



Posti Oy

Posti Green

# eko.

2018

Ekoroskin asiakaslehti | Ekorosks kundtidning

VÄND  
för svensk  
version!

Pidennä  
energia-  
jätteen  
tyhjennys-  
väliä s. 4

TEEMANA ERILLISKERÄYS

# Bio- ja energijäte OMIIN ASTIOIHIN 1.10.2018 alkaen

Bio- ja energijäteastioihin laitat sellaista jätettä, joka syntyy joka päivä keittiössä, wc:ssä ja työhuoneessa. Kiitos kun lajittelet.



## BIOJÄTEASTIAAN

- ruoantähteet **ilman pakkausta**
- kahvin ja teen porot suodattimiseen



Erilliskerätty biojäte pakataan paperipussiin, sanomalehdestä taiteltuun pussiin tai muovikassiin.

**Ei jogurttipurkkeja, leipäpusseja, hedelmäpusseja tai muita pakkauksia biojättepussiin!**

Anna biojättepussi olla hetken pakkasessa talvisin ennen kuin laitat sen biojäteastiaan. Näin vältät, että se jäätyy astiaan kiinni.

*HUOM!*



## ENERGIJÄTEASTIAAN

- vaipat ja siteet
- talouspaperi, servetit, lahjapaperi ja -nauhat
- pienet muoviesineet, esim. tiski- ja hammasharjat
- likaiset elintarvikepakkaukset
- pöly ja pölyimuripussit





Kuva: Björn Stjernvall

## Erilliskeräys alkaa

Bio- ja energiajätteen erilliskeräys alkaa Ekoroskin toiminta-alueella 1. lokakuuta. Kotitalousten osalta tämä tarkoittaa käytännössä sitä, että jätettä ulos vietäessä, bio- ja energiajätteet jätetään erillisiin jättesäiliöihin. Vaikka kotitalouksille muutos on pieni, kyseessä on Ekoroskin koko 1990-luvun alussa käynnistyneen toimintahistorian suurin muutos. Jätteiden käsittelyn kannalta on merkittävä parannus, että bio- ja energiajätteet ovat valmiiksi lajiteltuina.

Kesän alusta lähtien biojäteastioita on toimitettu kotitalouksiin, jotta kaikilla kotitalouksilla, joita muutos koskee, olisi käytössään biojäteastia lokakuun alkuun mennessä. On myös mahdollista käyttää naapureiden kanssa yhteistä biojäteasti-

aa tai kompostoida biojätteet. Ekoroskin maksut koostuvat kiinteästä maksusta ja käsittelymaksuista. Ekorosk laskee jätteiden käsittelymaksua 30 prosentilla jätteiden erilliskeräykseen siirtymisen yhteydessä. Ekorosk ei voi kuitenkaan vaikuttaa jätteenkuljettajien tyhjennysmaksuihin.

Toivon, että kotitalouksissa riittää ymmärrystä ja kärsivällisyyttä, jos matkaan tulee mutkia, joita saattaa esiintyä uuden järjestelmän käyttöönottovaiheessa.

Kiitos kärsivällisyydestä ja yhteistyöstä kaksiasiajärjestelmään siirtymisessä.

Toivotan kaikille lukijoille mukavaa syksyä!

**Michael Östman,**  
toimitusjohtaja

# Kuinka usein energiajäte

Kun energiajätteen lajittelu omaan jättestiaan alkaa lokakuun alusta alkaen, voit pidentää energiajättestiaan tyhjennysväliä. Tämä johtuu siitä, että ruokajätete lajitellaan erilliseen biojättestiaan tai kompostoriin, eikä ruokajätettä ole enää



*Kun lajittelusta tulee tapa, se käy rutiininomaisesti sen kummemmin asiaa ajattelematta, Tiina Suomela toteaa.*

## Pidennä energiajätteen tyhjennysväliä:

Lokakuun ensimmäisestä päivästä alkaen voit pyytää, että energiajättestiisi tyhjennetään vain 4 viikon välein, kun käytössäsi on erillinen astia biojätteelle tai kompostoit biojätteesi. Jos toivot pidempää tyhjennysväliä, voit jättää Pohjanmaan jätelautakunnalle anomuksen jättestiaan tyhjennysvälin pidentämistä kahdeksaan viikkoon. Energiajättestiaan on oltava tarpeeksi tilava. Tarkista kokovaatimukset alla olevista taulukoista.

