

VÄND
för svensk
version!

Millaisen kuorman kanssa hyötykäyttö- asemalle? s. 2



TÄSSÄ LEHDESSÄ:

///

ONKO JÄTTEILLÄSI
OIKEA OSOITE?

s. 4



///

OHJEET
LIETEKAIVON
TYHJENNYKSEEN

s. 5



Hyvin lajiteltu kuorma on helppo purkaa hyötykäyttöasemalla.

Millaisen kuorman kanssa hyötykäyttöasemalle?

Teksti: Annika Haukkasalo **Kuva:** Björn Stjernvall

Asiointi hyötykäyttöasemalla sujuu mutkattomasti, jos olet lajitellut kuorman jo etukäteen jätelajeittain. Asemilla on vastaanotto energijätteelle, puulle, metallille, lasille, paperille, kartongille, sähkö- ja elektroniikkaromulle, vaaralliselle jätteelle sekä kaatopaikkajätteelle.

- Jos jätteet ovat valmiiksi eroteltuna jätelajeiden mukaan, käynti asemalla on nopea ja vältämme pitkät jonot, opastaa asemahoitaja **Benjamin Lönnqvist**.

Mikäli et tiedä jonkin jätteen paikkaa etukäteen, voit laittaa ne kuormassa erikseen ja asemalla pyytää apua asemanhoitajalta. Jos energijäte on pakattu jätessäkkeihin, pussi on avattava ennen konttiin laittamista, jotta tiedämme, että pussin sisältö kuuluu energijätteeseen.

Sidottu kuorma pääsee perille saakka

Peräkärjessä matkaavat jätteet on sidottava siten, että kuormasta ei pääse tipumaan tavaraa eikä kuorma saa pölytä. Kuorman voi sitoa köydellä, kuorma-

verkolla tai pressulla tai vaihtoehtoisesti käyttää kuomullista kärryä. Hyvin sidottu kuorma kestää liikenteen liikkeitä ja pääsee perille saakka.

Ole tarkkana vaarallisen jätteen kanssa

Vaarallinen jäte tulee pakata erityisen huolellisesti. Nestemäiset aineet tulee palauttaa alkuperäispakkauksessaan tai astiaan on merkittävä sen sisältämä aine. Nesteet on tuotava ehjissä ja suljetuissa astioissa, joista aine ei pääse vuotamaan. Mikäli astian sisältöä ei tiedetä, on siitä kerrottava asemanhoitajalle ja astia on annettava hänelle. Myös kaatopaikkajätteeseen kuuluva asbesti kuuluu pakata tiiviisti oranssiin muoviin ja merkitä pakkaukseen sen sisältävän asbestia.

Nämä jätteet eivät kuulu hyötykäyttöasemalle

On olemassa joitain jätteitä, joiden vastaanoton laki, tuottajavastuu tai hygieniasyyt ohjaavat muualle. Oheisessa taulukossa on näille jätteille oikea vastaanottoaika.

HYÖTYKÄYTTÖASEMILLA EI OTETA VASTAAN:

LÄÄKKEET, RUISKUT, ELOHOPEAKUUMEMITTARIT apteekkiin.

RÄJÄHTEET, AMMUKSET, ASEET poliisiasemalle.

ILOTULITUSRAKETIT käyttämättömänä viedään poliisiasemalle tai palautetaan myyjälle. Käytetyt saa viedä hyötykäyttöasemalle kaatopaikkajätteisiin.

HÄTÄRAKETIT JA VESILLÄ KULKEMISEEN TARKOITETUT HÄTÄLAITTEET palautetaan myyjälle.

RENKAAT rengasliikkeisiin tai Pirilön tai Kokkolan hyötykäyttöasemalle.

AUTOT valtuutetulle romuttamolle.

BIOJÄTTEET laitetaan omaan jätetastiaan mustassa pussissa.

KUOLLEET ELÄIMET eläinlääkärin ohjaamana eläinten hautausmaalle.

Kirjahylly kuuluu asemalle

Teksti: Pia Grankvist Kuva: Annika Haukkasalo

Ekoroskin mustien ja vaaleiden pussien vastaanottohallissa valvoja poistaa kuormasta puolikkaan kirjahyllyn, joka on tullut kotitalouksien mustien ja vaaleiden pussien seassa. Se kuuluisi viedä hyötykäyttöasemalle, mutta joku on nähnyt vaivaa rikkoessaan sen niin pieniin paloihin, että se mahtuu kotitalousjäteastiaan.

