



# Viestejä Vantaanjoelta



Vantaanjoen ja Helsingin seudun  
vesiensuojeluyhdistys ry

NRO 3/2024

## Vantaanjoen vesistöalueen piilevät



Biologinen seuranta on käynnissä Vantaanjoen vesistö-alueella tämän syksyn osalta. Syyskuun alussa otettiin näytteet piileväseurantaan. Vantaanjoen valuma-alueella piilevänäytteitä otetaan Vantaanjoen pääuomasta, Luhtajoesta, Keravanjoen Tikkurilankoskesta sekä Vantaan Kylmäojasta. Piilevät ovat kivien ja kasvien pinoille kiinnittyviä leviä, joiden runsauden ja lajiston vaihtelun perusteella pystytään arvioimaan veden laatua. Seurannassa poimitaan valituilta koskialueelta kiviä, joiden päälle kiinnittyneet piilevät harjataan hammas-harjalla pieneen vesimäärään ja edelleen näytepulloon. Pintavesien ekologista tilaa arvioidaan mm. veden laadun ja biologiseen seurantaan kuuluvien piilevä-, sekä pohjaeläin- ja kalastotarkkailun tulosten perusteella.

## Palojoki palaa! -hankkeessa asukasilta



Yhdistys tekee Palojoella valuma-alue selvityksen ja etsii yhdessä maanomistajien kanssa potentiaalisia veden viivytyskohteita. 9.10.2024 pidetään Nukarin Pirtissä info-tilaisuus, johon alueen asukkaat ja maanomistajat ovat tervetulleita kuulemaan Palojoen veden laadusta ja sen kehityksestä sekä kertomaan omista kokemuksistaan joesta. Kahvitarjoilun järjestämiseksi pyydämme ilmoittautumisia 4.10. mennessä osoitteeseen [anna.halonen@vantaanjoki.fi](mailto:anna.halonen@vantaanjoki.fi). Lisää tietoa hankkeesta löytyy osoitteesta <https://www.vhvsy.fi/sivut/Palojoki-palaa>.

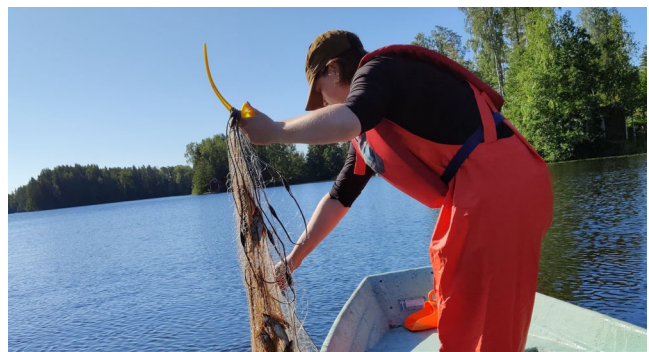
## Ansiomitaleita koulutuspäivillä



Yhdistyksen vuosittaiset Puhdistamonhoitajien koulutuspäivät pidettiin Hämeenlinnassa 18.-19.9.2024. Aiheena oli mm. EU:n jätevesidirektiivi ja miten se jatkossa vaikuttaa puhdistamoiden tarkkailuihin ja puhdistamonhoitajien työhön. Lisäksi osallistujat kuulivat prosessiautomaation käyttökokemuksista ja typenpoiston tehostamisesta, jätevedenpuhdistuskemikaaleista ja niiden vaihtamisesta laitoksilla, puhdistetun jäteveden UV-käsittelystä ja ilmastusprosessin tehostamisesta sekä puhdistamolietteen hyötykäytöstä ja raaka-ainevaatimuksista. Tutustumiskohteena toisena päivänä oli HS-Veden Paroisten jätevedenpuhdistamo.

Koulutuspäivillä jaettiin Suomen Vesiensuojelun Keskusliiton ansiomitaleita Hyvinkään Veden käyttöinsinööri Jari Hynöselle ja Riihimäen Veden käyttöpäällikkö Tiina Oksaselle pitkäjänteisestä työstä vesiensuojelun hyväksi.

## Sahajärvellä tapahtuu



Yhdistys toteutti Espoon Sahajärvellä verkkokoekalastuksen elokuussa. Sahajärvellä saaliiksi jäi runsaasti pientä ahventa, kun taas isompia petokaloja nousi harvakseltaan. Särkeä ui verkkoon biomassan perusteella eniten. Nuuksion Sahajärvi-seura on myös yhdistyksen uusin jäsen, lämpimästi tervetuloa mukaan toimintaan!

