



Marttojen Garderobi-kampanjassa neuvotaan suomalaisille keinoja kestävämpään vaatehuoltoon.



Vaatejätteet hyödyksi Kymenlaaksossa

Vaate- ja tekstiilijätteet ovat nousseet uutisaiheeksi tiedotusvälineissä viime aikoina. Asukkaatkin kyselevät, mitä poisheitettävillä vaatteilla pitää tehdä. Mistä uutisissa on kyse ja minne kymenlaaksolaisten vaatejätteet päätyvät?

ANNE SIRONEN

Kun lehdissä ja televisiossa on kuluneen vuoden aikana useita kertoja uutisoitu, että vaatteita ei saa enää ensi vuonna laittaa kaatopaikalle, on kyseessä itse asiassa hienoinen väärinymmärrys. Kyse on nimittäin vaatteita isommasta ja laajemmasta asiasta.

Kyse on ensi vuoden alussa Suomessa voimaan tulevasta kaatopaikka-asetuksesta, jonka mukaan ensi vuoden alussa kaatopaikoille ei saa enää sijoittaa jätettä, jossa on yli 10 % orgaanista tai biohajoavaa ainetta. Rajoituksella pyritään vähentämään kaatopaikkojen aiheuttamia kasvihuonekaasupäästöjä ja lisäämään jätteiden hyödyntämistä. Mitä enemmän orgaanista ainetta on kaatopaikalla, sitä enemmän kaatopaikan uumenissa syntyy kaatopaikkakaasua ja metaania.

Kymenlaaksossa lumpot energiaksi

Kymenlaaksossa ja Kymenlaakson Jätteen toimialueella tämä asia on onneksi kotitalouksien jätteiden osalta jo kunnossa, koska meillä kotitalouksien roskapussit (loppujäte) päätyvät energiaksi eikä kaatopaikalle. Näin on ollut jo yli 6 vuotta. Kaikkialla Suomessa tilanne ei kuitenkaan vielä ole ihan näin hyvä.

Tekstiilijätteen määrä myös kasvaa. Esimerkiksi pääkaupunkiseudulla sen osuus kotitalouksien sekajätteestä oli noussut vuonna 2012 jo 5-8 %:iin. Kymenlaakson Jätteen lajittelututkimuksessa viime vuonna tekstiilejä oli 7 % roskapussien sisällöstä.

Hyväkuntoiset vaatteet kiertoan

Osa hyväkuntoisista vaatteista päätyy uudelle käyttäjälle kirpputorien kautta. Suomalaiset ovat myös ahkeria kierrättämään käytettyjä lasten vaatteita tuttavien kesken. Ky-

menlaakson Jäte on järjestänyt vaatteiden keräystä hyötyjätteillä yhteistyössä UFF:n kanssa. Viime vuonna UFF keräsi Kymenlaakson Jätteen hyötyjätteistä yli 426 tonnia vaatteita, lähes 3 kg per asukas. Vastaanottamistaan vaatteista UFF ohjaa uudelleen käyttöön yli 90 %, noin 6 % Suomeen.

Suomalaisten vaatejätteitä tutkitaan

Vaatteet ja tekstiilit ovat nousseet uutisiin monien tekstiilijätettä koskevien tutkimusten vuoksi. Vaatejätteestä on Suomessa menossa useita tutkimusprojekteja ja -hankkeita. Vaatteita on tutkittu mm. laajassa suomalaisessa TEXJÄTE-hankkeessa. Myös Sitra on ottanut tekstiilialan painopistealueeksi, kun se selvittää kiertotaloutta edistäviä liiketoimintamalleja. Nämä tutkimukset ja hankkeet tuovat toivottavasti myös uusia hyödyntämismahdollisuuksia tekstiilijätteille.

Kymenlaaksossa on siis jo otettu ensimmäinen askel, kun tekstiilijätteet eivät päädy kaatopaikalle, vaan ne pystytään hyödyntämään energiantuotannossa. Seuraava askel olisi kankaan tai kuidun käyttö uusien tuotteiden raaka-aineena. Esimerkiksi puuvillan tuotanto kuluttaa valtavan määrän vettä ja torjunta-aineita. Kierrätetyn kuidun käyttö säästää vettä ja ympäristöä.

Kuluttajana jokaisella on päätösvaltaa

Kuluttajina meillä jokaisella on jo nyt päätösvaltaa. Voimme päättää arvostaa vaatteita enemmän, voimme vaalia lempivaatteita ja valita vähemmän mutta parempaa. Näin luonnonvarojen käyttöä vaatteisiin voidaan merkittävästi vähentää. Jokainen voi vaikuttaa syntyvän vaatejätteen määrään myös korjaamalla tai korjauttamalla vaatteitaan. ♦

LISÄÄ TEKSTIILIEN HYÖDYNTÄMISESTÄ SIVULLA 2 ➔

Liity jätehuollon uutiskirjeen tilaajaksi

KYMENLAAKSON JÄTE OY on aloittanut sähköisten uutiskirjeiden lähettämisen asiakkaille. Ensimmäinen uutiskirje tehtiin Pyhtään vapaa-ajan asukkaille, jotka saivat jätehuollon ajankohtaisista asioista kertovan sähköpostin huhtikuussa. Tilaajaksi voi liittyä osoitteessa www.kymenlaaksonjate.fi. ♦

Vaarallisia jätteitä ja metalliromuja kerätään 1.-10.6. - aikataulut s. 7

KYMENLAAKSON JÄTE järjestää jokavuotiset vaarallisen jätteen ja metalliromun keräykset Kouvolassa, Iitissä, Lapinjärvellä ja Mäntyharjulla kesäkuun ensimmäisellä ja toisella viikolla. Katso lähin pysäkkisi sivulta 7! ♦

Pyhtääläiset saavat tänä vuonna ekomaksun

PYHTÄÄN KUNTA päätti viime vuonna siirtää jätehuollon palvelutehtävät Kymenlaakson Jäte Oy:lle. Näitä palveluja ovat mm. hyötyjätteiden ja jäteasemien ylläpito, vaarallisten jätteiden keräykset sekä jäteneuvonta ja -tiedotus.

Tehtävien rahoittamiseksi päätettiin ottaa käyttöön ekomaksu. Ekomaksun käyttöönotosta päätti Kymen Jätelautakunta 16.10.2014 Pyhtään kunnan esityksestä.

Tänä vuonna pyhtääläisiltä laskutetaan ekomaksu ensimmäistä kertaa. Ekomaksut laskuttaa Kymenlaakson Jäte Oy. Lisätietoja maksusta ja sen laskutuksesta nettisivuilta www.kymenlaaksonjate.fi, sähköpostitse [asiakaspalvelu\(at\)kymenlaaksonjate.fi](mailto:asiakaspalvelu(at)kymenlaaksonjate.fi) tai puhelimitse 05 744 3474. ♦

Työryhmä miettimään jätehuollon palvelutasoa

KYMEN JÄTELAUTAKUNTA on pyytänyt kuntia nimeämään edustajansa työryhmään, joka alkaa valmistella esitystä kunnallisen jätehuollon palvelutasoksi. Toimialueen kunnat ovat: Kouvola, Kotka, Hamina, Iitti, Mäntyharju, Virolahti, Miehikkälä, Pyhtää ja Lapinjärvi. Kymen jätelautakunta toimii koordinaattorina jätehuollon palvelutason määrittelyssä.

