäte Oy laskuttaa ekomaksut kuuden kunnan alueella ja jätteistien tyhjennykset neljän kunnan alueella. Tämän vuoksi moni Mäntyharjun, Kouvolan ja Iitin asukkaista saa Kymenlaakson Jätteeltä kahdenlaisia laskuja: jätteistien tyhjennyslaskuja ja ekomaksulaskun.

Ekomaksuvelvolliset ja jätteenkuljetuksen asiakkaat ovat eri asiakasrekistereissä. Tämän vuoksi ekomaksua ja tyhjennyslaskuja ei ole mahdollista yhdistää samalle laskulle. Erillisistä asiakasrekistereistä johtuen asukkailla on myös kaksi eri asiakasnumeroa, mikä on hyvä muistaa etenkin e-laskuja tilatta-

essa. E-laskun tilaaminen verkkopankissa on tehtävä erikseen molemmille laskuille – ekomaksulaskulle ja tyhjennyslaskulle.

Ekomaksulasku lähetetään kerran vuodessa Iitin, Kouvolan, Lapinjärven, Miehikkälän, Mäntyharjun ja Virolahden asukkailla. Tyhjennyslaskut lähetetään kolmen kuukauden välein Iitin, Kotkan, Kouvolan ja Mäntyharjun jätteenkuljetuksen asiakkaille. ■

\* Kotkassa tyhjennyslaskuun sisältyy perusmaksu, jolla rahoitetaan samoja palveluja kuin ekomaksuilla.

## Kymenlaakson Jäte laskuttaa kuntakohtaisesti seuraavia:

	Ekomaksulaskut	Jätteistien tyhjennyslaskut
Iitti	x	x
Kotka		x*
Kouvola	x	x
Lapinjärvi	x	
Miehikkälä	x	
Mäntyharju	x	x
Virolahti	x	

## JÄTTEENKULJETUSPALVELUT



# Näin käytät jätteenkuljetuspalvelua

litissä, Kouvolassa, Kotkassa ja Mäntyharjulla

## Jätteenkuljetusten asiakaspalvelu

- palvelee ma-pe klo 8-16
- asiointi verkossa:  
[www.kymenlaaksonjate.fi](http://www.kymenlaaksonjate.fi)
- asiakaspalvelu@kymenlaaksonjate.fi
- puhelin 05 744 3474



## ASIAKAS- PALVELU

Asiakaspalvelua helpottaa, kun asioidessasi ilmoitat asiakasnumeron, laskun numeron sekä osoitteen, jossa jättestä sijaitsee.

### Sähköinen asiointi

Monet jätetuoltoon liittyvät asiat voi hoitaa helposti verkossa.

### [www.kymenlaaksonjate.fi/asioi](http://www.kymenlaaksonjate.fi/asioi) verkossa

-osoitteessa voi muun muassa liittyä jätteenkuljetuksen asiakkaaksi, eli tilata jättestätyhjennykset, tai ilmoittaa tyhjennysten päättymisestä, jos kiinteistö on myyty. Nettisivuilla onnistuu myös osoitteenmuutos tai ylimääräisen tyhjennyksen tilaaminen. Kiinteistön jätetuoltoilmoituksen ja kimppa-astialomakkeen voi tulostaa samasta osoitteesta.

### Laskutus

Pientalojen jättestioiden tyhjennyksestä laskutetaan pääsääntöisesti neljä kertaa vuodessa, kolmen kuukauden välein. Kerralla laskutetaan kolmen edellisen kuukauden tyhjennykset. Laskutusväli voi olla pidempikin, sillä pienin laskutettava summa kotitalouksilta on 10 euroa. Tyhjennykset kulkevat viikkorytmisissä, kun taas laskutus katkeaa kalenterikuukauden vaihtuessa. Eri laskuissa voi siis olla eri lukumäärä tyhjennyksiä.

Paperisen jätelaskun voi muuttaa e-laskuksi verkkopankissa. Muutoksessa tarvitaan tunnistetietoa, joka on oman laskun viitenumero. E-laskuihin liittyvät muutokset tulee tehdä omissa verkkopankissa. Kymenlaakson Jäte Oy pystyy vain vastaanottamaan tiedon siitä, että e-laskutilaus on tehty.

Laskua maksaessa on aina muistettava käyttää kyseisessä laskussa olevaa viitenumeroa ja tilinumeroa. Myös suoramaksuista on sovittava omissa pankissa.

Laskujen eräpäivän siirrosta on mahdollista veloittaa taksan mukainen laskutuslisä, 6,20 euroa (sis. alv 24 %). Maksumuistutukset lähetetään Lindorff Oy. Muistutusten tekeminen ja lähettäminen vaatii ylimääräistä työtä, minkä vuoksi laskuun lisätään muistutusmaksu. Jos asiakas on saanut maksumuistutuksen, on siihen lisätty muistutusmaksu maksettava.



