



Talkoot Pirkanmaalla järjestetään *Pirkanmaan virtavesien kunnostustoimet 2026* -hankkeen puitteissa. Hanketta rahoittaa Itä-Suomen elinvoimakeskus. Satakunnan-talkoot Huittisissa ja Kankaanpäässä liittyvät *PUKITA – Pukinojan kunnostus taimenen elinympäristöksi* -hankkeeseen, jolle rahoituksen on myöntänyt Lounais-Suomen elinvoimakeskus.

The KVY logo, consisting of the letters "kvvy" in a white, lowercase, sans-serif font, set against a blue background with a green and yellow wave-like graphic above and below the text.

## Kutsu KVVY Yhdistyksen järjestämiin virtavesien kunnostustalkoisiin vuonna 2026

Virtavesien kunnostustalkoot jatkuvat jälleen – tule viettämään toiminnallinen lauantaipäivä hyvän asian puolesta! Järjestämme yhteistyössä vesialueiden omistajien (osakaskunnat), kalatalousalueiden ja virtavesityötämme tukevien kaupunkien, kuntien, yritysten ja yhteisöjen kanssa yhteensä kymmenen kunnostustalkootapahtumaa heinä-lokakuussa 2026. Talkoiden tarkoituksena on parantaa taimenten elin- ja lisääntymisympäristöjä.

Kaikenikäiset ovat tervetulleita mukaan – jokaiselle löytyy sopivaa tekemistä.

**Talkoot alkavat lauantaisin klo 11** (pl. Turtolankosken talkoot 20.8.). Talkoisiin voi osallistua oman aikataulun puitteissa. Varaudu talkoisiin lämpimällä ja säänmukaisella vaatetuksella: suosittelimme kumisaappaita tai kahluuhousuja ja -kenkiä sekä vaatteita, jotka saavat likaantua. Tarjoamme talkoissa tarvittavat työkalut ja -käsineet. Yhteistyökumppaniemme avustuksella tarjoamme talkoolaisille myös juomat ja muonituksen. Talkoot loppuvat yleensä klo 17 mennessä.

Kunnostustalkoiden yhteydessä kohdealueilla pyritään järjestämään sähkökoekalastusnäytös. Koekalastuksella selvitetään taimenen esiintymistä kunnostettavilla alueilla ennen kunnostustoimien toteuttamista. **Mikäli tahdot tulla seuraamaan koekalastusta, tule kohteelle viimeistään klo 10.30.**

**Talkoojärjestelyjen helpottamiseksi ja oikean muonitusmäärän varaamiseksi pyydämme ilmoittautumaan ennakkoon jokaiseen tapahtumaan erikseen.** Kannattaa ilmoittautua siinäkin tapauksessa, että olisit vielä hieman epävarma tulostasi. Linkit ilmoittautumislomakkeille löydät tämän kutsun seuraavilta sivuilta tai KVVY Yhdistyksen [tapahtumakalenterista](#). Tiedotamme talkoista myös sosiaalisessa mediassa: [KVVY Yhdistys Facebookissa](#) ja [kvvy vesienhoito Instagramissa](#).

Lisätietoja:

Talkoovastaava Pyry Rinkinen

[pyry.rinkinen@kvvy.fi](mailto:pyry.rinkinen@kvvy.fi)