- Miksi, kysyy Ekoroskin kenttäesimies **Kenneth Punsar**. Vie kirjahylly hyötykäyttöasemalle, niin voit laittaa kokonaisen hyllyn puujätteen konttiin. Silloin teet oikein ja säästät vieläpä aikaa.

Väärään paikkaan laitettu hylly aiheuttaa ongelmia myös Ekoroskille. Roskapussien seassa tuleva irtojäte rikkoo pussit ympäriltään. Lisäksi irtojäte aiheuttaa häiriöitä ja tukkeutumisia Pirilön vastaanotossa. Siellä vastaanotetaan 12–13 jäteauton tyhjennykset päivittäin.

Jotta Pirilön laitoksella saadaan lajiteltua jäteautojen tuomat roskapussit, jätteiden on oltava pakattuna korkeintaan 40 litran muovipusseihin. Irtojätettä on kuormassa, kun roskapussi on hajonnut tai jäte on laitettu astiaan ilman pussia. Nämä jätteet ohjautuvat väärin automaattisessa lajittelussa. Automaattinen lajittelu perustuu roskapussien väriin, jolloin vaaleat ja värikkäät pussit erotetaan mustista roskapusseista neljän robotin avulla. Robotit eivät saa ohjattua irtojätettä oikein, vaan laitoshoitajien on tehtävä se käsin. Se on sennekin työstä että monimutkaista.

Elintarvikepakkaukset vaaleaan pussiin

Kotitalouksien yleinen lajitteluvirhe on laittaa elintarvikepakkaukset ruokajätteiden mukana mustaan pussiin. Tämä näkyy Ekoroskin vuosittaisesta roskapussien sisällön analyysistä. Vain ruokajätteet ja vaipat kuuluvat kotona mustaan pussiin. Pakkaukset lajitellaan niin, että palavat pakkaukset laitetaan vaaleaan pussiin, kun taas lasiset, alumiiniset ja metalliset pakkaukset viedään ekopisteelle.

Väärin lajitellut pakkaukset rikkovat roskapusseja kuljetuksissa ja nostavat jä-

teautojen tuomien irtojätteiden määrää. Jos roskapussiin on laitettu lasi- tai metallipakkaus, sen terävät reunat hajottavat pussin kuljetuksen aikana. Kun jäteauto tyhjä roskapussit Pirilössä, nämä jätteet leviävät lattialle, kun ehjät roskapussit ohjautuvat siististi hihnalla eteenpäin.

- Meidän analyysi näyttää, että kotitaloudet haluavat lajitella, mutta kaikki eivät tee sitä täysin, kertoo Ekoroskin ympäristösihteeri **Anne Bergqvist** ja ojentaa käytetyn kääntökassin esimerkiksi. Monet mustista pusseista ovat käännettyjä muovipusseja, mikä osoittaa, että kotitaloudessa lajitellaan aktiivisesti. Kuitenkin pussiin on laitettu myös energiajätettä, kuten elintarvikepakkauksia.

Seisot jäteastian luona vain hetken harkiten, mitä teet puolityhjän perunasalaattipakkauksen kanssa. Valitse oikein ja tyhjää ruoantähteet mustaan pussiin ja laita pakkaus vaaleaan pussiin. Laita ne sinne, minne ne kuuluvat!



Isot esineet ja jätessäkit kuuluvat hyötykäyttöasemalle.



Kuva: Björn Stjernvall

Kohti parempaa lajittelua!

Suomalaista jätehuoltoa ohjaa EU:n jätedirektiivi, johon sisältyvä ns. jätehierarchy on keskeisessä asemassa jätehuoltoa järjestettäessä. Jätteen synnyn ehkäisy on hierarkian ensisijainen tavoite. Tavallisen kuluttajan on vaikeaa vaikuttaa tuotteiden pakkauksiin, mutta kulutustottumuksiamme muuttamalla voimme kuitenkin omalta osaltamme pyrkiä vähentämään syntyvää jätettä.