## JÄTEASTIAN TYHJENNYKSET

### Tyhjennyspäivä +/- 1 päivä

Tyhjennyspäivä voi joskus muuttua päivää aikaisemmaksi tai myöhemmäksi. Arkipyhäviikkoina tyhjennyspäivä voi siirtyä jopa useita päiviä aikaisemmaksi tai myöhemmäksi. Jättestä on siis syytä pitää aina näkyvillä.

### Tauko tyhjennyksiin

Jos tiedossa on vaikkapa lomamatka, jonka aikana kodin jättestä ei täyty, voi tyhjennyskerran perua. Näin kannattaa tehdä, koska tyhjennyksestä veloitetaan, vaikka astia olisi tyhjä. Ilmoitus on tehtävä hyvissä ajoin.

### Tyhjennysväli

Jättestian tyhjennysväli mitataan viikkoina. "Kerran kuukaudessa" -tyhjennysväliä ei siis ole olemassa.

Loppujättestialle voi saada kahta viikkoa pidemmän tyhjennysvälin, jos biojätteet kompostoidaan. Neljän viikon tyhjennysvälin voi saada tekemällä kirjallisen ilmoituksen Kymenlaakson Jäte Oy:lle. Neljä viikkoa pidempää tyhjennysväliä haetaan kirjallisesti Kymen Jätelautakunnalta. Pisin mahdollinen tyhjennysväli Kymenlaaksossa on 12 viikkoa.

Kun asukkaita on yksi tai kaksi, voi jättestialle saada neljän viikon tyhjennysvälin talvikaudeksi (viikot 41-17), vaikka kiinteistöllä ei olisikaan kompostoria. Tällöin tehdään kirjallinen ilmoitus jätetuoltomakkeella.

### Kompostointi

Biojätteiden kompostointi mahdollistaa tyhjennysvälin pidentämisen, koska silloin jättestian ei synny pilaantuvaa jätettä. Kun tyhjennyskertoja on vähemmän, on tyhjennyslaskukin pienempi. Kompostoinnista tulee tehdä kirjallinen ilmoitus. Kompostorin tulee olla hahtaeläimiltä suojattu ja elintarvikkejätteen kompostointiin suunniteltu. Talviaikana käytettävän kompostorin on oltava lämpöeristetty.

### Kesä- ja talvikausi

Jätetuollon kesäkausi kestää viikkojen 18 ja 40 välisen ajan. Talvikausi kestää viikkojen 41 ja 17 välisen ajan.



## JÄTEASTIA - OMA TAI YHTEINEN

### Jättestia

Jättestia tyhjentää jättestian koneellisesti, joten jättestian on oltava kannellinen ja käsin siirrettävä, ja siinä tulee myös olla kaulus, tartuntakahvat ja pyörät. Jättestäkitelineitä ei saa käyttää.

Jättestian kylkeen on hyvä merkitä tien nimi ja kiinteistön numero.

Jättestian puhtaudesta ja kunnosta huolehtii sen haltija. Astia on hyvä pitää pysyvästi samassa paikassa, josta sen löytää helposti. Jättestia tulee päästä esteettömästi ja turvallisesti vähintään kymmenen metrin päähän astiasta sääolosuhteista riippumatta. Talvella on siis huolehdittava, että lumityöt on tehty.

### Jättestkimppa

Jättestkeräyksen voi järjestää myös yhdessä naapureiden kanssa. Jättestkimppaa kannattaa harkita ainakin silloin, kun jätettä kertyy vähän.

Yhteisen jättestian käytöstä on ilmoitettava Kymenlaakson Jäte Oy:lle etukäteen jätetuoltomakkeella. Samalla ilmoitetaan jättestiaa käyttävät henkilöt ja vastaava yhdyshenkilö eli kimpan vetäjä. Kimppa-astian tyhjennyslasku lähetetään kimpan vetäjälle.

Jos kimppa-astialle halutaan kahta viikkoa pidempi tyhjennysväli, on jokaisen kimppaan kuuluvan kompostoitava biojättestensä. Tällöin jokaisen osallisen tulee myös allekirjoittaa kompostointi-ilmoitus, joka jätetään kirjallisena Kymenlaakson Jäte Oy:lle. ■

## TARVITSETKO YLIMÄÄRÄISEN TYHJENNYKSEN?

**Täyttyykö jättestia keväsiivouksen tai valmistajaisjuhlien aikaan?**

Jos tarvitset ylimääräistä tyhjennyskertaa, muista tehdä tilaus hyvissä ajoin. Ylimääräiset tyhjennykset tilataan asiakaspalvelusta.