### Tyhjennysväli 4 viikkoa:

Henkilömäärä	Astian tilavuus/litra
1-4	140
5-6	240
7-9	360
10-17	660

### Tyhjennysväli 8 viikkoa:

Henkilömäärä	Astian tilavuus/litra
1	140
2	240
3-6	360

Lisätietoja Ekoroskin käsittelymaksuista on kotisivullamme [www.ekorosk.fi](http://www.ekorosk.fi)

# astiasi tyhjennetään?

energiajätteen seassa.

Pietarsaarelaisella Suomela-Englundin perheellä on ollut energiajäteastia käytössä jo 9 vuoden ajan.

- Sain kompostorin 30-vuotislahjaksi, kertoo **Tiina Suomela**, joka on siitä lähtien vienyt jätteistiaansa ainoastaan energiajätettä.

Lisäksi Suomela vähentää energiajätteen määrää viemällä kartongin, muovipakkaukset ja sanomalehdet sekä lasi- ja metallipakkaukset ekopisteeseen.

- Nyt kun lajittelen muovipakkaukset erikseen ja vien ne ekopisteeseen, olen havahtunut, kuinka paljon lapsiperheessä syntyy muovipakkausjätettä, hän kertoo.

Kartonki- ja muovipakkausten erittelyminen muusta energiajätteestä vaatii tiettyä kiinnostusta asiaan. Lajittelusta on myös tehtävä mahdollisimman helppoa, jotta siihen ryhdytään.

- Aiemmin säilyitimme kartonki- ja muovipakkausia toisessa huoneessa, ei-

kä lajittelu toiminut yhtä hyvin. Pakkaukset päätyivät energiajätteen sekaan. Kun järjestimme erilliset pussit kartonki- ja muovipakkauksille keittiön kaappiin, lajittelu alkoi toimia, Suomela kertoo.

Hän muistuttaa, että joskus ihan pienetkin asiat saattavat tuntua raskailta ja hankalilta, joten jätteiden lajittelu olisi järjestettävä mahdollisimman helpoksi, esimerkiksi pitämällä kartonki- ja muovipakkauksille omat keräyspussinsa helposti käden ulottuvilla.

- Perheemme tuottaa neljässä viikossa vain 3–4 pussia energiajätettä, kun erottelemme siitä kartonki- ja muovipakkaukset, sanoo Suomela.

Perheen tarpeisiin riittää siis pienin mahdollinen energiajäteastia, jonka koko on 140 litraa.

- Kun lajittelusta tulee tapa, se käy rutiininomaisesti sen kummemmin asiaa ajattelemta, Suomela toteaa.

**Teksti ja kuva: Pia Grankvist**

## ENERGIAJÄTTEET:

Vaipat ja siteet, liikainen muovi, paperi, kartonki ja styroksi, talouspaperi, lautasliinat, lahjapaperit ja -nauhat, pienet muoviesineet kuten astia- ja hammarharjat

## BIOJÄTE:

Ruokajäte ilman pakkausta, teepussit ja kahvinpurut suodatinpusseineen. Biojäte voidaan pakata paperipussiin, sanomalehdestä taiteltuun pussiin tai muovikassiin

## KARTONKI EKOPISTEeseen:

Aaltopahvi, tyhjät kartonkipakkaukset, kuten pahvitölkit ja laatikot sekä paperipussit (esim. jauhopussit yms), kertakäyttöastiat, WC- ja talouspaperirullien hylsyt sekä tulostuspapripaketin käärepaperi. Katso lähin kartongin keräyspiste osoitteesta [www.ekorosk.fi](http://www.ekorosk.fi) > Keräyspaikat

# Käsittele vaarallista jätettä oikein

Jokaisesta kodista löytyy aineita ja nesteitä, joista tulee vaarallista jätettä, kun niitä ei enää tarvita. On tärkeää, että tällaisia jätteitä käsitellään oikein.