050 344 7368

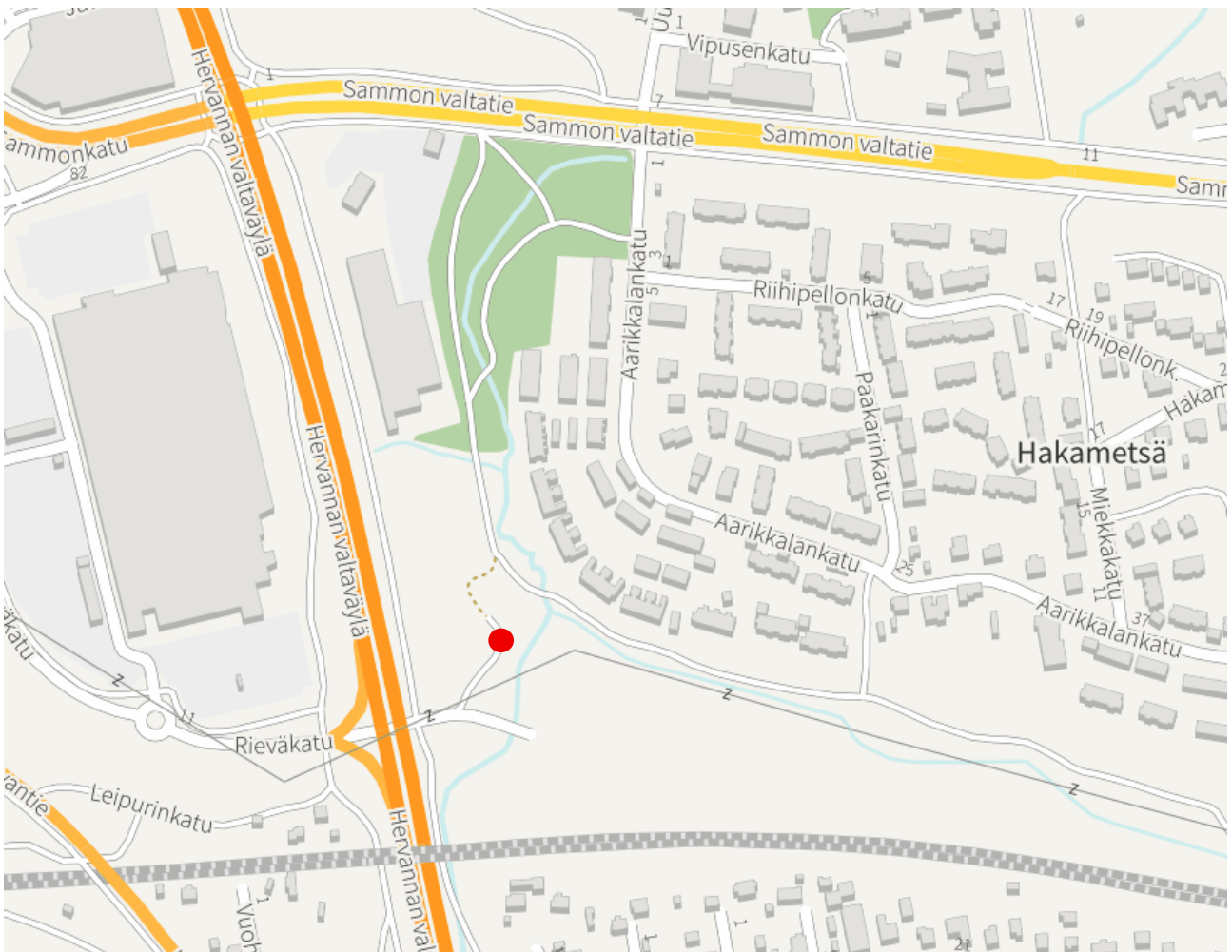
# VUODEN 2026 KUNNOSTUSTALKOONKOhteet

## 25.7. Vuohenoja, lumenkaatopaikka, Tampere (Hervannan valtavyöly 71)

KVVY Yhdistys järjestää yhteistyössä Tampereen kaupungin kanssa kunnostustalkoot Vuohenojalla Sandelinin puiston eteläosassa lumenkaatopaikan alueella. KVVY Yhdistys on tehnyt Vuohenojaan taimenen kotiutusistutuksia mätirasioilla keväästä 2020 alkaen, ja istutukset ovat olleet erittäin tuloksellisia. Istutukset lopetetaan kevään 2026 jälkeen, joten syksystä 2026 eteenpäin taimenkanta on luontaisen lisääntymisen varassa. Elokuun kunnostustalkoiden tarkoituksena on parantaa taimenten lisääntymismahdollisuuksia Vuohenojassa kutusoraikkoja rakentamalla.

**Ilmoittaudu talkoisiin:** <https://link.webropol.com/ep/vuohenojan-kunnostustalkoot>

Autoja saa pysäköityä Hakametsän McDonald'sin parkkipaikalle. Alla olevaan karttaan on merkitty punaisella ympyrällä talkoiden kokoontumispaikka:

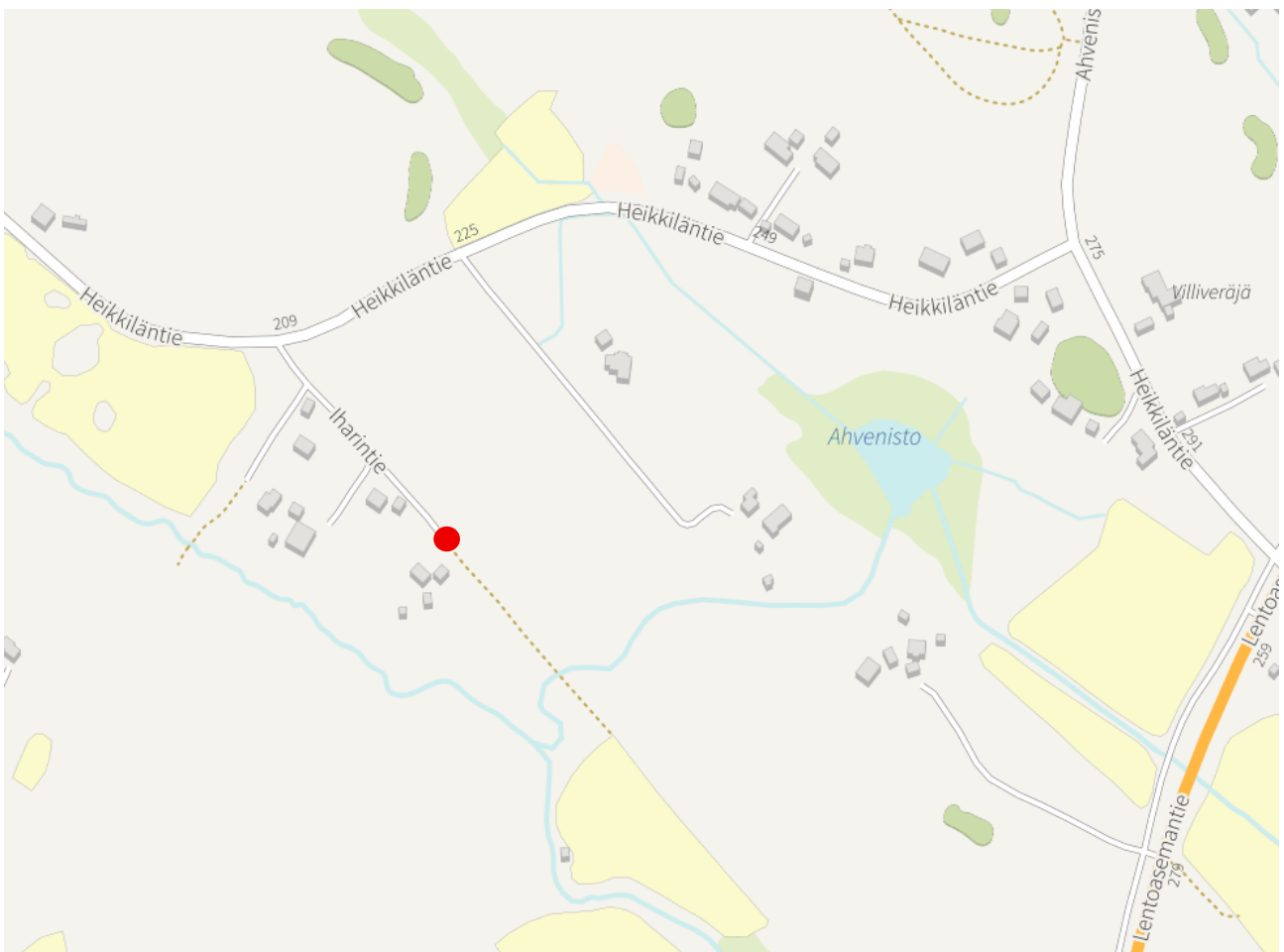


## 1.8. Sikojoen Iharinkoski, Pirkkala (Iharintie 21)

Sikojoella tehtiin vuonna 2022 sähkökalastukset taimenkannan tilan selvittämiseksi viidellä koelalla. Koekalastuksissa ei saatu osakaskunnan tekemistä taimenistutuksista huolimatta taimenia saaliiksi. Näin ollen taimenkantaa lähdettiin kotiuttamaan jokakeväsillä mätirasiaistutuksilla vuonna 2023. Sikojoen mätirasiaistutukset lopetettaneen viimeistään kevääseen 2029. Iharinkoskea pyritään ennallistamaan erityisesti taimenkannan luontaisen lisääntymisen mahdollistamiseksi ja poikasalueiden parantamiseksi.

**Ilmoittaudu talkoisiin:** <https://link.webropol.com/ep/iharinkosken-kunnostustalkoot>

Autoja saa pysäköityä Iharintien varteen. Talkoiden kokoontumispaikka on merkitty alla olevaan karttaan punaisella ympyrällä:

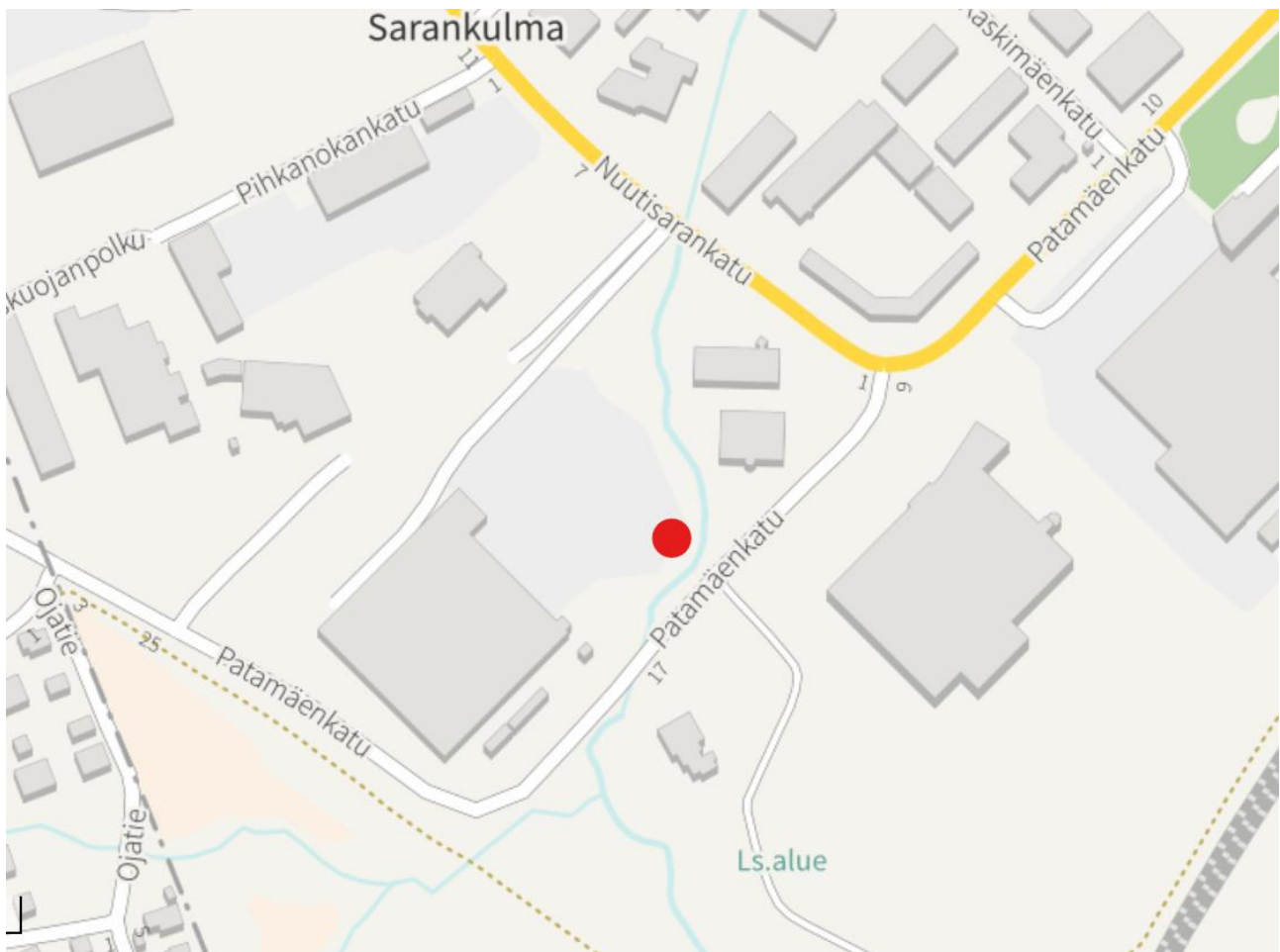


## 8.8. Härmälänojan Pärrinkoski, Tampere (Patamäenkatu 18)

KVVY Yhdistys järjestää yhteistyössä Tampereen kaupungin kanssa kunnostustalkoot Härmälänojan Pärrinkoskessa Tullinkulman alueella. Pärrinkoskella on todettu taimenen luontaista lisääntymistä: alueelta on löydetty kutupesiä, ja taimen nousee Pyhäjärvestä koskelle kutemaan. Vesistöön on tehty taimenen kotiutusta mätirasiaistutuksilla vuodesta 2019 alkaen. Istutukset lopetettiin vuonna 2025, kun saatiin viitteitä luonnollisen lisääntymisen käynnistymisestä. Pärrinkoski on siten keskeinen kunnostuskohde, jossa tavoitteena on vahvistaa jo syntynyttä luontaista lisääntymistä ja parantaa koskijakson poikastuotantokykyä.

**Ilmoittaudu talkoisiin:** <https://link.webropol.com/ep/parrinkosken-kunnostustalkoot>

Talkoiden kokoontumispaikka on merkitty alla olevaan karttaan punaisella ympyrällä, myös autot saa pysäköityä samaan paikkaan:



## 15.8. Houkanojan Houkankoski, Tampere (Saarenvainionkatu 17)

KVVY Yhdistys järjestää yhteistyössä Tampereen kaupungin kanssa kunnostustalkoot Vihiojan latvapurossa Houkankoskella. Houkanojaan-Vihiojaan on istutettu 2020 vuodesta alkaen taimenen mätiä taimenkannan kotiuttamiseksi puroon. Houkankosken alaosaan rakennetaan kutusoraikkoja ja poikaskivikoita tukemaan taimenen luonnollista lisääntymistä ja poikasten selviytymistä ensimmäisistä elinvuosistaan purossa. Houkankosken keskiosasta poistetaan käsityökaluin pieniä osittaisia noususteitä kuten kivilouhikkoja ja rytöpatoja parantaen kalojen vapaata liikkumista koskessa.