Palvelutasoa määriteltäessä aluetta tarkastellaan nyt ensimmäistä kertaa yhtenä kokonaisuutena. Tarkastelussa huomioidaan nykyiset palvelut ja muutostarpeet sekä määritellään palvelutaso ja tavoitteet aikavälille 2015 – 2020. ♦

Kaatopaikka-asetus rajoittaa maatuovan jätteen sijoittamista kaatopaikalle



Kaatopaikkojen päästöt Suomessa jatkavat vähenemistään, kun orgaanisen ja biohajoavan jätteen sijoittamista kaatopaikalle rajoitetaan ensi vuoden alusta. Rajoitukset koskevat sellaista jätettä, joka sisältää yli 10 prosenttia orgaanista ainesta.

ANNE SIRONEN

Kymenlaaksossa kotitalouksien roskapussit energiaksi
Kymenlaakson Jäte Oy:n toimialueella kaatopaikka-asetus ei aiheuta kotitalouksien jätteiden osalta muutoksia. Asia on oikeastaan hoidettu kuntoon jo vuonna 2008, kun kotitalouksien roskapussit (loppujäte) alettiin toimittaa energiantuotantoon Kotkan Hyötyvoimalaan. Roskapussissa tekstiilit ja lumput päätyvät energiaksi. Myös jäteasemilla vastaanotetut tekstiilit toimitetaan energiaksi.

Muusta jätteestä orgaaninen aines erotellaan lajittelulaitoksessa

Muiden Kymenlaakson Jäte Oy:n vastaanottamien jätteiden osalta ollaan myös valmiina orgaanisen jätteen rajoitukseen. Yhtiö rakensi kesällä 2013 uuden lajittelulaitoksen, jossa sekalaisesta jätteestä pystytään erottamaan erilaisia raaka-aineksi, maanrakennukseen tai energiantuotantoon kelpaavia jakeita. Lajittelulaitoksessa orgaaninen aines saadaan eroteltua hyödynnettäväksi. ♦



Kymenlaakson Marttojen kotitalousneuvoja Virpi Ikonen kertoi vinkkejä kestävämpään vaatteiden kulutukseen.

Tavarantvaihtopäivässä Marttojen osastolla edistettiin kestäväää vaatehuoltoa

Tänä vuonna Martat lisäävät suomalaisten tietoisuutta kestävästä vaatehuollosta Garderobi-kampanjalla. Kouvolan tavarantvaihtopäivien aikana 24. ja 25.4. Kymenlaakson Martat järjestivät neuvontapisteen tapahtuman kävijöille. Otsikolla Harkitse, korjaa ja kierrätä Martat jakoivat vinkkejä kestävämpään vaatekulutukseen ja opastivat muun muassa, miten kiva kevätpipo syntyy kierrätysmateriaalista. Kouvolan tavarantvaihtopäivät keräsi reilut 2 000 kävijää. ♦



Näin lajittelet vaatteet ja tekstiilit

- **Ehjat, puhtaat ja käyttökelpoiset vaatteet ja tekstiilit voit viedä kierrätyskeskuksiin, kirpputoreille tai UFF:n keräyslaatikoihin.**
- **Laita huonokuntoiset, rikkiäiset ja likaiset kodintekstiilit, peitot, tyynyt, vaatteet ja kengät loppujätteeseen (roskapussiin).**

Loppujäte ohjataan polttoaineeksi Hyötyvoimalaan Kotkaan. Voimalassa roskapusseista tuotetaan prosessihöyryä viereiselle tehtaalte, kaukolämpöä lähialueelle ja sähköä verkkoon. Energiana hyödyntäminen jatkuu normaalisti vuonna 2016.

Isommat määrät huonokuntoisia vaatteita, tekstiilejä ja mattoja otetaan vastaan jäteasemilla ja Keltakan-kaan jätteenkäsittelykeskuksessa.

Lumpputasoiselle tekstiilijätteelle ei ole vielä tarjolla raaka-ainekäyttöä. ♦

Uudet jätehuoltomääräykset voimaan

Kymen jätelautakunta on laatinut uudet jätehuoltomääräykset ja ne astuivat voimaan 1.5.2015. Määräysten uudistamisessa otettiin huomioon vuonna 2012 voimaan tulleen uuden jätelain muutokset.

ANNE SIRONEN

Kymen jätelautakunnassa työskentelevä jätehuoltopäällikkö **Leena Rautiainen** on tyytyväinen, että jätelautakunnan jätehuoltomääräyksiä valmistelleen työryhmän urakka saatiin maaliin. Jätelautakunta oli samalla pilottina mukana Kuntaliiton hankkeessa, jossa laadittiin uusi ajantasainen opas jätehuoltomääräysten laatimiseksi.

- Työ kesti pitkään, koska samaan aikaan myös jätteitä koskeva lainsäädäntö muuttui, kertoo Rautiainen.

Uusi jätelaki tuli voimaan toukokuussa 2012, ja Kymen jätelautakunnan jätehuoltomääräystyöryhmä aloitti työnsä toukokuussa 2013. Pakkausjäteasetusta odotettiin valmistuvaksi moneen otteeseen, ja lopulta asetus annettiin heinäkuussa 2014.

Syksyllä 2014 jätehuoltomääräysten luonnos saatiin valmiiksi, ja määräykset lähetettiin lausuntokierrokselle. Lausunnot saatiin yhteensä 27 kappaletta. Lausunnot käsiteltiin työryhmässä ja määräyslunnosta muokattiin niiden pohjalta. Määräykset hyväksyttiin Kymen jätelautakunnassa 26. maaliskuuta 2015.

Mikä muuttuu?

Konkreettisia muutoksia jätehuoltomääräyksiin tuli melko vähän. Ennenminkin määräysten uusimisessa oli kyse niiden saattamisesta ajan tasalle, eli jätelain ja muun uudistuneen lainsäädännön ottamisesta huomioon määräystekstissä. Joitakin muutoksia kuitenkin tuli.

Lasin keräys aloitettava vähintään 10 asunnon taloyhtiössä 1.6.2016

Uutena lajitteluvollisuutena taloyhtiöille tuli lasipakkausten kerääminen. Kymmenen asunnon ja sitä suuremmilta taloyhtiöiltä edellytetään pakkauslasin erilliskeräystä 1.6.2016 alkaen. Lasinkeräyksen aloittamiselle annettiin siirtymäaika, jotta taloyhtiöt voivat varautua lasin lajitteluun myös budjeteissaan.

- Lasin erilliskeräyksen kustannus ei tule olemaan iso, toteaa Rautiainen.

Lasin osuus kotitalouksien jätteestä on vain parin prosentin luokkaa. Huuhdellut tölkit ja pullot voivat hyvin odottaa jäteastiassa pidemmänkin aikaa, joten astiaa ei tarvitse tyhjentää kovin tiheään. Pakkausten tuottajanvastuu siirtää pakkauslasin käsittelystä aiheutuvat kustannuksen tuottajille vuoden 2016 alusta, joten taloyhtiöille jää maksettavaksi vain lasin kuljetus. Koska uusi tuottajanvastuu koskee vain pakkausjätettä, kelpaavat lasinkeräykseen jatkossa vain la-

sipakkaukset. Muut lasiesineet kuten lasiastiat tulee laittaa loppujätepussiin.

Pienissä rivitaloissa biojäteastian tyhjennysväli voi jatkossa olla 2 viikkoa myös kesällä

Pienissä taloyhtiöissä (enintään 5 asuntoa) biojäteastian tyhjennysväli saa jatkossa olla ympäri vuoden 2 viikkoa, edellyttäen että siitä ei aiheudu hajua tai muuta haittaa. Aikaisempien määräysten mukaan biojäte piti tyhjentää kesäkaudella (vkot 18-42) viikon välein kaikenkokoisilla kiinteistöillä, mutta nyt pienet taloyhtiöt voivat harventaa biojäteastian tyhjennysvälin kahteen viikkoon myös kesällä. Tyhjennyskertojen vähetessä myös rahaa säästyy.

Mäntyharjullekin voimaan samat jätehuoltomääräykset

Uusien jätehuoltomääräysten myötä määräykset yhdenmukaistuvat koko Kymen jätelautakunnan toimialueella. Aiemmin Kymenlaakson ja Lapinjärven alueella oli käytössä yhtenäiset määräykset, ja niiden lisäksi Mäntyharjulla oli omat jätehuoltomääräykset.

Tutustu uusiin jätehuoltomääräyksiin

Jätehuoltomääräykset löytyvät Kymen jätelautakunnan nettisivuilta www.kymenjatelautakunta.fi ♦



Kymen Jätelautakunta

Jäteasemien hinnasto uudistui

HEIDI NEVALAINEN

KYMENLAAKSON JÄTE OY:N JÄTEASEMILLA otettiin vuoden alussa käyttöön uusi hinnasto, joka perustuu Kymen jätelautakunnan vahvistamaan jäteasemien yhtenäistykseen. Jätenimikkeitä tuli lisää, koska lajittelumahdollisuudet jäteasemilla ovat lisääntyneet.

Kaatopaikkajäte-nimike poistettiin kokonaan, sillä vain hyvin pieni osa jätteestä kuuluu enää kaatopaikalle. Käyttöön otettiin uusi nimike: hyödyntämiskelvoton jäte. Kyse on siis jätteestä, jolle ei vielä ole löytynyt hyödyntämiskeinoja. Hyödyntämiskelvottomaan jätteeseen kuuluvat tois- taiseksi esimerkiksi eristevillat, lasikuitu ja PVC-muovi.

Hinnastoon lisättiin myös uutena nimike lajittelematon jäte. Lajittelemattoman jätteen lavalle kuuluvat muun muassa sekalaiset remonttijätetuormat sekä huonekalut, joissa on monia eri materiaaleja.

Lajitellaan jätteistä raaka-aineita

Useimmilla Kymenlaakson Jäte Oy:n jäteasemilla on nyt omat keräyslavansa kipsilevyille, tasolasille ja kattohuovalle. Kattohuopa ohjataan asvaltintuotantoon, kipsijäte

uusien kipsilevyjen valmistukseen ja tasolasi muun muassa lasivillan tuotantoon. Ennen kaikki nämä materiaalit laitettiin kaatopaikkajätelavalle. Myös koviille muoveille, kuten saaveille ja muovituoleille löytyi käyttöä raaka-aineena uusien tuotteiden valmistuksessa. Aiemmin ne ohjattiin energiantuotantoon.

Tarkka lajittelija pääsee halvemmalla

Asiakkaille lajittelu on kannattavaa, sillä lajittelu pienentää jätekuorman hintaa. Suuri osa jätteistä otetaan edelleenkin maksutta vastaan. Maksuttomia ovat muun muassa kodin vaaralliset jätteet, metalliromut, sähkölaitteet sekä kovat muovit.

Myös maksullisten jätteiden lajittelu kannattaa. Hyödynnettävien jätteiden kuutiohintaa on 10 euroa. Lajittelemattoman jätteen kuutiohintaa on korkeampi, 20 euroa per kuutiometri. Lajittelematon jäte lajitellaan Keltakankaan lajittelulaitoksessa tai puretaan käsin. Sen käsittely vaatii siis enemmän työtä, siksi hintakin korkeampi. ♦



Hinnasto

Jäteasemilla otetaan vastaan vain pieniä eriä lajiteltua jätettä. Asemilla ei oteta vastaan pilaantuvaa jätettä eikä autonrenkaita (renkasliikkeisiin). Pieniä määriä pakattua asbestia otetaan vastaan ainoastaan Keltakankaan ja Heinsuon jäteasemilla. Jäteasemalla voi maksaa käteisellä tai pankkikortilla. Kaikki hinnat sisältävät alv 24 %. Hinnat perustuvat Kymen jätelautakunnan 20.11.2014 hyväksymään jäteasemien yhtenäistykseen.

KOTITALOUKSILTA

MAKSUTTA OTETAAN VASTAAN SEURAAVIA:

- paperi
- kartonki /ruskea pahvi
- pakkauslasi
- metalliromu
- kodin vaaralliset jätteet
- sähkölaitteet
- haketuskelpoiset oksat
- kovat muovit
- kestopuu (vain Ahlmannintie, Heinsuo, Keltakangas, Jaala ja Mäntyharju)

MAKSULLISET JÄTTEET	ALLE 0,5m ³	€/m ³	Lisätietoja vastaanotosta
puhdas puujäte	2,00	4,00	maksuton Keltakankaan jätekeskuksessa ja Heinsuolla
energiajäte	3,00	6,00	
hyödyntämiskelvoton jäte	5,00	10,00	
lajittelematon jäte	10,00	20,00	
kivijäte	5,00	10,00	
kipsijäte	5,00	10,00	vain Ahlmannintie, Heinsuo, Keltakangas ja Kausala
tasolasi	5,00	10,00	vain Ahlmannintie, Heinsuo ja Keltakangas
kattohuopa	5,00	10,00	vain Ahlmannintie, Heinsuo ja Keltakangas
haravointijäte		6,00	maksuton Keltakankaan jätekeskuksessa
kannot		5,00	vain Heinsuo ja Keltakangas

YRITYKSILTÄ

palvelumaksu	10,00 € / käyntikerta
vaaralliset jätteet	Yritysten vaarallisia jätteitä ei oteta jäteasemalla vastaan.
muut hinnat	samat kuin kotitalouksille
sähkölaitteet - vain kuluttajatuotteet	maksutta

Jäteasemien aukioloajat

Kotkassa, Kouvossa, Iitissä, Mäntyharjulla ja Lapinjärvellä

Jäteaseman aukiolopäivän osuessa vapunaattoon, juhannusaattoon, jouluaattoon aattoon ja uudenvuodenaattoon, on jäteasema avoinna klo 9-15 (ei koske Korsmalmin jäteasemaa). Keltakankaan jätekeskuksessa sijaitseva Keltakankaan jäteasema on avoinna silloin kun jätekeskuskin on auki.

IITTI

Kausalan jäteasema

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

KOTKA

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 2015 jäteasema on avoinna vielä viikonloppuna 24.–25.10. klo 9-15.

KOUVOLA

Ahlmannintien jäteasema

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

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

Keltakankaan jäteasema

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

Korian jäteasema

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

LAPINJÄRVI

Korsmalmin jäteasema

Parantolantie 83, 07800 Lapinjärvi,
p. 040 838 6816

la 8–13, jos lauantai on pyhäpäivä, on asema avoinna edeltävänä arkipäivänä klo 8–13

MÄNTYHARJU

Mäntyharjun jäteasema

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

Kuntien ylläpitämät jäteasemat

HAMINA

Salmenkylän pienjäteasema

Suokalliontie 131, 49400 Hamina, p. 040 199 1193
ma 10.30–17.45, ti–to 9.30–16.45, pe 8.00–13.45

MIEHIKKÄLÄ

Miehikkälän pienjäteasema

Muurikkalantie 12, 49700 Miehkälä,
p. 040 199 2193, ti 8–12, la 12–14

VIROLAHTI

Oravakorven pienjäteasema

Vaalimaantie 1590, 49900 Virolahti,
p. 050 389 2172

pe 9–17, la 9–13, talviaikaan (1.11.–31.3.) asema on auki vain lauantaisin klo 9–13

Haminan, Miehkälän ja

Virolahden pienjäteasemien ajantasaiset tiedot saa ko. kunnasta.

Tiedätkö mikä on tuottajavastuu?

Valtakunnallinen tuottajavastuuviranomainen Pirkanmaan ELY-keskus vastaa:

Tuottajavastuu tarkoittaa yritysten velvollisuutta järjestää tuottajavastuun piiriin kuuluvien tuotteidensa keräys ja kierrätys kustannuksellaan, kun tuotteet poistetaan käytöstä. Tuottajavastuu koskee monia tuotteita ja näin ollen myös lukuisia suomalaisia yrityksiä. ◆

Tuottajayhteisöt tutuksi

Suomessa on tällä hetkellä kuusi hyväksyttyä pakkausten tuottajayhteisöä, joilla on yhteinen palveluyhtiö Pakkausalan Ympäristökisteri PYR Oy.

MEPAK-KIERRÄTYS OY

vastaa metallipakkausten kierrätyksestä.

PUUPAKKAUSTEN KIERRÄTYS PPK OY

vastaa puupakkausten kierrätyksestä.

SUOMEN KERÄYSLASIYHDISTYS RY

vastaa lasipakkausten kierrätyksestä.

SUOMEN KUITUKIERRÄTYS OY

vastaa kartonkipakkausten kierrätyksestä.

SUOMEN PALAUTUSPAKKAUS OY PALPA

vastaa palautuspakkausten kierrätyksestä.

SUOMEN UUSIOMUOVI OY

vastaa muovipakkausten kierrätyksestä. ◆

PYR Oy tutuksi

Pakkausalan Ympäristökisteri PYR Oy on pakkausalan tuottajayhteisöjen yhteinen palveluyhtiö. PYRin nettisivuilta löytyvät mm. ajantasaiset pakkausjätteiden lajitteluohjeet sekä paljon tietoa pakkausten tuottajavastuusta. Lisää tietoa www.pyr.fi ◆

PAKKAUSLASI

SAA LAITTA

- Lasipullot
- Lasipurkit



Ohje: Poista korkit ja kannet. Kaulusrenkaita ja etikettejä ei tarvitse poistaa. Huuhtelee likaiset lasipakkaukset tarvittaessa kylmällä vedellä.

Ei saa laittaa

- Posliinia tai keramiikkaa
- Lasiastioita

(esimerkiksi juomalaseja, uunivuokia, kahvipannuja, kattiloiden lasikansia)

- Kristallilasia
- Opaalilasia

(valkoiseksi värjättyä lasia, esim. kosmetiikkapakkauksissa tai koriste-esineissä)

- Ikkunalasia tai peililasia
- Lamppuja tai lasivalaisimia

Pakkausjätteet siirtymässä tuottajien vastuulle

Valtioneuvoston asetus siirtää vastuun pakkausjätteiden keräyksestä ja kierrätyksestä tuottajille. Tuottajat järjestävät Suomeen 1850 keräyspistettä vuoden 2016 alusta lukien. Vielä tänä vuonna kunnat ja kuntayhtiöt pitävät yllä yli 4 000 pistettä. Keräyspisteiden määrä vähenee, elleivät kunnat päättää täydentää verkostoa.

ANNE SIRONEN

Pakkausjätteiden tuottajanvastuuasetus annettiin heinäkuussa 2014. Asetuksessa asetettiin kaksi määräaika: 1.5.2015 mennessä tuottajien/tuottajayhteisöjen tulee järjestää pakkausjätteille vastaanottoterminaalit, joissa tuottajayhteisöt ottavat maksutta vastaan vastuulleen kuuluvat pakkausmateriaalit. Ja 1.1.2016 mennessä tuottajien tulee luoda alueellisten vastaanottopisteiden verkosto koko Suomeen, jossa tulee olla vähintään 1 850 pistettä lasi-, metalli- ja kartonkipakkauksille sekä 500 pistettä muovipakkauksille.

Kiinteistöiltä noudetuista pakkauksista ei enää veloiteta käsittelymaksua

Nyt elämme toukokuuta 2015, ja ensimmäinen määräaika on umpeutunut. Tuottajayhteisöt ovat järjestäneet metallipakkauksille, kartonkipakkauksille, lasipakkauksille ja yritysten muovipakkauksille vastaanottoterminaalit tai -paikat, joihin kyseiset pakkausjätteet tulee toimittaa.

Kymenlaakson Jätteen kuljetusurakoitsijoiden ja muiden kiinteistöiltä pakkausjätteitä kuljettavien tulee siis toimittaa pakkausjätteet näihin vastaanottoaikoihin, joissa ne otetaan vastaan maksutta. Pakkausjätteiden keräyksestä kiinteistöiltä ei siis enää voida veloittaa jätteenkäsittelymaksua. Pakkausjäteastioiden tyhjennyksestä kuljetuksen järjestäjät veloittavat edelleen kuljetuksen osuuden ja mahdolliset astiavuokrat.

Lasiastian vain lasipakkauksia

Myös pakkausjätteiden lajitteluohjeisiin tuli toukokuun alussa pieniä tarkennuksia, lähinnä lasin osalta. Lasinkeräykseen kelpaavat enää vain lasipakkaukset. Muut lasiesineet, kuten rikkinäinen juomalasi tulee laittaa loppujätteenpussiin, ja suuremmat määrät voi toimittaa jäteasemalle.

Hyötyjätteenverkosto muuttuu 1.1.2016

Toiseen määräaikaan eli 1.1.2016 on aikaa puolisen vuotta. Se tarkoittaa sitä, että myös vastuu yleisten keräyspisteiden järjestämisestä pakkausjätteille siirtyy ensi vuoden alussa tuottajille.

Vuoden 2016 alkuun mennessä tuottajayhteisöt järjestävät koko maahan yhteensä 1850 keräyspistettä. Tänä vuonna kunnat ja kuntayhtiöt ylläpitävät vielä yli 4 000 keräyspistettä. Lain mukaan kunnilla on jatkossa lupa halutessaan täydentää tuottajien verkostoa.

Tänä vuonna kunnat, jätelautakunnat ja jätelaitokset ympäri Suomen päättävät siitä, tulevatko ne täydentämään tuottajien keräyspisteverkosta. Niiden tehtävä on määrittää asukkaille tarjottava palvelutaso ja arvioida riittääkö tuottajien tarjoama verkosto täyttämään nämä vaatimukset. Kymenlaakson Jäte Oy:n toimialueella tätä asiaa käsittelee Kymen jätelautakunnan koolle kutsuma, kuntien edustajista koostuva palvelutasotyöryhmä.