UUTISET

# Kaikki Suomen kierrätyspisteet taskussasi

Kaikkien jätelajien kierrätyspisteet koko Suomen alueelta löytyvät yhdestä nettiosoitteesta: [www.kierratys.info](http://www.kierratys.info). Myös kaikki Kymenlaakson Jäte Oy:n ylläpitämät jäteasemat ja hyötyjätteiden keräyspisteet löytyvät palvelusta. Palveluun voi syöttää oman sijaintinsa tai vaikkapa kesämökin osoitteen ja etsiä lähintä kierrätyspistettä.

Kierratys.info-sivustoa uudistetaan lähiaikoina. Uusi versio on suunniteltu niin, että se toimii hyvin myös kännyköiden ja tablettien näytöillä. Samalla palvelusta julkaistaan myös ruotsin- ja englanninkieliset versiot. Lisäksi sivuston ulkoasu muuttuu ja logo vaihtuu.

Kierratys.info-palvelusta on kehitetty myös maksuton sovellus iPhone- ja iPad-laitteille.

Palvelun tarjoavat kunnalliset jätelaitokset, Jätelaitosyhdistys sekä tuottajayhteisöt. ■

*Kierratys.info -palvelu toimii koko Suomessa. Palvelu näyttää kartan tai ajo-ohjeen lähimmälle keräyspisteelle. Palvelun päivitys helpottaa edelleen kännykkä- ja tablettikäyttöä.*



# Fiksu vähentää ruokajätettä

ANNE SIRONEN

Suomalaisten ruokajätettä on tutkittu muutaman viime vuoden aikana mm. laajassa Food Spill -hankkeessa. Suomessa syntyvistä ruokajätteistä noin 35 % syntyy kotitalouksissa. Muita ruokajätteen syntypaikkoja ovat elintarviketeollisuus, kaupat ja ravintolapalvelut.

## Jopa 125 eurolla ruokaa roskeen vuodessa

Kotitalouksissa suomalaiset heittävät käyttökelpoista ruokaa jätteeksi keskimäärin noin 23 kg/asukas vuodessa. Pois heitetään mm. lautasasteita, jääkaappiin pilaantuneita ruokatarvikkeita, päiväykseltään vanhentunutta ruokaa, ruokaa joka ei maistu, tai liikaa valmistettua ruokaa. Tämä ruokamäärä vastaa rahassa noin 125 € per henkilö. Jos ruokaa ei menisikään jätteeksi, voisi nelihenkinen perhe säästää noin 500 euroa vuodessa.

Tässä muutamia vinkkejä ruokajätteen vähentämiseen:

- Syö ensin nopeimmin pilaantuvat ruoat.
- Järjestä jääkaappi: nopeimmin vanhenevat tuotteet eteen esille.
- Ota lautaselle vain sen verran ruokaa, kuin jaksat syödä.
- Tee viikon ruokalista etukäteen. Huomioi olemassa olevat ruoat ja raaka-aineet suunnittelussa.
- Osta vain se määrä ruokaa, jonka olet suunnitellut käyttäväsi. Valitse sopivan kokoinen pakkaus kulutuksesi mukaan.
- Tarkista päiväysmerkinnät jo kaupassa.
- Tee uutta ruokaa vasta, kun vanha on syöty loppuun.

## Saa syödä -sivusto auttaa löytämään oikean reseptin

Jos haluat löytää reseptin mille hyvänsä raaka-aineelle, jota keittiönkaappiin on jäänyt, tee haku esim. [saasyoda.fi](http://saasyoda.fi) -sivustolta. Sieltä löydät suuren määrän reseptejä, joista voit tehdä haun haluamallasi raaka-aineella. Jos esimerkiksi jääkaapissa on puolikas lanttu, mutta et keksi, mitä siitä tekisit, sivusto auttaa. Samalla sivustolla on myös vinkkejä ruokamenojen vähentämiseen, sekä annoslaskuri.

Myös Marttojen sivuilla sekä Kuluttajaliiton sivuilla on vinkkejä ruokajätteen vähentämiseen sekä tähteiden hyödyntämiseen.



## Noin neljäsosa kulutuksen aiheuttamista ilmastopäästöistä aiheutuu ruoan tuotannosta

Ruoan ympäristövaikutukset ovat kotitalouden ympäristövaikutuksista noin neljännes. Näistä päästöistä suurin osa syntyy elintarviketieteen alkupäässä, eli maanviljelystä ja karjankasvatuksesta. Kun siis heität ruokaa roskeen, tulet samalla heittäneesi hukkaan kaiken sen, mitä koko elintarviketieteen jalostuksen ja varastoinnin päästöt ovat aiheutuneet turhaan, kun ruoka ei päädy ravinnoksi. Pakkausten, kuljetusten ja kaatopaikan päästöjen osuus ympäristövaikutuksista on pieni. Koska päästöjen vähentäminen on tärkeää ilmastomuutoksen hillitsemiseksi, on hyvä opetella suunnitelmallisuutta ja säästäväisyyttä myös ruoka-asioissa. ■