**Ilmoittaudu talkoisiin:** <https://link.webropol.com/ep/houkankosken-kunnostustalkoot>

Autojen pysäköinti Saarenvainionkadun pysäköintialueelle tai Kallioportinkadun varteen. Alla olevaan karttaan on merkitty punaisella ympyrällä talkoiden kokoontumispaikka:

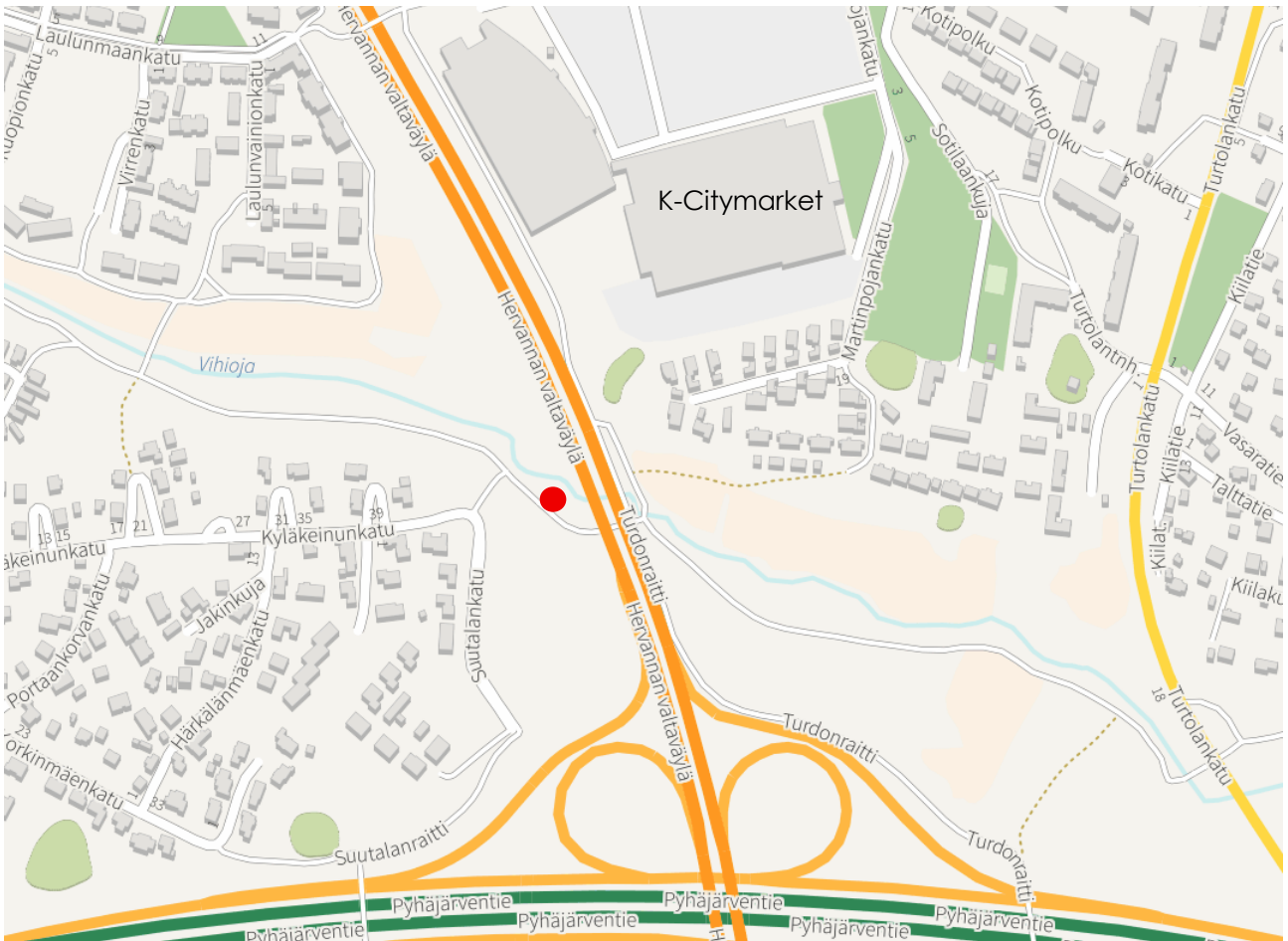


## 20.8. Vihiojan Turtolankoski, Tampere (Kyläkeinunkatu 41)

KVVY Yhdistys järjestää yhteistyössä Tampereen kaupungin kanssa kunnostustalkoot Vihiojan Turtolankoskessa. Vihiojan vesistössä on viime vuosina tehty määrätietoista työtä taimenkannan kotiuttamiseksi. Sekä alemmalle Muotialankoskelle että ylemmälle Houkankoskelle on istutettu taimenta mätirasioilla vuodesta 2020 asti. Näillä alueilla on saatu viitteitä taimenen elinkierron käynnistymisestä ja kannan vakiintumisesta. Turtolankoski sijaitsee näiden kahden keskeisen koskialueen välissä ja muodostaa siten ekologisesti merkittävän välietapin taimenen leviämiselle ja liikkumiselle Vihiojan eri osien välillä. Tavoitteena on talkookunnostuksin tuoda uomaan erikokoista kiviainesta suojapaikkojen ja virtausvaihtelun lisäämiseksi sekä muokata olemassa olevia kynnyksiä siten, että koskimainen osuus pitenee ja kalojen kulku paranee eri virtaamatilanteissa.