Seuraavalla tasolla hierarkiassa on tuotteiden ja tavaroiden uudelleenkiyttö sellaisenaan. Kirpputorien ja erilaisten hyväntekeväisyysjärjestöjen avulla meidän ylimääräiset tavaramme voivat saada uuden elämän. Ellei uudelleenkiyttö onnistu voimme kierrättää jätteet materiaalina tuomalla ne hyötykäyttöasemalle. Asemille tuoduista jätteistä suuri osa päättyy uudestaan raaka-aineeksi. Jätteet joita ei voi kierrättää materiaalina, voidaan hyödyntää energian tuotannossa, jolloin ne voivat korvata esimerkiksi tuontipolttoaineita.

Alimmalla tasolla hierarkiassa on jätteen loppusijoitus kaatopaikalle. Sinne päättyy ainoastaan sellainen jäte, jota ei ole voitu hyötykäyttää. Ekoroskin alueella kotitalouksien tuottamasta jätteestä alle 5 % päättyy loppusijoitukseen ja kaikki muu jäte hyödynnetään.

Lajittelemalla jätteesä jokainen kuluttaja voi omalta osaltaan osallistua jätehuollon toteuttamiseen ympäristöystävällisesti ja kestävä kehityksen periaatteiden mukaan. Lajitteluun liittyy paljon hyviä käytäntöjä, joilla voi helpottaa arkeaan kasvavan jätemäärän alla ja niistä voitte lukea lisää tämän lehden sivuilta.

Toivotan kaikille lukijoillemme hyvää syksyä.

Olli Ahllund
toimitusjohtaja

eko.

 2/2013

VASTAAVA JULKAISIJA

Olli Ahllund
Ab Ekorosk Oy
Launisaarentie 90
68600 Pietarsaari
(06) 781 4500
Fax (06) 781 4529
www.ekorosk.fi

TUOTANTO

Annika Haukkasalo
Pia Grankvist
Ab Ekorosk Oy

LAYOUT

Elina Korpiaho,
Lönnberg Print & Promo

PAINOPAIKKA

Botnia Print

TOIMITUS- NEUVOSTO

Olli Ahllund
Pia Grankvist
Annika Haukkasalo
Johanna Pesola
Marko Berg

MITEN LAJITELLAAN?

ELEKTRONIIKKA ► elektroniikkajätteeseen hyötykäyttöasemalle
VERKOT & SIIMAT ► kaatopaikkajätteeseen hyötykäyttöasemalle
LASIPURKIT JA -PULLOT ► lasinkeräykseen ekopisteelle
KOSMETIIKKA ► vaarallinen jäte hyötykäyttöasemalle
METALLI- JA ALUMIINIPURKIT ► metallinkeräysastia ekopisteellä tai hyötykäyttöasemalla

JÄTESÄKIT ► hyötykäyttöasemalle, valitse kontti jätelajin mukaan

ISOT JA RASKAAT ESINEET ► hyötykäyttöasemalle, valitse kontti jätelajin mukaan

Kotitaloudet saavat polttaa ainoastaan puhdasta paperia ja käsittelemätöntä puuta.

Onko jätteiläsi oikea osoite?

Meistä jokainen tuottaa noin 300 kiloa jätettä vuodessa. Onneksi suurin osa vie jätteensä niille tarkoitettuihin keräyspisteisiin, mutta valitettavasti joskus ihmiset hankkiutuvat jätteistään eroon myös luvattomin keinoin.

Teksti ja kuvat: Annika Haukkasalo

Lajittelu on helppoa ja toimimalla lajitteluohjeiden mukaan säästät luontoa sekä varmistat, että jätteesi käsitellään oikein. Tämä on myös kukkarollesi edullisinta, sillä jätteet väärässä paikassa aiheuttavat aina ongelmia ja sen myötä ylimääräisiä kustannuksia. Vaaratilanteiltakin voidaan välttyä noudattamalla lajitteluohjeita. Jätteellä on väärä osoite silloin, jos se heitetään luontoa kuormittamaan, viemäreitä tukkimaan tai tulipesää vahingoittamaan.

Mitä tulipesässäsi palaa?