Parasta olisi käyttää aina vaaralliset aineet, kuten maalit, loppuun, jolloin vaarallista jätettä ei synny lainkaan.

- Osta mahdollisimman pieni pakkaus, ja mikäli ainetta jää yli, kysy olisiko naapurillasi tai tuttavillasi sille käyttöä, kehottaa Ekoroskin työsuojelupäällikkö **Asta Silvanne**.

Jos ainetta kuitenkin jää käyttämättä, se tulee viedä lähimmälle hyötykäyttöasemalle. Vaarallista jätettä otetaan vastaan kaikilla Ekoroskin asemilla.

- Toimita vaarallinen jäte alkuperäisessä pakkauksessaan asemalle, jolloin asemanhoitajan on mahdollista määrittää, mihin jättestiaan jäte kuuluu. Näin jätteenkuljetus eteenpäin Ekoroskin vaarallisten jätteiden varastoon sujuu turvallisemmin, toteaa Ekoroskin kuljettajana toimiva **Tom Niemi**.

Väärin käsitelty vaarallinen jäte voi aiheuttaa vaaraa Ekoroskin henkilökunnalle sekä hyötykäyttöasemilla että kuljetuksen aikana, mutta myös Ekoroskin yhteistyökumppaneille käsittelylaitoksessa.

- Oikean käsittelyn kannalta on olennaista se, kuinka vaarallinen jäte on pakattu. Jos esimerkiksi vaihtaa pakkauksen pie-



**Ekoroskin työsuojelupäällikkö Asta Silvanne ja kuljettaja Tom Niemi kehottavat meitä tuomaan vaarallista jätettä alkuperäisessä pakkauksessaan Ekoroskin hyötykäyttöasemalle.**

nempään, on pakkaukseen aina merkittävä, mitä se sisältää. Poista vanha etiketti mielellään kokonaan tai peitä se, Niemi kehottaa.

Tilanteissa, joissa pakkauksen sisällöstä ei ole varmuutta, mutta sen voidaan olettaa olevan vaarallista, voi miettiä, mihin tarkoitukseen ainetta on käytetty ja kirjoittaa käyttökuvaus pakkaukseen. On myös hyvä mainita, mistä tuntematon aine on löytynyt.

- Älä koskaan sekoita keskenään tuntemattomia aineita tai jos olet epävarma siitä, voiko aineita sekoittaa keskenään. Ne voivat reagoida keskenään ja syöpyä pakkauksen läpi tai aiheuttaa räjähdyksen. Tästä voi aiheutua palovammoja tai silmävaurioita henkilökunnallemme, vaikka suojalasit ja muut vaadittavat suojavarusteet ovatkin käytössä tarpeen mukaan, Silvanne huomauttaa.

Ekoroskin hyötykäyttöasemien hoitajilla on vaarallisen jätteen käsittelyyn vaadittava koulutus, ja he ovat mielellään avuksi, kun tuot vaarallista jätettä asemalle. On sekä itsesi, asemien hoitajien että luonnon kannalta turvallisempaa, kun kaikki käsittelevät vaarallista jätettä oikein.

**Teksti ja kuva: Pia Grankvist**

## VIE VAARALLINEN JÄTE ASEMALLE:

- Jätä vaarallinen jäte alkuperäispakkauksessa
- Kysy aseman hoitajalta, mihin jättestiaan voit jättää sen.
- Jos vaihdat pakkausta, kirjoita pakkaukseen, mitä se sisältää ja viivaa yli vanha seloste.
- Ota yhteys Ekoroskiin ennen asemalla käyntiä, jos sinulla on suuria määriä vaarallista jätettä.

## KOTITALOUDET

Lajittelevat jätteen ja vievät sen oikeaan paikkaan: oman pihan jäteastiaan, ekopisteelle ja hyötykäyttöasemalle.

## KULJETTAJAT

Huolehtivat kunnan vastuulla olevista jätteiden keräyksestä ja kuljettamisesta Ekoroskille käsiteltäväksi.

## EKOROSK

Huolehtii kunnan vastuulle kuuluvista jätehuollon järjestämisestä, tiedotuksesta ja jätteiden oikeasta käsittelystä. Ekorosk kattaa syntyvät kulut kunnallisilla jätemaksuilla.

## JÄTELAUTAKUNTA

Kuntien yhteinen lautakunta, joka ylläpitää jätehuollon järjestämistä koskevia määräyksiä Ekoroskin alueella. Lisäksi lautakunta myöntää poikkeuksia määräyksiin ja päättää kunnallisista jätemaksuista.

## KUNTA

Valvoo, että kotitaloudet käsittelevät jätteen- sÄ jätelain ja kunnallisten määräysten mukaisesti.

Teksti ja kuva: Pia Grankvist

## Kaikkea muovipurkeista autoromuun

Kunnan ympäristösasto valvoo kotitalouksien jätteen lajittelua ja varmistaa, että kotitalouksien pihalla on säännöllisesti tyhjennettävät jäteastiat. Myös roskaamisen valvomiseen ja kompostorin käyttöön on varattu aikaa. Toisin sanoen kaikkea muovikulhoista autoromuun, kuten Kokkolan kaupungin ympäristösaston ympäristötarkastaja **Taija Lahtinen**, kuvailee.

Tavallisin Lahtista työllistävÄ jÄteasia on roskaaminen – pihojen ja ekopisteiden roskaaminen.

- Kun jollain ekopisteellä on tapahtunut roskaaminen, tulee ottaa yhteyttä Ekoroskiin, ei kuntaan. VälitÄmme toki meille tulleen tiedon Ekoroskille, sanoo Lahtinen.

Nykyisin on kahdenlaisia ekopisteitä: Ekoroskin omia ja Rinki-verkkoon kuuluvia. Ekorosk auttaa ja huolehtii ekopisteen siivoamisesta myöS silloin, kun palaute koskee Rinki-verkkoon kuuluvaa ekopistettä.

Pihojen ja luonnon roskaamiseen liittyvät asiat kuuluvat kunnan tehtÄviin. Yleensä Lahtiseen otetaan yhteyttä silloin, kun ei itse halua kehottaa naapureitaan puhdistamaan pihaansa tai kun niin on jo tehty menestykseltÄ.

Ympäristötarkastaja käy pihalla, ottaa valokuvia ja päättÄÄ, onko kyseessä jätelain mÄÄrittelemÄ roskaaminen vai ei. Jos kyse on roskaamisesta, ympäristötarkastaja antaa kiinteistön omistajalle kirjal-

lisen pyynnön siivota, ja yleensä se riittää, Lahtinen sanoo.

Kun jätettä käsitellÄän vÄärin, se alkaa haista ja houkuttelee paikalle tuhoelÄimiÄ. Tällöin naapurit ottavat yleensä yhteyttä ympäristötarkastajaan. Lahtiselle on tullut vastaan tapauksia, joissa biojätettä on kompostoitu vain puutarhajÄtteille tarkoitettussa kylmäkompostorissa. Kunnan jätehuoltomÄÄrÄysten mukaan tämä on kiellettyÄ.

- BiojÄtteet kuten ruuantÄhteet, munan- ja banaanikuoret sekÄ elÄinten luut maatuvat erittÄin hitaasti ja houkuttelevat tuhoelÄimiÄ. Siksi ne on kompostoitava suljetussa ja lämpöeristetyssä kompostorissa. Kompostorin tyhjennyksen jÄlkeen kompostimassa täytyy vielä jÄlkipostoida, sillä biojäte ei muutu suoraan mullaksi, Lahtinen huomauttaa.



Kokkolan kaupungin ympäristösaston ympäristötarkastaja Taija Lahtisen mukaan pitää ottaa yhteyttä Ekoroskiin kun ekopisteellä on roskaattu.

## INFOTILAISUUDET

**Vielä ehdit mukaan infotilaisuuteemme!** Lokakuussa alkavan bio- ja energiajätteen erilliskeräyksen johdosta järjestämme infotilaisuuksia kaikissa jäsenkunnissa. Osa on jo pidetty ja syyskuun lopussa sekä lokakuussa järjestetään seuraavat tilaisuudet:

<b>19.9.2018</b>	klo 19	Veteli koulukeskus
<b>20.09.2018</b>	klo 18	Pietarsaari, Etelännummen koulu
<b>22.09.2018</b>	klo 10–16	Kokkolan kalamarkkinat
<b>23.9.2018</b>	klo 10–16	Kokkolan kalamarkkinat
<b>24.09.2018</b>	klo 18.30	Kruunupyyn kansanopisto
<b>26.09.2018</b>	klo 18	Kauhavan lukio
<b>01.10.2018</b>	klo 18.30	Alaveteli koulu
<b>02.10.2018</b>	klo 18.30	Pedersöre, Pännäisen kirjasto
<b>03.10.2018</b>	klo 18.30	Evijärven kunnantalo, valtuustosalii
<b>08.10.2018</b>	klo 19	Kaustisen kunnantalo, valtuustosalii

### Nähdään!

**KATKAISE** kodinkoneista sähköjohto, jotta se ei takeru lastaustilanteissa. Näin voimme välttää vaaratilanteet lajittelutyössä.



Kuva: Wiizart

## Lisää keräyspisteitä muovipakkauksille

Rinki-verkosto lisää muovipakkausten keräyspisteitä Ekoroskin alueelle talvella. Kuusi uutta keräyspistettä sijoitetaan Kaustiselle, Kauhavalle, Kruunupyhyyn, Luotoon, Uuteenkaarlepyhyyn ja Pedersöreen. Sen lisäksi Ekorosk sijoittaa kaksi täydentävää muovipakkausten keräyspistettä Vetelin ja Evijärven hyötykäyttöasemille. Rinki on kaupan ja teollisuuden perustama palveluyhtiö, joka toteuttaa pakkausten tuottajavastuun.

Muovipakkausten keräyspisteet löytyvät osoitteesta [www.ekorosk.fi](http://www.ekorosk.fi) > Keräyspaikat

## Biojäteastioiden jakaminen

Alueen jätteenkuljetusyritykset ovat jakaneet biojäteastioita kotitalouksille koko kesän, niitä jaetaan eri aikaan jätteenkuljetusyrityksestä riippuen. Astiat ovat paikoillaan pihossa viimeistään 1.10.



Kuva: Wiizart

## Onko sinulla kysyttävää biojäteastiasta?

Ota yhteyttä Ekoroskiin puh. 06 781 4500 tai [info@ekorosk.fi](mailto:info@ekorosk.fi), niin me järjestämme sen.

**eko.**

2018

### Vastaava julkaisija

Michael Östman  
Ab Ekorosk Oy  
Launisaarentie 90  
68600 Pietarsaari  
(06) 781 4500  
[info@ekorosk.fi](mailto:info@ekorosk.fi)  
[www.ekorosk.fi](http://www.ekorosk.fi)

### Tuotanto

Pia Grankvist  
Ab Ekorosk Oy  
**Toimitusneuvosto**  
Pia Grankvist  
Michael Östman  
Marko Berg  
Johanna Pesola  
Asta Silvanne

### Kansikuva

Björn Stjernvall

### Layout

Elina Korpiaho,

### Painopaikka

Grano