**Ilmoittaudu talkoisiin:** <https://link.webropol.com/ep/turtolankosken-kunnostustalkoot>

Autojen pysäköinti Turtolan K-Citymarketin pysäköintipaikalle. Alla olevaan karttaan on merkitty punaisella ympyrällä talkoiden kokoontumispaikka:

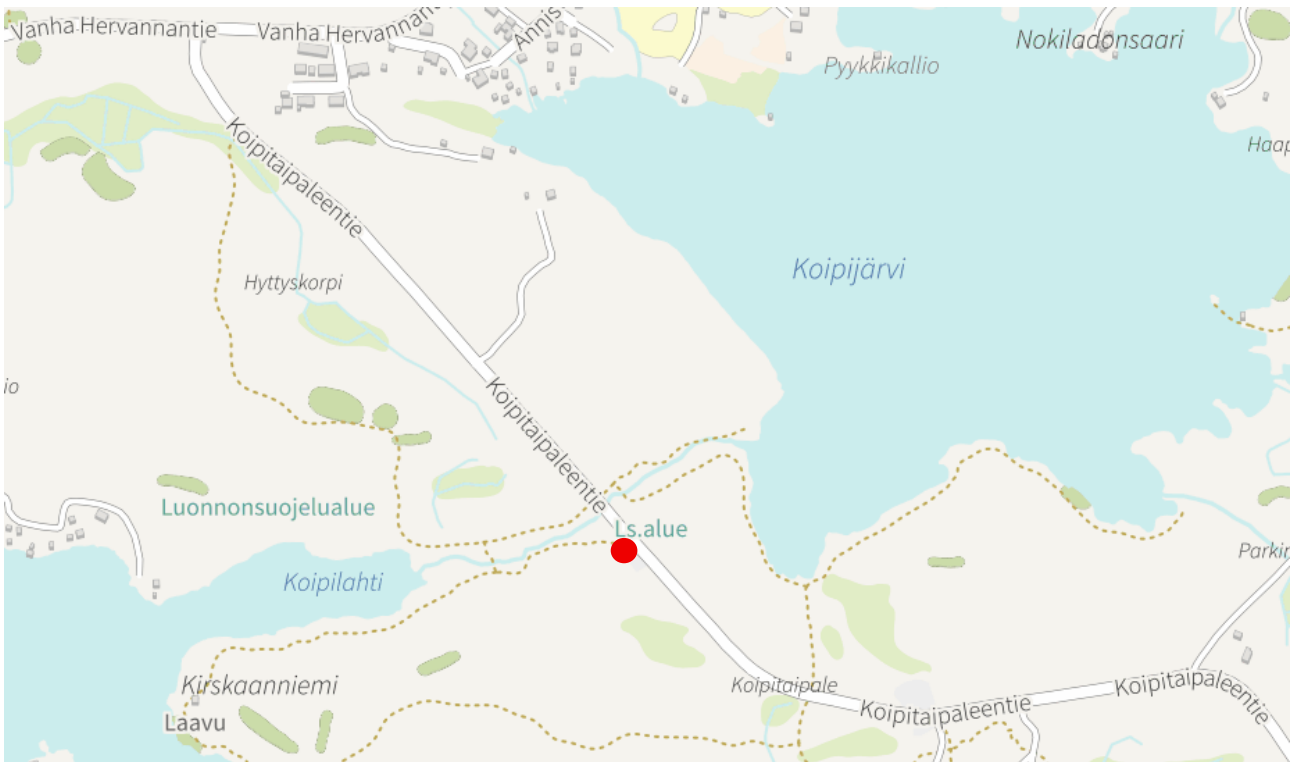


## 22.8. Koipiojan Koipikoski, Lempäälä (Koipitaipaleentie 100)

KVVY Yhdistys järjestää yhteistyössä Lempäälän kaupungin kanssa kunnostustalkoot Koipiojan Koipikoskessa, joka on yksi Moisionjoki-Ruotasojareitin merkittävistä virtapaikoista. Vesireifillä on tehty sähkökoekalastuksia vuosittain vuodesta 2020 alkaen. Saaliiksi on saatu yksittäisiä istutettuja taimenia, mutta viitteitä luonnollisesta lisääntymisestä ei toistaiseksi ole havaittu. Yläpuoliseen Myllyjoaan ja alapuoliseen Ruotasojan virtajaksoon on käynnistetty taimenen kotiutusistutukset vuonna 2025 ja Koipikoskella kotiutusistutukset aloitettiin keväällä 2026. Istutusten on suunniteltu jatkuvan vielä 4–6 vuoden ajan, jolloin kaikki vesireifin potentiaaliset koskipaikat ovat kunnostettu ja uusi taimenkanta kotiutettu. Koipikoskesta on aiemmin perattu kivet uoman penkalle, ja kunnostuksissa on tarkoitus palauttaa kivet takaisin koskeen ja lisätä kosken virtausvaihteluita. Tavoitteena on vahvistaa Koipikosken toimivuutta taimenen lisääntymis- ja poikastuotantoalueena sekä edistää koko Moisionjoen vesireifin elinvoimaisen ja luontaisesti lisääntyvän taimenkannan muodostumista.