Monen lempipaikka kotona löytyy takkatulen äärestä. Siinä lämmitellessä on syytä miettiä, mitä liekkien sekaan heittää.

Polttamalla jätettä omassa tulipesässä voi edesauttaa myrkyllisten savukaasujen syntymistä, jotka kotipoltossa pääsevät suoraan ilmakehään ja lähiympäristöön. Sen sijaan polttolaitoksessa Alholmens Kraftilla jätteet palaavat tarkkaan valvotuissa olosuhteissa.

- Seuraamme reaaliajassa sa-

vukaasuista seitsemää eri komponenttia sekä lämpötilaa EU:n jätteenpolttodirektiivien mukaisesti. Jos joku ehdoista ei täyty, jätteesyöttö kattilaan lopetetaan välittömästi, kertoo Alholmens Kraftin käyttöpäällikkö Björn Åkerlund.

Kotipoltossa jätteet palaavat alhaisella lämmöllä synnyttämien paljon nokea ja aineksia, jotka tarttuvat savupiippuun ja lisäävät siellä nokipalon vaaraa. Lisäksi jätteet kuluttavat pallessaan tulisijaa ja aiheuttavat paksum ja pahanhajuisen savun naapuruston haitaksi.

Jätehuoltomääräysten mukaan kotitaloudet saavat polttaa ainoastaan puhdasta paperia ja käsittelemätöntä puuta. Edes tuotteita, joissa on merkintä ”saa hävittää polttamalla” ei ole sallittua polttaa itse, vaan tekstillä tarkoitetaan laitospoltoa.

Viemäriin vain kerran syöty ja juotu

- Viemäristä huuhdotaan alas kaikenlaista elämisessä syntyvää jätettä vanupuikoista vaaralliseen jätteeseen, toteaa Kokkolan Vedden käyttöpäällikkö Risto Lauri.

Näin toimimalla tehdään vain itselle vahinkoa, sillä monet jätteet jäävät viemäriin keräämään tukoksia aiheuttaen viemärihajuja ja jäteveden tulvimisen takaisin ylös huoneistoon.

- Rasvakertymät ovat hyvin tyypillinen viemäriinjojen ongelma. Rasvaa kertyy vähitellen viemäriin muodostaen lopulta tukoksen, Risto Lauri kuvailee.

Kemikaalit ja lääkkeet eivät jää viemäriin tukkeeksi, vaan ne jatkavat matkaansa liiankin pitkälle, jopa vesistöihin saakka ja sieltä pyydetyn kalan mukana ruokapöytimme.

- Kaikkea jätettä ei saada poistettua jätevedestä, sillä eräät jätteet menevät puhdistusprosessin läpi. Esimerkiksi lääkeaineet ovat erittäin haastavia poistaa.

Unohtuiko sohvasi ojan penkalle?

Ympäristövalvontaviranomainen saa eniten ilmoituksia luontoon jätetyistä jätteistä.

- Saamme vuosittain 200 ilmoitusta ympäristön laiminlyönneistä, joista puolet koskee roskaantumista, vahvistaa Kokkolan ympäristösuunnittelija

"Kaikkea jätettä ei saada poistettua jätevedestä, sillä eräät jätteet menevät puhdistusprosessin läpi."



Lääkejätteiden oikea vastaanottoaika on apteekki. Viemäriin heitettyinä ne siirtyvät muiden päänsäryksi.

Risto Koljonen.

Ympäristön laiminlyönneistä voi tehdä ilmoituksen kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle. Sieltä asia etenee kehoituksena ja tarvittaessa sakon uhalla määrätään laiminlyönneistä tehtyjen hoitamaan jätettä kuntoon. Asiasta voidaan tehdä myös poliisille tutkintapyyntö.

Mitä jätteille saa tehdä?

Jokainen meistä on velvollinen huolehtimaan jätteidemme lajittelusta ja toimittamisesta niille varattuihin keräyspisteisiin. Biojäte laitetaan mustissa pusseissa

ja energijäte vaaleissa pusseissa omaan jäteastiaan. Muut jätteet toimitetaan ekopisteille ja hyötykäyttöasemille materiaalin mukaan lajiteltuna. Muuta ei tarvitse tehdä. Me hoidamme loput.

