

**Euran kunta, tekninen lautakunta, Mikko Rintamaa, puheenjohtaja
tekninen johtaja, Kimmo Haapanen
tekninen johtaja vs., Ari Jyräkoski**

Eurajoen vesiensuojeluyhdistys ry

Asia: Aloite kunnan Vesihuoltolaitoksen pumppaamojen ympäristöriskien hallinnan ja toimintavarmuuden parantamiseksi.

Eurajoen vesiensuojeluyhdistys on huolissaan Euran Vesihuoltolaitoksen pumppaamojen ympäristöriskien hallinnasta ja toimintavarmuudesta. Yhdistys muistuttaa, että tänä ja viime vuonna vesilaitoksen pumppaamoilla on ollut lukuisia ohitusjuoksutuspäiviä. Laitoksen pumppaamoilta on tällöin vuotanut puhdistamatonta jätevettä pääosin Eurajokeen. Vuodot ovat aiheuttaneet jokiveteen kiintoaine- ja ravinnekuormitusta sekä suolistobakteerien aiheuttamaa terveystarua. Jokivarren asukkaat ja muut veden käyttäjät eivät ole saaneet ilmoitusta kaikista ohitusjuoksutuksista.

Erityisen huolissaan Vesiensuojeluyhdistys on Mökin pumppaamon ympäristöriskien hallinnasta ja toimintavarmuudesta. Pumppaamolla on vajaan vuoden aikana tilastoitu kaikkiaan viisi ohitusjuoksutuspäivää (23.11.2023; 16 ja 17.3. 2024; 3. ja 4. 8. 2024). Kyseinen pumppaamo huolehtii Panelian ja Kiukaisten alueiden viemäriverkostojen jätevesien pumppaamisesta siirtoviemäriin, jota pitkin jätevedet päätyvät lopulta puhdistettavaksi Luotsimäen keskuspuhdistamoon Poriin. Jätevesimäärät ovat siis poikkeuksellisen suuret yksittäisen pumppaamon jätevesiksi. Onnekkaisesti ja ohikulkijailmoitusten ansiosta on toistaiseksi säästetty suuremmilta ympäristön pilaantumisilta ja terveysongelmita.

Yhdistyksen saamien tietojen perusteella Vesihuoltolaitoksen pumppaamojen ja erityisesti Mökin pumppaamon ympäristöriskien hallinta ja toimintavarmuus varojärjestelmineen eivät ole riittävällä tasolla. Yhdistys esittää Euran kunnan tekniselle lautakunnalle, että lautakunta käynnistää seuraavat toimenpiteet:

- 1) Euran Vesihuoltolaitoksen pumppaamojen riskienhallinnan päivittäminen.
- 2) Pumppaamojen vikailmoitusten toiminnan varmistaminen.
- 3) Eurajoen ranta-asukkaille ja muille veden käyttäjille tarkoitetun häiriöilmoitusjärjestelmän toiminnan kuntoon saattaminen.
- 4) Ohitusjuoksutuksen sattuessa vesinäytteet tulee ottaa ajantasaisesti, asiantuntevasti ja ne tulee toimittaa viipymättä analysoitavaksi. Näytteistä tulee tutkia myös suolistobakteeripitoisuudet ja tuloksista tulee tiedottaa veden käyttäjille.
- 5) Mökin pumppaamon varojärjestelmien uudelleensuunnittelu ja uusiminen
 - varavirtajärjestelmän uusiminen siten, että se saadaan käyttöön heti häiriön sattuessa
 - vikailmoitusjärjestelmän uusiminen siten, että se on säänkestävä ja toimii myös sähkökatkosten aikana

Eurajoen vesiensuojeluyhdistys ry:n puolesta

Seppo Varjonen
puheenjohtaja

Jari Sepponen
varapuheenjohtaja

Tiedoksi: Timo Stranius, ylitarkastaja VARELY
Jukka Reko, ympäristöpäällikkö Etelä-Satakunnan ympäristötoimisto
Olli Koivuniemi, käyttöpäällikkö Euran Vesihuoltolaitos
Jarkko Leminen, toimitusjohtaja JVP Eura Oy

Yhteystiedot:

Seppo Varjonen
Karvarinkuja 7
27400 Kiukainen
p. 050 5607357
sevarjo@saunalahti.fi
www.evsy.fi