**Ilmoittaudu talkoisiin:** <https://link.webropol.com/ep/koipikosken-kunnostustalkoot>

Autojen pysäköinti ja kokoontuminen Kirskaanniemen retkeilyreitillä pysäköintialueella, joka on merkitty punaisella ympyrällä alla olevaan karttaan:

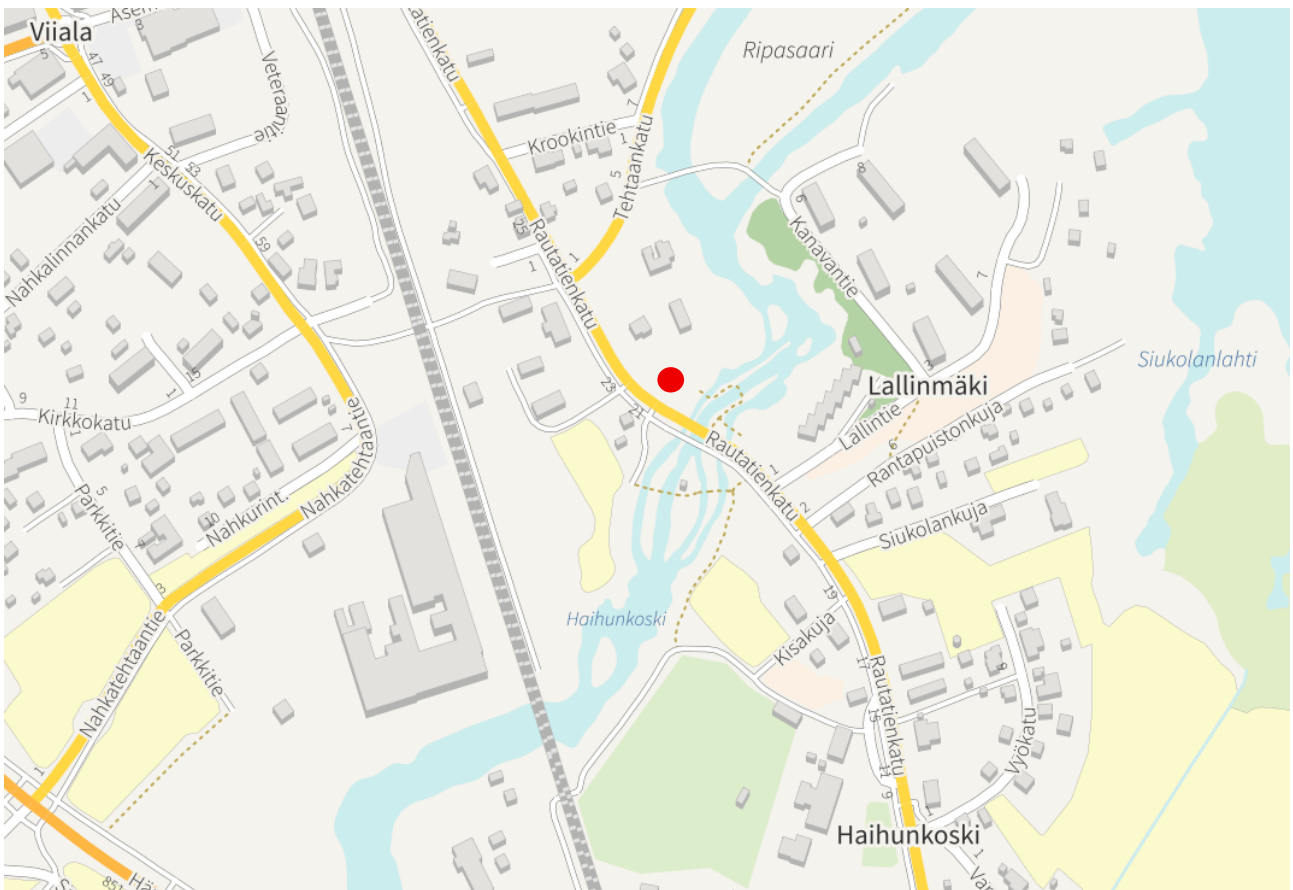


## 29.8. Viialan Haihunkoski, Akaa (Rautatienkatu 24)

KVVY Yhdistys järjestää yhdessä Viialan perhokalastajat ry:n ja Akaan kaupungin kanssa kolmannet kunnostustalkoot elinvoimaisen taimenkannan saamiseksi Haihunkoskeen. Vuonna 2020 suoritetussa sähkökoekalastuksessa havaittiin eri istutuskannan yksilöistä luonnossa lisääntynyt taimen. Tämä havainto johti vuosina 2021–2023 järjestettyihin kunnostustalkoisiin taimenen elinolosuhteiden ja lisääntymispaikkojen parantamiseksi. Talkoiden lisäksi on tehty taimenen kotiutusistutuksia erityisesti reunauomiin. Koekalastuksien tulokset osoittavat, että vain pieni osa taimenen poikasista selviää useamman vuoden ikään. Syinä epäillään kovaa kilpailua muiden kalalajien kanssa sekä sopivien pienpoikasalueiden puutetta. Talkoilla parannetaan itäisen reunauoman suojapaikkoja kiveämällä uomaa ja tehdään lisääntymisraikkoja kosken niska-alueille.