Biojätettä saa kompostoida, jos siihen löytyy innostusta ja vaadittavat välineet ovat kunnossa. Elintarvikkeita saa kompostoida ainoastaan suljetussa, lämpöeristetyssä ja tuhoeläimiltä suojatussa kompostissa. Puutarhajätettä on mahdollista kompostoida myös avokompostissa.

Kaikkea jätteenkäsittelyä koskee sama perussääntö; siitä ei saa aiheutua vaaraa ympäristölle eikä terveydelle.

Yleisimmät kysymykset ja vastaukset lietekaivon tyhjentämisestä

Teksti: Pia Grankvist Kuva: Annika Haukkasalo

- Miksi lietekaivo täytyy tyhjentää joka vuosi?

Lietekaivo on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa. (Katso esimerkiksi kunnallisesta jätehuoltomääräyksestä ja jätelain asetuksesta 209/2011 Liite 2, kohta B1)

Siihen on myös käytännöllinen ja taloudellinen syy. Tulee huomattavasti halvemmaksi tyhjentää kaivo vuosittain. Tyhjentäminen on osa kaivon ylläpitoa.

- Mistä lietteen käsittelymaksu tulee?

Jätelautakunta asettaa hinnan Ekoroskin ehdotuksesta. Ekorosk huolehtii laskutuksesta. Kotitalouksista tulevien lietteiden käsittely on Ekoroskin vastuulla jätelain nojalla.

- Miksi kaksi laskua?

Lietteenkuljettaja laskuttaa kuljetusmaksun ja Ekorosk laskuttaa lietteen käsittelymaksun.

- Saako kaikki imuauton omistajat tyhjentää lietekaivoja?

Lietekaivon saa tyhjentää vain ELY-keskuksen rekisteröimät lietteenkuljettajat. Aktiiviviljelijät voivat täyttää ilmoituksen maatilan asumislietteiden omatoimisesta käsittelystä ja lähettää sen Pohjanmaan jätelautakunnalle. Lomakkeen saa jätelautakunnan sivuilta www.ekoso.fi. Lieite on kalkkistabiloitava, jotta hakemus voidaan hyväksyä. Maanviljelijä voi näin tyhjentää oman lietekaivon ja levittää kalkkistabiloidun lietteen omalle pellolle. Naapurin tai sukulaisen pellolle lietettä ei kuitenkaan saa levittää.

- Miten kalkkistabilointi tapahtuu?

Maanviljelijä täyttää ensin ilmoituksen maatilan asumislietteiden omatoimisesta käsittelystä ja lähettää sen Poh-

janmaan jätelautakunnalle. Lomakkeen saa jätelautakunnan sivuilta www.ekoso.fi. ProAgrialla on opas, jossa kerrotaan tarkasti, miten kalkkistabilointi tapahtuu ja mitä kalkkistabiloitavalla viljelymaalla saa viljellä. Ohje löytyy mm. Pohjanmaan jätelautakunnan kotisivuilta kohdasta Ohjeet.

Lyhyesti ohje menee niin, että ensin lieite sekoitetaan tasalaatuisiksi. Sekoittamisen jälkeen lietteeseen lisätään sammutettua kalkkia ohjeen mukaan niin, että pH-arvo on vähintään 12. Kalkkistabiloitu lieite jätetään seisomaan kahdeksi tunniksi kaivoon, jonka jälkeen se on levitettävä pellolle ja mullattava välittömästi. Maanviljelijän on merkittävä ylös lietteen levitysmäärät, alueet sekä kalkkistabiloinnin ajankohta ja käytetyn kalkin määrä.

- Kuka päättää ja valvoo lietekaivon tyhjentämistä?

Ympäristöviranomaiset ja Pohjanmaan jätelautakunta käsittelevät määräykset.

Jätelautakunta ottaa ilmoitukset vastaan maatilan asumislietteiden omatoimisesta käsittelystä ja kunnan ympäristöviranomaisen on valvova viranomaisen. Ekorosk hoitaa käytännön tehtävät ja laskutuksen.

- Mistä löydän ELY-keskuksen hyväksymän listan rekisteröidyistä lietteenkuljettajista?

Lista rekisteröidyistä lietteenkuljettajista löytyy Ekoroskin verkkosivuilta ja vuosittain jakamasta seinäkaleristerista.



