

Muoviteollisuus ry/VK

## Haja-asutusalueiden jätevedet vastuullisesti puhtaksi

Jätevesiviikon tiedote 19.4.2013

Valtakunnallinen jätevesiviikko 15.-21.4.2013 muistuttaa suomalaisia asiallisen jätevesien käsittelyn tärkeydestä. Kiinteistökohtaiset jätevesijärjestelmät tulee saattaa ajantasaisiksi 15.3.2016 mennessä. Paras toiminnan aika alkaa olla juuri nyt. Jätevesijärjestelmien uudistaminen kannattaa suunnitella ja toteuttaa hyvissä ajoin. Päätökset ja tilaukset ehtii vielä tehdä harkitusti ja asennuskalustoakin on saatavilla.

Muoviteollisuus ry:llä on haja-asutuksen jätevesien käsittelyyn keskittyvä työryhmä nimeltään puhdistamotyöryhmä. Sen jäsenten tarkoitus on kehittää toimialaa pitkäjänteisesti ja vastuullisesti. Puhdistamotyöryhmään kuuluvat Suomen markkinoiden johtavat jätevesijärjestelmävalmistajat.

### Huolellinen jätevesijärjestelmän hankkija voi luottaa valintaansa

Markkinoilta löytyy monipuolinen valikoima tutkitusti toimivia jätevesijärjestelmäratkaisuja. Vastuulliset valmistajat ovat panostaneet laitteiden ja ratkaisukokonaisuuksien kehittämiseen merkittävästi. *”Suomalainen osaaminen haja-asutuksen jätevedenpuhdistamisessa on kansainvälisesti korkealla tasolla ja kymmenien vuosien kehityskaaren aikana järjestelmät ovat kehittyneet kestävästi Suomen ankarat maasto- ja talviolosuhteet.”* kertoo Muoviteollisuuden puhdistamotyöryhmän puheenjohtaja Kari Kohtala.

Riittävän ajan ja asiantuntemuksen käytöllä jo suunnitteluvaiheessa varmistetaan, että kuluttaja saa kiinteistölleen tarpeisiinsa soveltuvan luotettavan jätevesiratkaisun. Myös järjestelmän huolto tulee huomioida jo järjestelmää valittaessa. Jätevesijärjestelmä on talotekninen ratkaisu, joka vaatii ajoittaista huoltoa ja seurantaa. Pelkkä järjestelmän hankinta ei yksin ratkaise jätevesiongelmaa. Huoltamattomana jätevesijärjestelmä lakkaa toimimasta ja voi vaarantaa oman kotirannan tai vesikaivon puhtauden.

Huoltamisen haasteisiin on pureuduttu myös muoviteollisuuden työryhmässä. *”Kuluvan vuoden aikana puhdistamotyöryhmä on keskittynyt varmistamaan jätevesijärjestelmien huoltajien riittävää osaamistasoa koulutusjärjestelmää kehittämällä. Tuotamme informaatiota jätevesijärjestelmien suunnitteluun, asentamiseen ja ylläpitoon, jatkuvasti.”* Kohtala kertoo

### Osaamista ja tietoa haja-asutuksen jätevesiongelmiin on saatavilla

Selkeää tietoa jätevesijärjestelmän valintaan ja hankintaan on saatavilla useista lähteistä niin laitevalmistajien kuin muidenkin tahojen toimittamana. Tietoa jätevesien käsittelyvaatimuksista ja neuvoja kiinteistönomistajille on ympäristöhallinnon sivuilla [www.ymparisto.fi/hajajatevesi](http://www.ymparisto.fi/hajajatevesi).

Tietoa löytyy puhdistamotyöryhmän laitevalmistajien kuluttajille suunnatuilta sivustoilta [www.wehoputs.com](http://www.wehoputs.com) (Oy KWH Pipe Ab), [www.jatevesi-info.fi](http://www.jatevesi-info.fi) (Uponor Suomi Oy), [www.wavin-labko.fi](http://www.wavin-labko.fi) (Wavin-Labko Oy), [www.puhdastulevaisuus.fi](http://www.puhdastulevaisuus.fi) (Pipelife Finland Oy) ja [www.jita.fi](http://www.jita.fi) (Jita Oy).

Haja-asutusalueilla käynnistyy jälleen tänäkin kesänä neuvontahankkeita, jotka tarjoavat puolueetonta, ilmaista ja myös kiinteistöllä tehtävää neuvontaa. Hankkeista saa tietoa osoitteesta [www.ymparisto.fi/hajajatevesineuvonta](http://www.ymparisto.fi/hajajatevesineuvonta), josta löydät myös oman paikallisen neuvonta hankkeen yhteystiedot.

Jätevesijärjestelmän saneeraaminen kannattaa tehdä hyvissä ajoin!

Muoviteollisuus ry

YHTEYSTIEDOT