



TIEDOTE 26.11.2013

MITEN HAJA-ASUTUKSEN JÄTEVESILIETTEIDEN KERÄYS JA KÄSITTELY HOIDETAAN JATKOSSA?

Uuden jätelain (646/2011) tavoitteena on vähentää jätteen määrää, edistää jätteen hyötykäyttöä ja kierrättämistä. Lain mukaan ensisijainen jätteenkuljetusjärjestelmä on kunnan järjestämä ja kilpailuttama kuljetus, jonka toteuttavat yksityiset kuljetusyritykset. Tämä koskee siis myös haja-asutuksesta muodostuvia kiinteistökohtaisia saostus- ja umpikaivoliettteitä, jotka ovat lain mukaan yhdyskuntajätettä.

Lähes kaikista kiinteistökohtaisista jäteveden käsittelyjärjestelmistä muodostuu lietettä. Ne kuljetetaan pääsääntöisesti yhdyskuntien jätevedenpuhdistamoille. Lietteiden pienimuotoinen kalkkistabilointi tai muu paikallinen käsittely edistäisi kuitenkin jätelain tavoitteita, hyötykäyttöä ja ravinteiden kierrättämistä.

Vantaanjoen ja Helsingin seudun vesiensuojeluyhdistyksen hankkeessa ”Haja-asutuksen jätevesilietteiden kalkkistabilointi ja hyötykäyttö” laaditaan ohjeita saostus- ja umpikaivolietteiden paikalliselle hygienisoimiselle ja orgaanisen aineen sekä ravinteiden kierrättämiseksi pelloille vaihtoehtona lietteiden kuljettamiselle yhdyskuntien jätevedenpuhdistamoille.

Jätelain mukaan sako- ja umpikaivoliete on hygienisoitava ennen sen levittämistä viljelysmaalle. Kalkkistabilointi sammutetulla kalkilla ($\text{Ca}(\text{OH})_2$) on yksinkertainen, edullinen ja turvallinen tapa haja-asutusalueiden kiinteistöistä muodostuvien jätevesilietteiden hygienisoimiseen.

Jätehuoltokoordinaattori Heli Virtanen Kolmenkierto – jätelautakunnasta kertoo jätelain uudistuksesta ja lietteiden käsittelystä Vantaanjoen ja Helsingin seudun vesiensuojeluyhdistys ry:n syyskokouksessa. Kokous pidetään torstaina 28.11.2013 klo 9:30 alkaen Altia Oyj:n tiloissa Rajamäellä (Valta-akseli, 00520 Helsinki).

Tiedotusvälineiden edustajat ovat tervetulleita 50-vuotiaan vesiensuojeluyhdistyksen syyskokoukseen. Syyskokouksessa päätetään yhdistyksen ensi vuoden toimintasuunnitelmasta ja valitaan hallituksen jäsenet vuodelle 2014.

[Tutustu esitteeseemme.](#)

Lisätietoja antavat:

toiminnanjohtaja Kirsti Lahti, 050-327 0200

ympäristöasiantuntija Asko Särkelä, 050 381 4165