Lietekaivon saa tyhjentää vain rekisteröity lietteenkuljettaja.

LÄHTEET

- Kunnalliset jätehuoltomääräykset, www.ekoso.fi
- Jätelaki, www.finlex.fi
- Pohjanmaan jätelautakunta, www.ekoso.fi
- ProAgria, Sakokaivolietteen kalkkistabilointiohje

KÄSITTEET

Umpikaivo eli suljettu järjestelmä tyhjennetään useita kertoja vuodessa.

Sakokaivo, 2–3 kaivon järjestelmä tyhjennetään kerran vuodessa.



Kyläläiset kokoontuivat vaarallisen jätteen keräyksessä

Teksti ja kuvat: Pia Grankvist

Kortesjärven pienessä Pirttisen kylässä Ekoroskin vaarallisen jätteen keräys antoi kyläläisille syyn kokoontua yhteen ja vaihtaa mielipiteitä samalla kun he lämmittelevät kahvikupillisen parissa, jonka **Reijo Kalijärvi** oli keittänyt päivän kunniaksi. Hän on yksi Korttesjärven nuorisoseuran vetäviä voimia, joka luovutti osan pihasta Ekoroskin keräykselle. Se on yksi keräyspaikoista, jossa Ekoroskin syksyn keräys vaarallisesta jätteestä ja sähköromusta (SER) kiersi.

Vaikka Ekoroskin keräysauto ajoi nuorisoseuran pihaan hyvissä ajoin ennen ilmoitettua ajankohtaa, pihassa oli jo useita ihmisiä odottamassa. Yksi heistä oli viljelijä **Hannu Pirttinen**,



Maanviljelijä Hannu Pirttinen on kiitollinen Ekoroskin järjestämistä vaarallisen jätteen keräyksestä. Se on helppo ja ympäristöstävällinen keino päästä eroon jätteöljystä.

joka toi kaksi öljytynnyrillistä jätteöljyä.

- Hyvä että Ekoroski järjestää tällaisen keräyksen. Minulla on kolme traktoria, joten jätteöljyä syntyy paljon. Mitä muuten te-

kisin sille, Pirttinen miettii samalla, kun L&T:n imuauto tyhjä hänen öljytynnyreitä.

Kun tehtävät ulkona oli suoritettu, kaikille halukkaille oli vuorossa lämmin kahvihetki

nuorisoseuran ruokailutiloissa. Siellä oli mahdollisuus kysyä lajitteluasioita ja saada tietoa Ekoroskin palveluista maaseudulla. Ajankohtainen kysymys tällaisina säästöaikoina.

Tämän vuoden vaarallisen jätteen ja elektroniikkaromun (SER) keräys koski koko Ekoroskin toiminta-aluetta. Ekoroskin keräysauto ja L&T:n imuauto pysähtyivät yhteensä 154 paikassa lähes kolmen viikon aikana. Asiakkaat kiittivät keräyksestä ja toivat yhteensä 63,5 tonnia vaarallista jätettä ja elektroniikkaromua. Vaarallista jätettä ja elektroniikkaromua otetaan vastaan myös Ekoroskin hyötykäyttöasemilla ympäri vuoden. Vaarallinen jäte on tuotava ehjässä alkuperäispakkauksessa tai muutoin sopivassa, ehjässä ja merkityssä pakkauksessa, joka ei vuoda.

VAARALLINEN JÄTE

- Kosmetiikka
- Silikoni- ja uretaanipakkaukset (tyhjät pakkaukset voi laittaa metallinkeräykseen)
- Maali
- Liima ja tapettiliisteri
- Lakka ja liuottimet
- Paristot ja akut
- Loisteputket, energiansäästö- ja halogeenilamput
- Jätteöljy
- Öljynsuodattimet

Tunnistamattomat aineet pitää antaa suoraan asemanhoitajalle ja kertoa, että kyseessä on tunnistamaton aine.

Vaarallinen jäte otetaan vastaan ainoastaan alkuperäispakkauksissaan tai muutoin sopivissa, ehjissä ja merkityissä pakkauksissa, jotka eivät vuoda.

Voit viedä vaarallista jätettä hyötykäyttöasemalle ympäri vuoden.