**Ilmoittaudu talkoisiin:** <https://link.webropol.com/ep/haihunkosken-kunnostustalkoot>

Talkoiden kokoontumispaikka ja pysäköintialue on merkitty alla olevaan karttaan punaisella ympyrällä:



## 5.9. Korentiojan Penkkikoski, Valkeakoski (Penkkikoskentie 52)

KVVY Yhdistys järjestää kunnostustalkoot Penkkikoskella yhteistyössä Valkeakosken kaupungin kanssa. Korentiojalla aloitettiin taimenen mätirasiaistutukset keväällä 2020. Istutukset on tehty vuosittain 2020–2026 Seppälänkosken, Kivisillankosken ja Penkkikosken niska-alueille. Vuosittain tehtyjen sähkökoekalastusten perusteella istutukset ovat onnistuneet erinomaisesti. Keväällä 2027 mätirasiaistutuksia ei ole enää tarkoitus jatkaa. Jatkossa Korentiojan koskialueita pyritään ennallistamaan erityisesti taimenkannan luontaisen lisääntymisen mahdollistamiseksi. Penkkikosken jyrkimmällä osuudella ei ole selkeää alivirtaamauomaa, vaan vesi kulkee kivien hajuttamana jyrkimmistä kohdista. Talkoissa parannetaan kalojen vapaata kulkua luomalla selkeä alivirtaamauoma sekä tuetaan taimenen lisääntymisolosuhteita rakentamalla kutusoraikkoja ja pienpoikasalueita kosken niska-alueille.

**Ilmoittaudu talkoisiin:** <https://link.webropol.com/ep/penkkikosken-kunnostustalkoot>

Autoja saa pysäköityä Penkkikoskentien varteen. Talkoiden kokoontumispaikka on merkitty alla olevaan karttaan punaisella ympyrällä:



## 12.9. Pukinojan Pukinrannankoski, Huittinen (Väinölantie 24)

KVVY Yhdistys järjestää kunnostustalkoot yhteistyössä Huittisten kaupungin ja Loimijoki-yhteistyöryhmän kanssa Pukinojan Pukinrannankoskella. Kohde sähkökoekalastettiin aiemmin vuonna 2020 sekä vuosina 2022–2025, jolloin saaliiksi saatiin runsaasti kivenuoliaisia ja kivisimppuja. Havaitut virtavesilajit osoittavat, että kohteella on jo nykytilassaan virtavesieliöstölle soveltuvia ominaisuuksia. Pukinojan koskijaksoilla on tehty taimenen kotiutusistuksia vuosina 2025 ja 2026. Ensimmäisen vuoden tulokset olivat lupaavia ja kannustavat jatkamaan istutuksia sekä ennallistamaan koskipaikkoja. Talkoiden tavoitteena on parantaa Pukinrannankosken toimivuutta taimenen ja muiden virtavesilajien elinympäristönä sekä lisääntymisalueena.

**Ilmoittaudu talkoisiin tästä:** <https://link.webropol.com/ep/pukinrannankosken-kunnostustalkoot>

Autoille on pysäköintitilaa Koulukadun päässä sekä Kievarinkadun varrella. Kokoonumispaikka on merkitty alla olevaan karttaan punaisella ympyrällä:



## 19.9. Pikkujoen Kiviniemenkoski, Kankaanpää (Säviintie 447)

KVVY Yhdistys järjestää kunnostustalkoot Pikkujoen Kiviniemenkoskella. Kalataloudellisesti kohde on merkittävä, sillä KVVY Yhdistyksen vuonna 2025 tekemien sähkökoekalastusten perusteella alueella esiintyy luontaisesti lisääntyvää taimenta. Tämä osoittaa, että koski toimii jo nykytilassaan poikastuotantoalueena, mutta sen potentiaali on selvästi nykyistä suurempi. Uomaa on historiallisesti muokattu metsätalouden ja maatalouden tarpeisiin. Kiviniemenkosken alueella tämä näkyy erityisesti uoman suoristamisena, perkauksina sekä kivimateriaalin siirtämisenä uomasta sen reunoille. Talkoissa tuetaan luonnollisesti lisääntyvän taimenen olosuhteita palauttamalla perkauskiviä uomaan, poistamalla kosken alaosan osittainen nousueste sekä rakentamalla niska-alueelle kutusoraikkoja.

**Ilmoittaudu talkoisiin tästä:** <https://link.webropol.com/ep/kiviniemenkosken-kunnostustalkoot>

Autoille on pysäköintitilaa talkoiden kokoontumispaikalla. Kokoontumispaikka on merkitty alla olevaan karttaan punaisella ympyrällä:

