

Hevosopisto oy Valumavesisuodatin

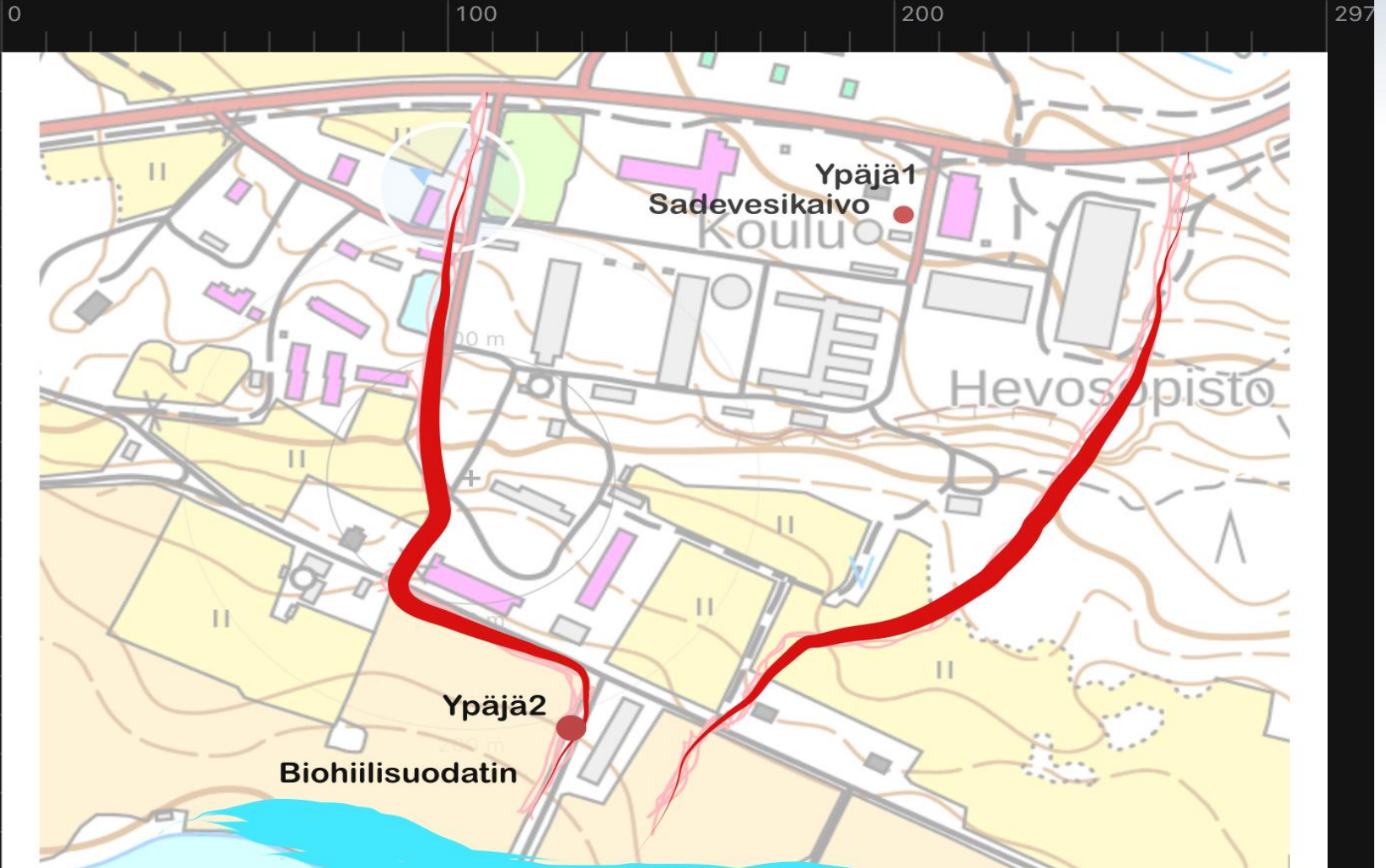
Hevosopisto toimi alustana testata
valumaveden
suodatusjärjestelmää

Alkukartoitus

- Alkukartoituksessa mitattiin valuma-alueen koko.
- Valuma- alueen pinnanmuodostus ja kaato
- Arvioitiin alueelle kohdistuvan veden määrä
- Tutkittiin rakennetun ympäristön riskitekijät
- Olemassa olevien viemärilinjojen selvitys
- Sala-ojien ja avo-ojalinjojen selvitys
- Alueen pohjois-eteläsuuntaisen valuman vesinäytteet sadevesikaivoista ja vuoto-ojasta