Pakkaukset palautetaan pian niiden tuottajille

Teksti: Annika Haukasalo **Kuva:** Björn Stjernvall

Kuluttajat voivat kohta palauttaa metalli-, lasi-, kartonki- ja muovipakkauksensa tuottajien vastuulla olevaan vastaanotopaikkaverkostoon. Pakkausjätteen täysi tuottajavastuu tulee ympäristöministeriön ehdotuksen mukaan voimaan toukokuussa 2015. Tähän saakka keräysjärjestelmää ovat ylläpitäneet kunnat ja jätelaitokset.

Ympäristöministeriön ehdotuksen mukaan tuottajien on jatkossa ylläpidettävä koko Suomessa vähintään 2000 lasin, metallin ja kartongin keräyspistettä. Vaadittava keräyspisteiden määrä on huomattavasti pienempi kuin nykyisessä keräysverkostossa. Muovipakkauksien erilliskeräys aloitetaan samalla varovaisesti ja tuottajia edellytetään perustamaan alkuvaihees-

sa 500 muovin keräyspistettä Suomeen.

Ehdotuksessa esitetään, että metallin, lasin ja kartongin keräyspisteitä on sijoitettava yksi jokaiseen vähintään 500 asukkaan taajamaan. Ekoroskin alueella on 26 taajamaa, joissa on vähintään 500 asukasta. Tällä hetkellä Ekorosk ylläpitää 271 ekopistettä. Tuottajayhteisöjen tulevien keräyspisteiden lukumäärää ei

vielä tiedetä, mutta Ekorosk tulee täydentämään tuottajayhteisöjen keräysverkostoa, joka muutoin olisi nykyistä paljon suppeampi.

- Tarkoitus on, ettei palvelutaso laske muutoksen myötä. Seuraamme miten uusi järjestelmä alkaa toimia ja sen mukaan täydennämme järjestelmää meidän ekopisteverkostolla, tarkentaa Ekoroskin toimitusjohtaja **Olli Ahllund**.

MITÄ TARKOITTA TUOTTAJA- VASTUU?

- Käytöstä poistetun tuotteen voi palauttaa maksutta tuotteen valmistajan järjestämään vastaanotto-paikkaan.
- Koskee seuraavia tuotteita:
 - Autot ja renkaat
 - Sähkö- ja elektroniikkalaitteet
 - Paristot ja akut
 - Paperi
 - Pakkaukset
- Tavoitteena on edistää kierrätystä ja vähentää jätteiden syntymistä.



Vastuu pakkusjätteen keräyspisteistä siirtyy jätelaitoksilta tuottajille.

HYVÄ TIETÄÄ

Kutsu Tuikkujahtiin!

Teksti ja kuva: Annika Haukkasalo

Oletko ala-asteikäinen ja innokas lajittelemaan? Ilmoittaudu luokkasi kanssa Ekoroskin Tuikkujahtiin! Tuikkujahdissa koululuokat keräävät käytettyjä tuikkukuppeja ja kampanjan aikana kiinnitetään huomiota sekä pienen tuikkukupin lajitteluun että lajittelu- ja kierrätystottumuksiin yleisemminkin. Tuikkujahti on ollut suosittu kampanja ja odotamme suurta osallistujamäärää myös tällä kertaa. Kilpailuaika on 1.11.2013–31.1.2014 ja ilmoittautumiset tulee tehdä 30.11.2013 mennessä osoitteeseen johanna.pesola@ekorosk.fi. Oppilasmäärään suhteutettuna eniten tuikkukuppeja kerännyt luokka voittaa pääpalkinnon. Lisäksi jokainen osallistuja palkitaan pienellä lahjalla.

Onko muuttokuorma mennyt?

Teksti: Pia Grankvist

MUUTTAESSASI SINUN TULEE tehdä ilmoitus jätteenkuljettajalle, etteivät he käy tyhjämissä jäteastiaasi turhaan muodon jälkeen. Ekorosk saa muuttuneet tiedot jätteenkuljettajalta, joten Ekoroskille ei tarvitse tehdä ilmoitusta erikseen.

