

MIELIPIDE

- Vt. päätoimittaja Päivi Bisi 010 665 7262
- Sähköpostit: etunimi.sukunimi@kainuunsanomat.fi

PÄÄKIRJOITUS // 20.11.2020

Vieläkin pieni kirimisen paikka jätelajittelussa

Kainuun jätehuollon kuntayhtymä Ekokymppi tutkii parhaillaan (KS 19.11.) kajaani-laisten roskapusseja. Majasaaren jätokeskuksen hallissa tutkijat lajittelevat sekajätepussien sisällöt eri jätelajeihin.

Vaikka varsinaisia tutkimustuloksia on luvassa vasta myöhemmin, jo ensimmäisten päivien perusteella roskatutkijat ovat huumanneet, että harmillisen paljon sekajätepussissa löytyy sinne kuulumatonta tavaraa.

Jätteiden lajittelussa on siten pienen ryhti liikkeen paikka. Ohjeistuksen puutteesta tai lajittelun vaikeudesta asiassa ei voi olla kyse.

Lajitteluohjeita on netti pullollaan ja esimerkiksi muovipakkaukset voi kerrostaloissa sujauttaa helposti omaan lokeroonsa. Omakotitaloasukkaat voivat puolestaan tiputtaa ne muovinkeräyspisteeseen kauppareissullaan. Omakotitaloissa muovien lajittelu tuo myös selvää säästöä, kun sekajätteen määrä vähenee ja sekajäteastian tyhjennysväliä voi pidentää reilusti.

Kainuun kuntien yhteinen jätehuolto aloitti vuonna 2001 ja seuraavana vuonna kahdeksan Kainuun kunnan perustama jätehuollon kuntayhtymä sai nimekseen Ekokymppi. Se otti ensitöikseen tavoitteekseen ohjata kainuulaiset nopeasti lajittelemaan jätteensä. Biojätteen lajittelun kuntoon saattamiseen kainuulaiset saivat aikaa vuoden 2003 syyskuuhun asti.



EKOKYMPIN tutkijat lajittelevat sekajätepussien sisältöjä Majasaaren jätokeskuksen hallissa. Ikävä kyllä sekajätteestä löytyy sinne kuulumatonta jätettä kuten kierrätettävää muovia.

Tuolloin kainuulaiset saivat syystä olla ylpeitä edelläkävijöitä lajittelussa, sillä Tilastokeskuksen mukaan vielä vuonna 2005 Suomessa kaatopaikoille menevästä sekajätteestä valtaosa oli biohajoavaa jätettä.

Vaikka parantamisen varaa on vieläkin, liikaa ei itseään pidä suomia. Jätteiden käsittely ja lajittelu ovat Suomessa edenneet

nopeasti suotuisaan suuntaan. Vielä parikymmentä vuotta sitten suurin osa yhdyskuntajätteestä päätyi loppusijoitukseen kaatopaikalle. Nyt kaatopaikkasijoitukseen jää enää häviävän pieni määrä. Suurin osa hyödynnetään energiaksi ja materiaalihyödyntämisen osuus on viime vuosina entisestään kasvanut.

JUMA NEUVONEN