Rajattu valuma-alue

A4



Maanpinnan korkeusvaihtelu

The image shows a web browser window displaying a topographic map from the Paikkatietoikkuna service. The browser's address bar shows the URL `kartta.paikkatietoikkuna.fi`. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: PAIKKATIEOIKKUNA, Näyteikkuna eri organisaatioiden julkaisemiin karttatasoihin, HAKU, KARTTATASOT (highlighted with a '6'), KARTTASELITTEET, KARTTAJULKAISU, TEEMAKARTAT, ANALYYSI, KÄYTTÖOHJE, OMAT TIEDOT, KOORDINAATTI-MUUNNOS, TIETOA PALVELUSTA, and ILMOITUKSET. Below the menu are links for Kirjautu - Rekisteröidy, På svenska - In English, and Palaute tai tukipyyntö. The main map area shows a topographic map of a region in Finland, with various geographical features and place names. The map is color-coded by elevation, with red and orange indicating higher elevations and green and blue indicating lower elevations. A scale bar at the bottom left of the map indicates 200 meters. The bottom of the browser window shows the Windows taskbar with the date 26.6.2023 and time 10:33.

Näytteiden ottopäivä



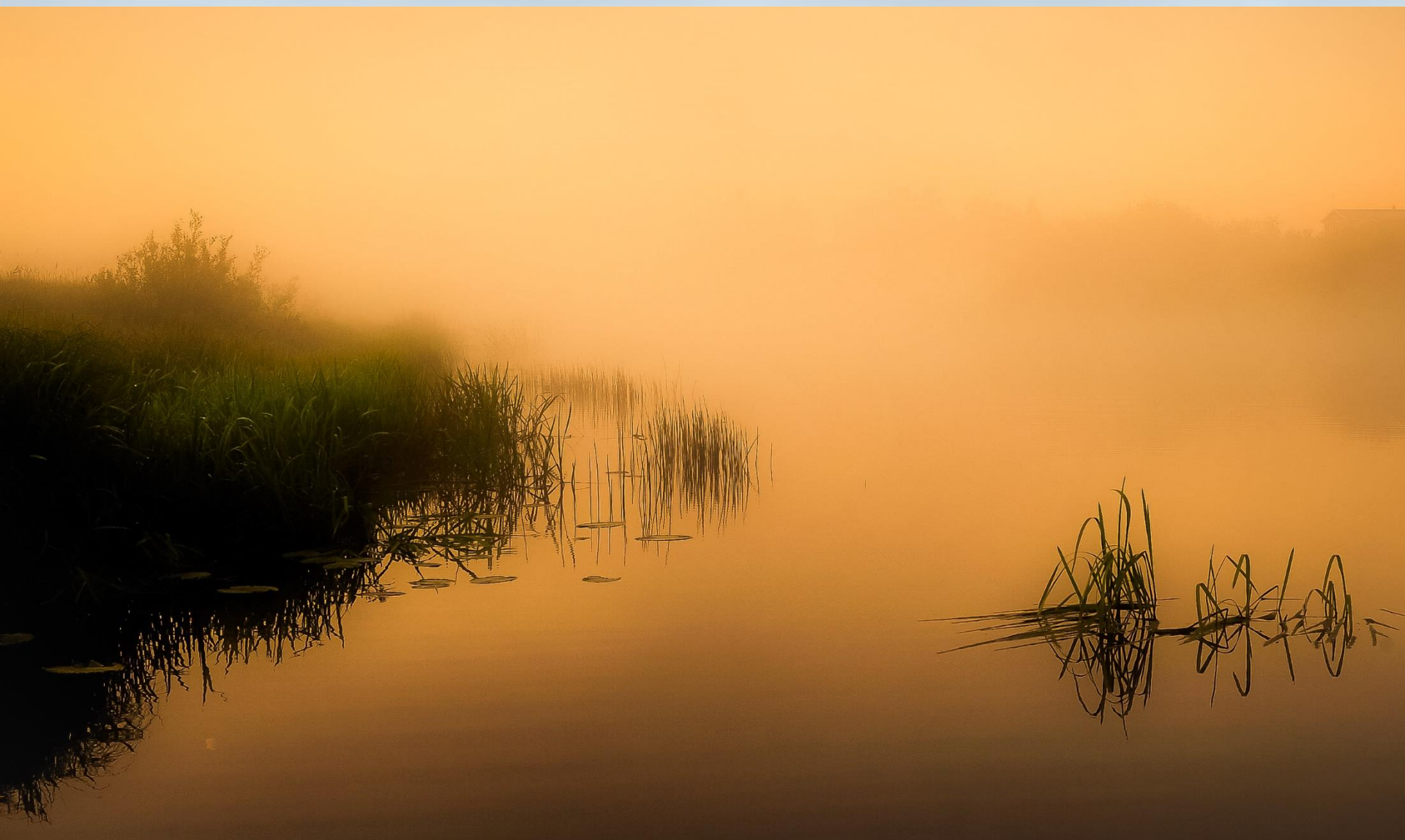
Suodattimen asennus



Suodattimen asennus



Loimijoen ranta-alue



Tietysti Itämeri alkaa myös täältä!



NATURE FIRST

The Alliance for Responsible Nature Photography