Sen sijaan ilmoitus tehdään suoraan Ekoroskille, jos talutesi henkilömäärä muuttuu tai jos myyt tai ostat vapaa-ajanasunnon. Ilmoitus tehdään numeroon 06 781 4500 tai sähköpostilla osoitteeseen info@ekorosk.fi.

Uusia kontteja asemilla

Teksti: Annika Haukkasalo

EKOROSKIN ALUEELLA kaato-paikalle päätyy yhä vähemmän jätettä. Hyötykäyttöasemille on lisätty uusia kontteja ja vanhoja jäteastioita on puolitettu, jotta voisimme vastaanottaa yhä useampia jättejakeita erikseen. Esimerkiksi kiviaines on aiemmin kerätty talteen kaato-paikkajätteenä, mutta yhä useammalta asemalta löytyy jo oma keräyspaikka kiviainekselle, johon kuuluu mm. posliini, kaakeli, betoni ja luonnonkivet.

Kauhavan asemilla vilkas aloitus

Teksti ja kuva: Annika Haukkasalo

Kanta-Kauhavan ja Ylihärjän asemat ovat täydessä toiminnassa. Asemille on selvästi ollut tilausta, sillä kävijämäärät ovat korkealla ja jätettä tuodaan peräkärryittäin.

Kauhavalaisilla on omaksuttavana Ekoroskin käyttämät jätenimikkeet. Poltettavaksi kelpaava jäte on energijätettä ja sekajätettä ei Ekoroskin alueella tunneta, vaan kaikki jätteet lajitellaan omiin jättejakeisiinsa. Asemanhoitajalta kannattaa pyytää apua lajittelussa. Myös maksuista asemanhoitaja on saanut opastaa, että asemilla kotitalousasiakas ei tarvitse kukkaroa mukaansa lainkaan.

- Jos haluaa nopeuttaa asemalla



Kauhavan uudet asemat on otettu ahkeraan käyttöön.

käyntiään niin voi lajitella kuorman valmiiksi jätteen materiaalin mu-

kaan, huomauttaa asemahoitaja **Alpo Ekola**.

Suoraveloitus päättyy

Teksti: Pia Grankvist

Ekoroskin suoraveloituspalvelu päättyy marraskuun alussa. Asiakkaat joilla on Ekoroskin suoraveloituspalvelu käytössä, voivat valita uuden palvelun kahdesta vaihtoehdosta, 1. siirtyä suoramaksuun tai e-laskuun, joka menee suoraan nettipankkiin tai 2. siirtyä paperilaskuun.

Mikäli olet käyttänyt verkkopankkia viimeisen kolmen kuukau-

den aikana, suoraveloitus siirtyy automaattisesti e-laskuksi. Siinä tapauksessa voit pyytää pankkia muuttamaan maksun toistuvaksi, jolloin maksu veloitetaan automaattisesti tililtäsi eräpäivänä tai voit hyväksyä e-laskun myös itse omassa verkkopankissasi laskukohtaisesti.

Mikäli sinulla ei ole verkkopankkia käytössä, suoraveloitus muuttuu suoramaksuksi. Suoramaksussa Ekorosk lähettää laskun tiedot si-

nulle hyvissä ajoin ennen eräpäivää ja samaan aikaan lähetämme maksum tiedot pankkiin. Laskussasi lukee tällöin, että pankki maksaa laskun eräpäivänä.

Jos et halua siirtyä e-laskuun tai suoramaksuun, sinun täytyy irtisanoa suoraveloitus pankissasi viimeistään 5.11.2013 ja siten saat paperilaskun jatkossa. Suoraveloitus päättyy EU-asetusten mukaisesti, jonka vuoksi se poistuu käytöstä.

Useampi lasku

Teksti: Pia Grankvist

Ekorosk laskuttaa tavallisesti sekä jätteen käsittelymaksun että kuljetusmaksun samassa laskussa. Osa kuljetusyhtiöistä kuitenkin laskuttaa jätteen kuljetusmaksun itse, jolloin asiakas saa kaksi laskua, yhden jätteenkuljettajalta ja yhden Ekoroskilta. Eriksien laskuttavat jätteenkuljettajat ovat:

- Finells Transport Kb
- Härjän Jätepalvelu Oy
- Kulj. Et Urak. K Taivainen
- Puht. Pito ja kulj. J Et R Pahkakangas