Tuottajat vastaavat ensi vuonna järjestämänsä keräyksen kustannuksista. Tällä hetkellä kunnat kattavat ylläpitämien hyötyjätteenverkoston kustannukset asukkailta perimässään jätemaksussa. Jos jätelautakunta päättää täydentää tuottajien keräyspisteverkosta, on verkoston ylläpidon kustannuksiin jatkossakin varauduttava.

Kymenlaaksossa Kymenlaakson Jäte ja kunnat ovat ylläpitävät vielä tänä vuonna keräyspisteitä seuraavasti:

KYMENLAAKSON JÄTE pitää yllä keräyspisteitä litissä 12 kpl, Kouvolassa 77 kpl, Kotkassa 22 kpl, Pyhtäällä 4 kpl, Lapinjärvellä 6 kpl, Mäntyharjulla 8 kpl.

KUNNAT pitävät yllä pisteitä seuraavasti: Hamina 12 kpl, Virolahti 5 kpl, Miehikkälä 8 kpl.

Muovipakkausten keräys kotitalouksilta alkaa vasta ensi vuonna.

Uutena asiana pakkausten tuottajavastuun muutos tuo mukanaan muovipakkausten keräyksen. Muovipakkausten keräys kuluttajilta alkaa vasta 1.1.2016. Muovinkeräyspisteitä tulee koko Suomeen yhteensä 500 kpl. ◆





Jätteenkuljetusten asiakaspalvelu

Jätteenkuljetusten asiakaspalvelu palvelee jätteen tyhjennyksiin liittyvissä asioissa Iitin, Kotkan, Kouvolan ja Mäntyharjun asukkaita.

Avoimena ma–pe klo 8–16

Asioi verkossa: www.kymenlaaksonjate.fi

asiakaspalvelu@kymenlaaksonjate.fi

p. 05 744 3474

Näin käytät jätteenkuljetuspalvelua

Iitissä, Kouvolassa, Kotkassa ja Mäntyharjulla

JÄTEASTIAN TYHJENNYKSET

Tyhjennyspäivä +/- 1 päivä

Tyhjennyspäivä voi muuttua päivää aikaisemmaksi tai myöhemmäksi. Arkipyhäviikkoina tyhjennyspäivä voi siirtyä useampiakin päiviä aikaisemmaksi tai myöhemmäksi. Jäteastia on hyvä pitää aina näkyvillä.

Tauko tyhjennyksiin

Tyhjennykset voi keskeyttää esimerkiksi loman ajaksi, jos jäteastia ei silloin täyty. Näin välttyään siltä, ettei tyhjästä astiasta veloiteta hukkanoutomaksua. Ilmoitus on tehtävä asiakaspalveluun vähintään viikkoa ennen keskeytyksen alkamista. Yli 6 kuukautta jatkuvat keskeytykset anotaan Kymen jätelautakunnalta.

Tyhjennysväli

Jäteastian tyhjennysväli mitataan viikkoina. ”Kerran kuukaudessa” -tyhjennysväliä ei ole olemassa.

Loppujäteastialle voi saada kahta viikkoa pidemmän tyhjennysvälin, jos biojätteet kompostoidaan tai kiinteistöllä on erillinen biojäteastia. Neljän viikon tyhjennysvälin voi saada tekemällä kirjallisen ilmoituksen Kymenlaakson Jäte Oy:lle. Neljää viikkoa pidempää tyhjennysväliä haetaan kirjallisesti Kymen jätelautakunnalta. Pisin mahdollinen tyhjennysväli on 12 viikkoa.

Kun asukkaita on yksi tai kaksi, voi jäteastialle saada neljän viikon tyhjennysvälin talvikaudeksi (viikot 41–17), vaikka kiinteistöllä ei olisikaan kompostoria. Tästä ilmoitetaan jätahuoltolomakkeella.

Kompostointi

Biojätteiden kompostointi mahdollistaa tyhjennysvälin pidentämisen, koska silloin jätteen ei tule pilaantuvaa jätettä. Kompostoinnista ilmoitetaan kirjallisesti. Kompostorin on oltava haittaeläimiltä suojattu ja elintarvikejätteen kompostointiin suunniteltu. Talviaikana käytettävän kompostorin on oltava lämpöeristetty.

Kesä- ja talvikausi

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

JÄTEASTIA – OMA TAI YHTEINEN

Jäteastia

Jäteauto tyhjentää jäteastian koneellisesti, joten astian on oltava kannellinen ja käsin siirrettävä. Astiassa tulee olla kaulus, tartuntakahvat ja pyörät. Jätessäkkiliteineitä ei saa käyttää.

Jäteastian kylkeen on hyvä merkitä tien nimi ja kiinteistön numero.

Astian puhtaudesta ja kunnosta huolehtii sen haltija. Astia on hyvä pitää pysyvästi samassa paikassa, josta sen löytää helposti. Jäteauton tulee päästä esteettömästi ja turvallisesti vähintään kymmenen metrin päähän astiasta säästä riippumatta.

Yhteinen loppujäteastia

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

Yhteisen jätteen keräyksen järjestäminen on ilmoitettava Kymenlaakson Jäte Oy:lle etukäteen jätahuoltolomakkeella. Samalla ilmoitetaan jätteen keräystä käyttävät henkilöt ja vastaava yhdyskunta eli kimppa-astian vetäjä. Kimppa-astian tyhjennyslasku lähetetään kimppa-astian vetäjälle.

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

Yhteinen biojäteastia

Myös biojätteen keräyksen voi järjestää yhdessä naapureiden kanssa. Kaikki yhteistä biojätteen keräystä käyttävät taloudet voivat pidentää loppujätteen keräyksen tyhjennysväliä.

TÄYTTYIKÖ JÄTEASTIA LIIKAA?

Jos jätteen keräystä alkaa olla liian täysi jo reilusti ennen seuraavaa tyhjennyskertaa, kannattaa kysyä ylimääräistä tyhjennyskertaa. Ylimääräiset tyhjennykset tilataan asiakaspalvelusta. Tilaus on tehtävä hyvissä ajoin.

Jos kaikki jätteet eivät mahdu jätteen keräyksen astiaan, voi astian vierelle myös jättää lisäastian. Lisäastian tilaus on ilmoitettava etukäteen asiakaspalveluun. Lisäastian keräystä veloitetaan taksan mukainen maksu.



ASIAKASPALVELU

Asiointia nopeuttaa, kun kerrot, minkä osoitteen jätteen tyhjennyksistä on kysymys. Jos kyse on laskusta, kannattaa lasku etsiä valmiiksi käsille.

Sähköinen asiointi

Monet jätteenkuljetukseen liittyvät asiat voi hoitaa helposti verkossa. Kymenlaakson Jätteen internetsivuilla voi muun muassa tilata jätteen tyhjennykset tai ilmoittaa tyhjennysten päättymisestä, jos kiinteistö on myyty. Sivuilla onnistuu myös osoitteenmuutos, ylimääräisen tyhjennyksen tilaaminen tai jätteenkuljetuksen lomakkeiden tulostaminen.

Tee muuttoilmoitus

Kymenlaakson Jäte Oy ei saa automaattisesti tietoja osoitteenmuutoksista. Asiakkaiden on siis huolehdittava muuttoilmoituksen tekemisestä itse. Ilmoituksen voi tehdä internetissä tai ottamalla yhteyttä asiakaspalveluun.

