

## Saarninkorpi, Asikkala





Syrjänmäki, Loppi





Haarankylä, Lahti





Perättömänlampi, Sysmä



# Kaivoiksi muutettuja lähteitä





# Muita vanhoja vedenottorakenteita





Kaivon ympärillä luonnontilaisen kaltainen elinympäristö (lähdenoro)





Kaivon ympärillä luonnontilaisen kaltainen elinympäristö (avolähde)





Uimalammeksi muutettu lähde, Loppi





Kauan aikaa sitten kaivettu lähdeallas, Tammela





Avohakkuu, Sakaramäen lähteikkö, Kärkölä





## Ojitettuja lähteitä





## Kuivuneita lähteitä





# Erilaisia rakenteita ohjaamaan lähdevirtaamaa





Pressulla peitetty lähde





# Virkistyskäyttörakenteita, Kuninkaanlähde, Lahti





Virkistyskäytön aiheuttama ympäristön kuluminen, Kiikunlähde, Hollola





# Helmi-elinympäristöohjelma 2021-2030

- Helmi-ohjelmassa tartutaan Suomen luonnon köyhtymisen suurimpaan suoraan syyhyn: elinympäristöjen vähenemiseen ja laadun heikkenemiseen
- Tavoitteena mm. ennallistaa pienvesiä ja niiden lähivaluma-alueita luonnonsuojelualueilla ja suojelualueiden ulkopuolella
- Ennallistamistoimet tähtäävät elinympäristön palauttamiseen luonnontilaisen kaltaiseksi
- Toiminta perustuu maanomistajien vapaaehtoisuuteen
- Ennallistaminen on maanomistajalle maksutonta



Harsosammal



# Pienvesiteema Hämeessä

- Käynnistyi vuonna 2023 lähteiden luonnontilan ja ennallistamistarpeiden kartoituksella
- Pienvesiteemaan sisältyy lähteet ja lähteiköt, purot ja norot, lammet sekä sisävesien hiekkarannat
- Tänä vuonna jatketaan lähteiden inventointeja ja suunnitellaan sopivien lähdekohteiden ennallistamistoimia
- Kesällä päästään toteuttamaan ensimmäiset ennallistamiset yhteistyössä maanomistajien kanssa
- Toivotaan yhteydenottoja maanomistajilta, joilla on tiedossa potentiaalisia ennallistamiskohteita ja kiinnostusta ennallistamiseen



Aarlammin lähde, Loppi



# Lähteiden kansalaishavainnointi alkaa 1.4.2024

Toivotaan uutta tietoa esimerkiksi:

- Lähteistä, joita ei ole vielä merkittynä kartalle
- Kartoilla olevien lähteiden nykytilasta
- Perimätietoa lähteiden historiasta

Havainnointia varten avataan karttapohjainen lomake, jonka kautta tietojen toimittaminen ja valokuvien lähettäminen onnistuu helposti





## Auta selvittämään lähteiden tilaa!



### Lisää valokuva



Huomaa, että luovut lähettämiesi kuvien oikeuksista CC0-lisenssin mukaisesti!

### Onko tässä lähde?

On

On, mutta se on juuri nyt kuivunut

Ei ole

En ota kantaa

### Millainen tämä lähde on? (voit valita useita vaihtoehtoja)

Lähdevesiallas

Lähteestä alkunsa saava puro

Tihkupinta

Pelkkä vesikuoppa (ei lähde)

### Jos lähde on ennalta tuttu, onko vesitilanne muuttunut?

Normaali vesitilanne

Purkautuu normaalia enemmän pohjavettä

Purkautuu normaalia vähemmän pohjavettä

Pohjavettä ei purkaudu

Ei tietoa



Onko ihmisen toiminta muuttanut lähdettä tai sen lähiympäristöä? (valitse kaikki soveltuvat)



Itse lähde vaikuttaa luonnontilaiselta

Lähteen lähiympäristö vaikuttaa luonnontilaiselta

Ojitus

Hakkuut

Rakentaminen

Maa-aineksen otto

Muu kaivaminen

Vedenotto ja siihen liittyvät rakenteet

Perkaaminen

Veden laadun muutos

Muut syyt

Ei tietoa

Lisätietoja (mikäli tarpeen)



Lähetä pyyhkäisemällä



Sarvenlähde, Hausjärvi





Elinkeino-, liikenne- ja  
ympäristökeskus

# Kiitos mielenkiinnosta!

[eeva.pudas@ely-keskus.fi](mailto:eeva.pudas@ely-keskus.fi)

0295 025 124



Purolitukka