

MEDIATIEDOTE  
26.8. 2009

## RANTATONTTIEN OSTAJAT ENTISTÄ KIINNOSTUNEEMPIA VESISTÖN TILASTA

**Tornator Oy tutkitutti kesän aikana myynnissä olevia rantavesikohteitaan, tonttimyyjälle rantavesitodistus on osa asiakaslähtöistä palvelukokonaisuutta**

**Kuluneen kesän viileys ja tuulet helpottivat näkyvää sinileväongelmaa, mutta rehevöitymisen tuomat ilmiöt Suomen vesistöissä ovat pysyviä. Vesi- ja ympäristöpalveluihin erikoistuneen Ecomonitor Oy:n toimitusjohtaja Raino-Lars Albert muistuttaa, että oman rantaveden laatu voidaan tutkia varsin vaivattomasti.**

Ecomonitor Oy:n kehittämä Levänen-tutkimuspalvelu selvittää, millaista oman rannan vesi on ja muhiiko rantavedessä rehevöitymisen riski. Tutkimus perustuu piileväälajistoon, joka paljastaa vesistön ekologisen tilan ja veden laatuluokan. Tutkimustuloksista rannanomistaja saa rantavesitodistuksen. Levänen-tutkimuspalvelu on ensimmäinen yksityisille kuluttajille suunnattu järvien ja jokien rantaveden ja rannan ekologisen tilan kartoittava palvelu.

Rantavesitutkimuksella voidaan luotettavasti selvittää se, millainen rehevöitymisen riski rantavesissä piilee ja kuinka suuri esimerkiksi sinileväriski on.

- Niin ikään sinileväkukintojen laatu ja mahdollinen myrkyllisyys pystytään selvittämään kaikki sinilevät eivät tuota ihmiselle vaarallisia myrkkyjä. Levänen selvittää rantaveden rehevöitymisen asteen luotettavasi myös tällaisina kesinä, kun näkyviä kukintoja on suhteellisen vähän, Ecomonitorin **Raino-Lars Albert** muistuttaa.

### **Tornatorille osa palvelua**

Rantaveden laadun selvittäminen ja tarkkaileminen voi olla tärkeätä monestakin eri syystä – esimerkiksi silloin, kun ollaan ostamassa tai myymässä rantakiinteistöä tai vaikkapa vuokraamassa mökkiä kesälomalaisille.

Rantatontteja myyvä Tornator Oy teetätti kuluvana kesänä ensimmäiset rantavesitutkimukset muutamissa myyntikohteissaan. Tornatorin maankäyttöpäällikön **Markku Ketolaisen** mukaan asiakkaat ovat entistä kiinnostuneempia ympäristön ja vesistön tilasta tonttikauppoja tehdessään. Ympäristökysymysten huomiointi kaikkiaan on keskeinen osa Tornatorin vastuullista toimintaa, rantavesien tutkiminen on vastaamista asiakkailta tulevaan kysyntään.

- Ostajat ovat tänä päivänä varsin valveutuneita, rannan uima- ja kalavesien tila luonnollisesti kiinnostaa. Tornatorille tutkimusten teettäminen on ennen muuta osa palvelukokonaisuutta, Markku Ketolainen tiivistää.
- Varsinkin kun tontinostoa harkitaan etäisimmiltä seuduilta, eikä vesistö ole entuudestaan tuttu, rantaveden tilan tutkiminen ja todentaminen on perusteltua.

Metsänomistajayhtiö Tornator Oy on merkittävä suomalainen rantatonttien myyjä, jolla rantarakennuspaikkoja on ympäri Suomea pienten ja suurten vesistöjen äärellä.

## Piilevät indikaattoreina

Ecomonitor Oy:n Levänen-tutkimuspalvelussa rantaveden laatua tutkitaan piilevistä. Mikroskooppiset levät ovat erinomaisia vedenlaadun indikaattoreita. Piilevämenetelmä kertoo pidemmän aikavälin vedenlaadusta, menetelmällä pysytään määrittämän veden laatuluokka erinomaisesta huonoon. Menetelmä on ympäristöhallinnon hyväksymä ja käyttämä, ja tulokset ovat vertailukelpoisia myös ympäristöhallinnon omien näytteiden kanssa.

Lisätietoja Ecomonitor Oy:n Levänen-tutkimuspalvelusta löytyy osoitteesta [www.levanen.fi](http://www.levanen.fi). Kuvamateriaalia näytteenotosta löytyy osoitteesta <http://www.ecomonitor.fi/ohjeet/index.fi.html>

## Lisätiedot:

**Ecomonitor Oy**  
Raino-Lars Albert  
toimitusjohtaja  
040 4117914  
[raino-lars.albert@ecomonitor.fi](mailto:raino-lars.albert@ecomonitor.fi)

**Ecomonitor Oy**  
Juha Miettinen  
tutkija  
040 411 7913  
[juha.miettinen@ecomonitor.fi](mailto:juha.miettinen@ecomonitor.fi)

**Ecomonitor Oy** on vesistö- ja ympäristöpalveluihin erikoistunut asiantuntijayritys. Perinteisten tutkimusmenetelmien lisäksi Ecomonitor tarjoaa laajan valikoiman biologisia määrittämiä eri eliöryhmistä. Ecomonitor Oy:n asiakkaita ovat teollisuuden eri toimialat, yhteisöt sekä ympäristöhallinto. Levänen-tutkimuspalvelu on laatuaan ensimmäinen yksityisasiakkaille suunnattu joki- ja järviveden tilaa tutkiva palvelu. Ecomonitor Oy:n pääpaikka sekä laboratorio sijaitsevat Joensuussa. [www.ecomonitor.fi](http://www.ecomonitor.fi)