Laskutus

Pientalojen jätteenkuljetuksen tyhjennyksestä laskutetaan pääsääntöisesti kolmen kuukauden välein. Laskutusväli voi olla pidempikin, sillä pienin laskutettava summa kotitalouksilta on 10 euroa. Tyhjennykset kulkevat viikkorytmissä, kun taas laskutus katkeaa kalenterikuukauden vaihtuessa. Eri laskuissa voi siis olla eri lukumäärä tyhjennyksiä.

Paperisen jätteenkuljetuksen voi muuttaa e-laskuksi verkkopankissa. Muutoksessa tarvittava tunnistetieto on oman laskun viitenumero. E-laskuihin liittyvät muutokset tulee tehdä omassa verkkopankissa. Kymenlaakson Jäte Oy saa vain tiedon siitä, että e-lasku on tilattu. Myös suoramaksuista on sovittava omassa pankissa.

Laskua maksaessa on aina käytettävä kyseisessä laskussa olevaa viitenumeroa ja tilinumeroa.

Eräpäivän siirrosta voidaan veloittaa taksan mukainen laskutuslisä, 6,20 euroa (sis. alv 24 %). Maksumuistutukset lähettää Lindorff Oy. Muistutusten tekeminen vaatii ylimääräistä työtä, minkä vuoksi laskuun lisätään muistutusmaksu. Muistutusmaksu on maksettava, jos asiakas on saanut maksumuistutuksen.

Kesäasuntojenkin on liityttävä jätteenkuljetukseen

KYMENLAAKSON JÄTTEEN asiakaspalvelusta muistutetaan, että kesäasukkaiden tulee huolehtia siitä, että myös kesäasunnot ovat jätteenkuljetuksen piirissä.

Tavat liittyä jätteenkuljetukseen ovat seuraavat:

- Kymenlaakson Jätteen järjestämän jätteenkuljetuksen alueilla (Kouvola, Iitti, Kotka, Mäntyharju) kesäasukkaat voivat järjestää kiinteistölle oman jäteastian tai naapurien kanssa yhteisen kimppajäteastian ja tilata sille tyhjennykset Kymenlaakson Jätteen asiakaspalvelusta.
- Jos kiinteistö sijaitsee paikassa, johon ei ole tieyhteyttä, tulee kiinteistön haltijan ottaa yhteyttä asiakaspalveluun, jotta hän saa tietoa vaihtoehdoista. ♦

Maatilanmuovien noutopalvelu Kouvola ja Iitissä

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

Keräysajankohdat ovat:

- 1.-13. kesäkuuta**
13.-25. heinäkuuta

Keräykseen kelpaavat auma-, kate- ja paalimuovit, apulantasäkit, lavahuput, tyhjat 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-m³. Käteismaksu kuittia vastaan. Laskutettaessa laskutuslisä 5 €. Hinnat sis. alv 24 %. ♦

Puutarhajätettä noudetaan kotipihoilta

KYMENLAAKSON JÄTE OY järjestää puutarhajätteen noutopalvelun Kotkassa sekä Kouvola ja Iitissä taajamissa. Kouvola ja Iitissä palvelu on tarjolla 29.5. saakka ja Kotkassa 4.6. 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-m³
- haravointijäte 8 €/irto-m³
- jätettä ei pidä pussittaa
- oksat korkeintaan 1,5 m:n mittaisia

Keräys Kouvola ja Iitissä

- vain Kausalaan ja Kouvola keskustaajamiin
- tilataan Jätehuolto E. Parkkiselta, p. 05 365 6303
- tilattaessa ilmoitettava, jos jätettä on yli 5 m³
- haketuskelpoiset oksat ja risut 5 €/irto-m³
- haravointijäte 10 €/irto-m³

Puutarhajätettä voi toimittaa myös jäteasemille ympäri vuoden. Tarkista aukioloajat ja hinnat tästä lehdestä tai osoitteesta www.kymenlaaksonjate.fi. ♦



Asiakkaita kiertävällä jäteasemalla Kaipiaisissa heinäkuussa 2014.

Jäteasema kiertää Vuohijärvellä, Tuohikotissa ja Kaipiaisissa 21.-23.7.

KOUVOLAN kesämökkialueella kiertää jäteasema heinäkuussa jo 11. kerran. Silloin Vuohijärvellä, Tuohikotissa ja Kaipiaisissa on päivän ajan oma jäteasema. Palvelu on suunnattu sekä vakituisille että vapaa-ajan asukkaille. Tavoitteena on tuoda jäteaseman palvelut lähelle niitäkin asukkaita, joilla on pitkä matka muille Kouvola asemille.

Kiertävällä jäteasemalla otetaan vastaan jätettä samoin periaattein kuin muillakin Kouvola alueen jäteasemilla. Keräykseen otetaan vastaan enintään henkilöauton peräkärryn 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 lai-

tetyyppi per tuoja). Tähän keräykseen kelpaavat poikkeuksellisesti myös autonrenkaat.

Keräykseen voi tuoda maksua vastaan muun muassa puhdasta puuta, energiajätettä ja lajittelematonta jätettä. Keräykseen ei oteta kyllästettyä puuta, asbestia eikä piilaantuvaa talousjätettä.

- **Vuohijärvellä tiistaina 21.7.**
Hiekkakujan hyötyjätepiesteen lähellä klo 10-17
- **Tuohikotissa keskiviikkona 22.7.**
VPK:n talon pihalla klo 10-17
- **Kaipiaisissa torstaina 23.7.**
Sale-kaupan luona Kaipiaistentiellä klo 10-17 ♦

Pyhtään saaristoasukkaiden jätehuolto

KYMENLAAKSON JÄTE alkoi hoitaa Pyhtään jätehuollon palveluja tämän vuoden alussa hyötyjätepiestien ja Pyhtään saaristoasukkaiden jätehuollon osalta. Saaristoasukkaiden jätehuolto muuttui vuodenvaihteessa, kun kunta lakkautti vanhat aluekeräyspiestet.

Kymenlaakson Jäte perusti muutaman niin sanotun lukollisen jätteenkeräyspiesteen, joihin saaristoasukkaat voivat liittyä käyttäjiksi. Keräyspiestepalvelu on tarkoitettu niille kiinteistöille, joille ei ole jäteautolle kulkukelpoista kiinteää tieyhteyttä.

Mikäli saariston asuinkiinteistön jätehuolto halutaan hoi-

taa muilla kuin edellä esitetyillä tavoilla, tulee tästä tehdä kirjallinen anomus Kymen jätelautakunnalle.

Lukollisen yhteisastian käytöstä peritään vuosimaksu. Lisää tietoa keräyspiestistä ja maksuista myös Kymenlaakson Jäte Oy:n nettisivuilta sekä puhelimitse asiakaspalvelusta. Lukollisen jätteen käyttäjiltä laskutetaan samalla laskulla myös uusi ekomaksu.

Mantereella sijaitsevien kiinteistöjen jätteenkuljetukset säilyvät Pyhtäällä edelleen kiinteistönhaltijan itsensä järjestämänä. ♦

LUKOLLISET KERÄYSPIESTET SIJAITSEVAT SEURAAVISSA PAIKOISSA:

- Lökörenissä
- Keihässalmessa
- Kaunissaareissa
- Kuusisessa
- Sapokassa
- Heinsuo jäteasemalla
- Tiiliruukissa
- Sunila

Kenttätyönjohtaja Janne Karhu tarkastamassa Lökören lukollisen keräyspiesteen astioita maaliskuussa.



Vaarallisia jätteitä ja metalliromua kerätään kesäkuussa



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

KOUVOLASSA JA IITISSÄ 1.-10.6.2015

ANJALANKOSKI, maanantai 1.6.2015

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

ANJALANKOSKI, tiistai 2.6.2015

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 3.6.2015

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 4.6.2015

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, Seurantalo, Uimilantie 615
18.00–18.30 Kimola, hyötis (kuivuri), Eiraskanmutka 78

VALKEALA, maanantai 8.6.2015

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 9.6.2015

14.00–14.30 Utti, ABC:n hyötis, Lentoportintie
14.45–15.15 Tirva, Seurala, Seurantalon tie 6
16.00–16.30 Toikkala, Maamiesseuran kuivuri, Hyyryntie 45
17.00–17.30 Tuohikotti, VPK:n talo, Seuratie 8

IITTI, keskiviikko 10.6.2015

13.00–13.45 Perheniemi, Rantatie 1 (koulubussin kääntöpaikka)
14.00–14.45 Haapa-Kimola, Maakansan Kylätalo, Kimonkyläntie 134
15.15–15.45 Mankala, hyötis (ostari), Ratatie 150
17.00–17.30 Lyöttilä, Maamiesseurantalo, Lyöttiläntie 355
18.00–18.30 Kymmentaka, koulu, Väärintie 24
19.00–19.30 Vuolenkoski, hyötis, Herrojentie/ Paloasema

LAPINJÄRVELLÄ 6.6.2015

13.00–13.45 Porlamin 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

MÄNTYHARJULLA 5.6.2015

12.30–13.15 Partsimaan VPK:n talo, Valtolantie 2571
13.45–14.30 Seurantalo Halmela, Halmeniementie 264
16.00–16.30 Toivolan Maamiesseurantalo, Pertunmaantie 1390
17.00–17.30 Vihantasalmi, Neste, Vihanninranta
18.15–18.45 Nurmaa, hyötis, Jaalantie 570

Asiakkaita vaarallisten jätteiden ja metalliromujen keräyskierroksella kesäkuussa 2014.

Ohjeita vaarallisten jätteiden ja metalliromujen keräyspalvelujen käyttäjille

VAARALLISTEN jätteiden keräilyautoihin otetaan vastaan mm.

- jäteöljyt, öljynsuodattimet ja muut kiinteät öljyiset jätteet
- akut ja akkunesteet, paristot
- jäädytin-, jarru- ja kytkinnesteet
- kasvinsuojelu- ja torjunta-aineet
- emäkset, hapot
- maalit, lakat, liimat, hartsit, liuottimet
- loisteputket, energiansäästölamput
- lääkkeitä ja elohopealämpömittarit.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa keskenään ja ne on hyvä toimittaa keräykseen alkuperäisessä pakkauksessaan. Nestemäiset vaaralliset jätteet tulee olla suljetavassa ja tiiviissä pakkauksessa. Tyhjennetyt tynnyrit jäävät tuojalle.

Metalliromun keräysautoon otetaan vastaan kaikenkokoista metalliromua, kuten liedet, pesukoneet, kivetömät kiukaat, polkupyörät, kottikärryt, maatalan työkoneet, pellit, räystäskourut sekä metalliverkot, -putket ja -astiat. Lisätietoa Kuusakoski Oy, Hannu Heinonen, p. 020 7817 223.

Autoihin ei oteta kyllästettyä puuta, ajoneuvojen kumirenkaita, sähkölaitteita (lukuun ottamatta liesiä, pesukoneita, kiukaita ja mikroaaltouuneja) eikä sellaista metalliromua joka sisältää vaarallisia jätteitä.

Läpi vuoden kotitaloudet voivat toimittaa pieniä eräiä metalliromua ja vaarallisia jätteitä maksutta myös Kymenlaakson Jäte Oy:n ylläpitämillä Kouvolan ja Iitin jätteasemilla.

Kyllästettyä puuta voi toimittaa puutavaraliikkeiden kestopuulavoille. Kestopuulava löytyy myös eräiltä Kymenlaakson Jätteen jätteasemilta, ks. sivulta 3.

Jos keräysauton aikataulu ei sovi, voi kotitalouden ja maatalouden vaarallisia jätteitä ja metalliromuja toimittaa maksutta kaikille Kymenlaakson Jäte Oy:n jätteasemille niiden aukioloaikoina ympäri vuoden. ♦

Keräyskierrokset jatkuvat syksyllä Kotkassa, Pyhtäällä ja Kouvolassa

KYMENLAAKSON JÄTE OY järjestää kiertäviä keräyksiä myös syksyllä 2015.

Vaarallisia jätteitä, metalliromua ja sähkölaitteita kerätään Pyhtäällä lauantaina 3. lokakuuta ja Kotkassa perjantaina 23. lokakuuta.

Kouvolan keskusta-alueilla Koriolla, Kuusankoskella ja vanhassa Kouvolassa kerätään vaarallisia jätteitä lokakuussa. Keräyskierrokset tehdään lauantaina 10. ja 17.10. Kaikkien keräyksiä aikataulut ja pysähdyspaikat on luettavissa osoitteessa www.kymenlaaksonjate.fi. Keräyksistä ilmoitetaan myös alueella ilmestyvissä lehdissä lähempänä keräysajankohtaa. ♦

Mäntyharjun tyhjennys hinnat v. 2015

Kymen jätelautakunta vahvisti Mäntyharjulle uudet taksat, jotka tulivat voimaan 1.1.2015.

Loppujäteastioiden uudet tyhjennys hinnat ovat:

240-litran jäteastia 6,61 € (aiemmin 6,48 €)
600-litran jäteastia 12,36 € (aiemmin 12,07 €)
660-litran jäteastia 13,02 € (aiemmin 12,70 €)

Biojäteastioiden tyhjennys hinnat laskivat hieman.

Koko taksa osoitteesta www.kymenjatelautakunta.fi. ♦





Arjen vastuulliset valinnat – luentosarja syksyllä

Kouvolan kansalaisopisto järjestää luentosarjan yhteistyössä Kymenlaakson Energianeuvonnan ja Kymenlaakson Jätteen kanssa.

VASTUULLISET VALINNAT VAATE-HANKINNOISSA

OPISTO KE 23.9.2015 KLO 18.00-20.00

Käytännönläheinen johdatus vastuulliseen vaateteollisuuteen. Luennolla käydään läpi, mitä vaateen ekologisuus ja eettisyys tarkoittaa, ja miten käytännössä voimme tehdä vastuullisempia valintoja. Luennoitsijana vastuullisen vaateteollisuuden asiantuntija ja vaatesuunnittelija Anniina Nurmi.

ILMASTOYSTÄVÄLLINEN RUOKA

OPISTO KE 30.9.2015 KLO 18.00-20.00

Illan ensimmäinen luennoitsija ohjelmapäällikkö Jussi Nikula (WWF) kertoo ruoan ja sen tuotannon ympäristönäkökulmista ja mm. ruoka-aineiden hiilijä ja vesijalanjäljistä. Illan toinen luennoitsija elintarviketieteiden maisteri Hannele Veteli (Etelä-Suomen maa- ja kotitalousnaiset) tutustuttaa kasvispainotteisen ruokavalion koostamiseen.