LYHYESTI

# Tänä vuonna valmisteluun tulevat taksat

**Kymen jätelautakunta** on jätehuoltoviranomainen, joka päättää jätetakset. Jätelautakunta tiedottaa valmistelussa olevista taksoista lain edellyttämällä tavalla kunnan virallisessa ilmoituslehdessä sekä omilla nettisivuillaan [www.kymen-jatelautakunta.fi](http://www.kymen-jatelautakunta.fi). Tämän vuoden aikana (loka-marraskuussa) päätettäväksi tulevia taksoja ovat seuraavat:

- Mäntyharjun jätemaksutaksat
- Pyhtään ekomaksutaksa
- Lapinjärven ekomaksutaksa
- mahdollinen Miehikkälä-Virolahti ekomaksutaksa
- Keltakankaan jätekeskuksen vastaanottomaksutaksa ■

# Pakkausten tuottajavastuu jumiutui riitaan palvelun kattavuudesta

Toukokuussa 2012 voimaantullut uudistettu jätelaki toi pakkausten tuottajille täyden vastuun pakkausten kierrätyksestä Suomessa. Siirtymäajan puitteissa keväseen 2013 mennessä oli määrä saada voimaan tarkentava asetus, jossa pakkausten keräyksen käytännön järjestelyt määriteltäisiin. Asetusta ei ole vielä annettu.

Jumituksen syy on ilmeisesti kustannuksissa: pakkausten tuottajayhteisöt ovat laskeskelleet kustannuksia, joita pakkausten keräys Suomessa heille aiheuttaisi. Tuottajayhteisöt eivät halua ottaa hoitaakseen nykyisenlaajuista hyötyjätete- tai ekopisteverkostoa, vaan supistaa verkostoa voimakkaasti.

Nykyään Suomessa on noin 4 200 hyötyjätete- tai ekopistettä, joita ylläpitävät kunnat tai kuntien jäteyhtiöt. Kustannusten kattamiseen tarvittava raha kerätään jätemaksuissa. Tuottajat esittivät, että pisteiden määräksi riittäisi 500 pistettä Suomessa. Ympäristöministeriön kompromissiehdotus oli 2 000 pistettä. Ehdotuksen mukaan siis joka toinen hyötyjätete- tai ekopiste karsittaisiin pois. Tuottajayhteisöt eivät kuitenkaan halua sitoutua mihinkään tiettyyn keräyspisteiden määrään.

Keräyspisteiden raju vähentäminen ja samanaikaiset vaatimukset ja tavoitteet kierrätyksen lisäämisestä Suomessa ovat vaikea yhtälö. Tuottajat haluaisivat kerätä pakkauksia vain suurimpien kauppakeskusten yhteydessä. Jäteyhtiöt ovat huolissaan pisteiden saavutettavuudesta ja asukkaiden tasapuolisesta kohtelusta. Jäteyhtiöt ovat esittäneet nykyisenkaltaisen verkoston jatkamista niin, että tuottajat maksaisivat kunnille ja kuntayhtiöille pisteiden ylläpidosta.

Sitten kun jonain päivänä tuottajat alkavat hoitaa pakkausten keräystä ja vastata siitä aiheutuviin kustannuksiin, ei kuntien ja kuntayhtiöiden tarvitse enää kerätä jätemaksuissa varoja kyseisiin kuluihin. ■

# Kymenlaakson Jäte innosti kuntoilemaan

Myllykosken Ladun ulkoilumajalla kerättiin jälleen suorituksia perinteiseen Kymenlaakson Jäte Oy:n kuntokisaan. Kilpailu käytiin joulukuusta 2013 huhtikuuhun 2014. Kisaan osallistui 120 kuntoilijaa ja suorituskertoja kertyi yhteensä noin 1100.

Eniten suorituskertoja keräsi Martti Härmä, joka kävi majalla 171 kertaa. Hänet palkittiin 100 euron lahjakortilla urheiluliikkeeseen. Seuraavien kahdenkymmenenviiden eniten suorituskertoja keränneiden kesken arvottiin kaksi 100 euron lahjakorttia, jotka menivät Eerik Sinisalolle ja Ritva Haloselle. ■

# Roskaviesti



**Toimitus**  
Anne Sironen  
Heidi Nevalainen

**päätoimittaja**  
Anne Sironen

**Kustantaja**  
Kymenlaakson Jäte Oy

**Painos**  
117 000 kpl

**Painopaikka**  
Oy Scanweb Ab, Kouvola

Lehti on painettu  
UPM Fine 90g Uncoated -paperille

Ekokaari 50  
46860 Keltakangas  
p. (05) 744 3400  
f. (05) 744 3420  
[www.kymenlaaksonjate.fi](http://www.kymenlaaksonjate.fi)