TULEVAISUUDEN AUTOILU

OPISTO KE 7.10.2015 KLO 18.00-20.00

Millaisia vaihtoehtoja jo nyt kuluttajalla on valittavissa? Miten autoilu muuttuu tulevaisuudessa? Sähkö- ja kaasuautoilun nykytila ja tulevaisuuden mahdollisuudet sekä haasteet.

(Muutokset mahdollisia)

YLEISÖLUENNOT

Yleisöluennot ovat kaikille avoimia, maksuttomia yleisötilaisuuksia, joihin ei tarvitse ilmoittautua ennakoon. Luennot järjestetään opiston auditoriossa, Salpausselänkatu 38 II kerros.

Kouvolan auditoriossa pidettäviä luentoja voi seurata myös internetin välityksellä osoitteessa: <http://kouvola.adobeconnect.com/kansalaisopisto> Kirjautumisohjeet opiston nettisivuilta. ♦

Sarjakuvakilpailun voitto Haminan keskuskoululle

Helmi-maaliskuussa järjestetty Vähennä jätettä -sarjakuvakilpailu hyvän osanoton. Yli 25 peruskoulun 3. ja 4. vuosikurssin luokkaa osallistui Kymenlaakson Jäte Oy:n järjestämään kilpailuun yhteensä 75 sarjakuvalla.

Sarjakuvien parhaimmiston valitsivat sarjakuvaopettaja Karri Laitinen Kymenlaakson Opistosta ja jätehuollon edustajat. Voittajatöissä on oivallettu, että kaikkea rikkoutunutta tai ns. itselle turhaa tavaraa ja materiaalia ei tarvitse heittää pois. Tuotteen korjaaminen ja materiaalin uudelleen käyttö on tärkeää jätteen määrän vähentämiseksi.

Voitot menivät seuraaville luokille:

1. palkinto (300 €) Haminan keskuskoulu (4.lk)
2. palkinto (200 €) Summan koulu (4.lk), Hamina
3. palkinto (100 €) Kapellby skola (4.lk), Lapinjärvi

Lisäksi muiden osallistuneiden luokkien kesken arvottiin yksi 100 euron palkinto, sen saa Naukion yhtenäiskoulun 4A-luokka (Kuusankoski). Kunniamaininnan saivat Kymenlaakson Steiner-koulu (4. luokka), Kuusankoski, Jokelan koulu (4B), Valkeala ja Saviniemen koulu (4A), Myllykoski.

Lisäksi osallistujien kesken arvottiin 10 kpl Sarjakuvantekijän oppikirjoja. ♦

Onnea kaikille voittajille!



Kestävä elämäntapa osaksi koulun arkea

Kymenlaakson ympäristökasvatusverkosto KYJ järjesti maaliskuussa opettajille ja kasvattajille koulutuspäivän Anjalassa. Päivään osallistui lähes 40 opettajaa ja kasvattajaa.

ANNE SIRONEN

KYY-verkosto järjesti 4. maaliskuuta opettajille ja muille opetussektorilla toimiville seminaarin aiheesta **Kestävä elämäntapa ja OPS 2016 -työkaluja opettajille**. Päivän aikana pohdittiin, miten kestävä kehitys näkyy koulujen arjessa. Aamupäivä kuunneltiin asiantuntijoiden alustuksia ja iltapäivällä jakauduttiin työpajoihin.

Aamu aloitettiin Opetushallituksen opetusneuvoksen **Jukka Tulivuoren alustuksella**. Jukan aiheena oli, miten kestävä elämäntapa on sisällytetty uuteen, ensi syksynä voimaan tulevaan opetussuunnitelmaan (OPS2016). Kehitysministeri **Sirpa Paatero** kertoi kestävä kehityksen nykytilasta ja tulevaisuudesta sekä ulkoministeriön toimista kestävä kehityksen edistämiseksi. Paatero muistutti, että vuosi 2015 on suurten globaalien ratkaisujen vuosi. Tänä vuonna YK:ssa päätetään uusista kehitystavoitteista, niiden rahoituksesta ja marras-joulukuussa



sovitaan ilmastopöytäkirjasta Pariisissa. Paatero kannusti paikalla olleita kasvattajia toteamalla, että ympäristökasvatus on paitsi tärkeää, myös välttämätöntä työtä.

Tutkijatohtori **Marjaana Kangas** Helsingin yliopiston Opettajankoulutuslaitokselta kertoi, miten oppimisympäristöt laajenevat koulun ulkopuolelle. Kankaan esityksessä kiteytyi päivän sanoma: koulu on osa yhteiskuntaa ja oppimista tapahtuu kaikkialla. Kangas totesi, että oppimisen ilo ei synny puhuvan pään kuuntelusta. Luokan ulkopuolella tapahtuvassa opetuksessa oppilaat voivat ottaa erilaisia rooleja ja toimia eri tavalla kuin luokkatilanteessa, mistä on monenlaista hyötyä oppimiselle.

Aamupäivän luento-osuuden jälkeen osallistujat hajaantuivat työpajoihin, joissa esiteltiin ja kokeiltiin erilaisia ympäristökasvatuksen menetelmiä ja välineitä. Milla Hämläinen Ympäristökoulujen liitosta esitteli **MAPPAtieto-**

pankkia, josta löytyy noin tuhat erilaista aineistoa opetuksen eri kouluasteilla. Aulikki Laine **Ekopaku-hankkeesta** esitteli luonto- ja ympäristökasvatukseen varusteltua pakettiautoa. Juhani Kärki Helsingin Mediakeskuksesta esitteli erilaisten **mobiilisovellusten** käyttöä opetuksessa. Tiina Lecklin Luontokoulu Hailista toi työpajaansa kokeiltavaksi yhden **ilmastokasvatuksen** menetelmän. Antti Halonen Kymenlaakson ammattikorkeakoulusta laitoi työpajaansa osallistujat pohtimaan taidekasvatuksen mahdollisuuksia ympäristökasvatuksessa.

Koulutuspäivän alustusten aineistot Anjalan Nuorisokeskuksen sivuilla: <http://www.nuorisokeskusanjala.fi/> ♦



TIETOA KYJ-VERKOSTOSTA:

KYY – Kymenlaakson ympäristökasvatusverkosto (verkosto on facebookissa) on maaliskuussa 2014 perustettu kuntien opetustoimien ja muiden kymenlaaksolaisten ympäristökasvatuksen saralla toimivien tahojen verkosto, jonka tavoitteena on lisätä maakunnan lasten ja nuorten ympäristökasvatusta hyödyntäen alueen toimijoiden yhteistyötä. Myös Kymenlaakson Jäte on mukana verkostossa.

ROSKAVIESTI KYMENLAAKSON JÄTE

TOIMITUS Anne Sironen, Heidi Nevalainen
PÄÄTOIMITTAJA Anne Sironen
KUSTANTAJA Kymenlaakson Jäte Oy
PAINOS 120 000 kpl
PAINOPAIKKA Painoyhtymä Oy, Porvoo
 Lehti on painettu Edixion 90 g -paperille.
KYMENLAAKSON JÄTE OY
 Ekokaari 50, 46860 Keltakangas
 p. 05 744 3400, www.kymenlaaksonjate.fi