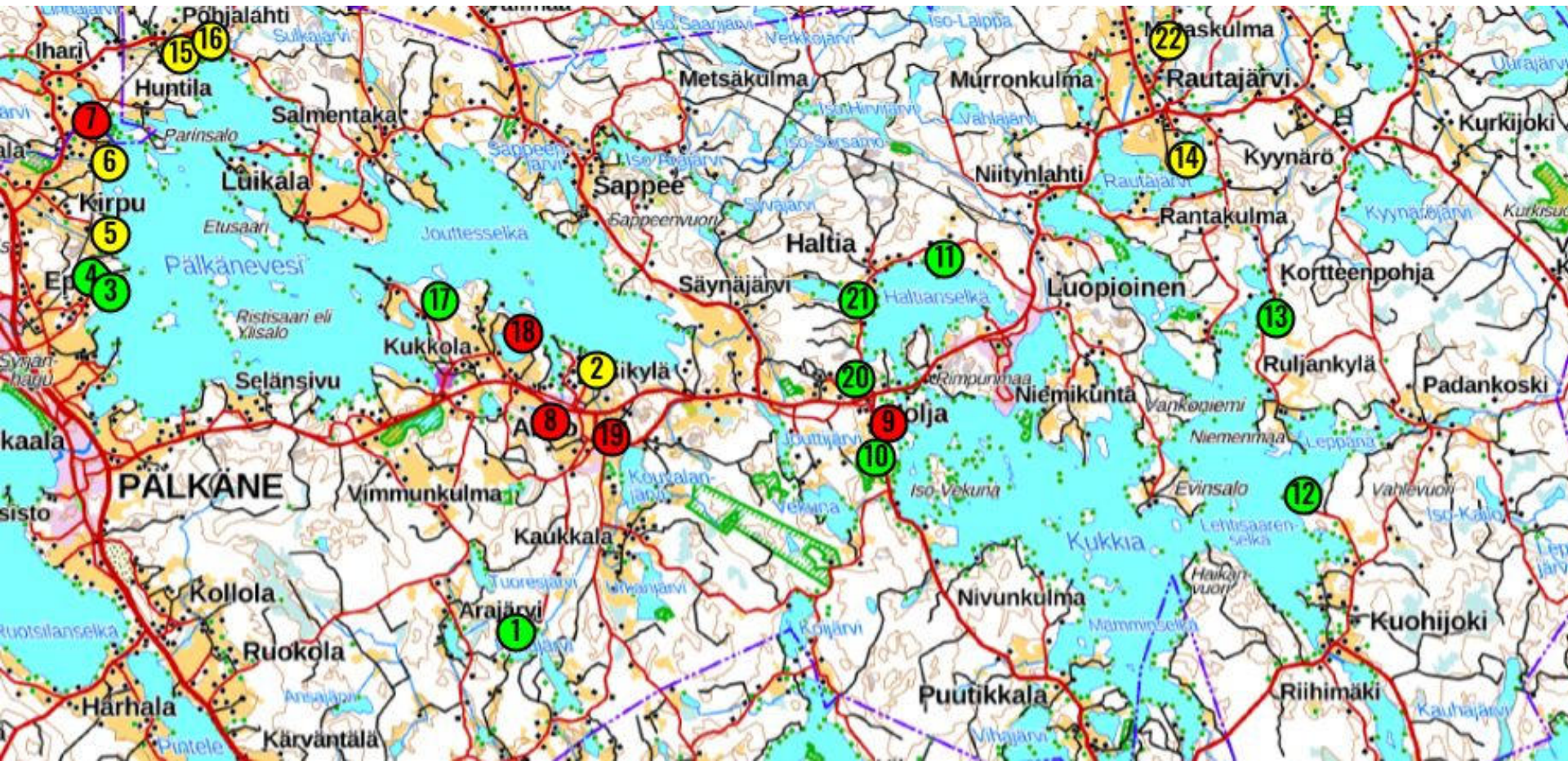




Aito Suvi ry – Pälkäneen
vesienkunnostusyhdistys

Aito Suvi ry kunnostuskohteet



Aito Suvi ry kunnostuskohteet

**2023-2025: 6 kohdetta Kukkialle,
2 Pälkänevedelle ja 1 Pitkäjärvelle**

- 11 kosteikkoa, yht. 4,2 ha
- 6 kaksitasouomaa, yht. 1500 m
- 4 pohjakynnystä, 3 laskeutusallasta, 1 kampakosteikko

**2026 rakenteilla 4 kohdetta
Pälkänevedellä ja 2 Kukkialla**

- 8 kosteikkoa, yht. 2,2 ha
- 2 kaksitasouomaa, yht. 300 m
- 2 laskeutusallasta, 2 kampakosteikkoa, ruoppaus



Aito Suvi ry kunnostuskohteet



Suunnitelma → rahoitus → toteutus

- EU- ja ELY-rahoitus edellyttää toteutuskelpoista suunnitelmaa.
- Toteutuskelpoisuus = maanomistajien hyväksyntä, luontokartoitus yms
- Aito Suvi ry paketoi suunnittelu- ja kunnostuskohteet hankkeiksi, jolle hakee Leader-, EU- tai ELY-rahoitusta.
- Omarahoitusosuus pystytty kattamaan säätiöiden ja yritysten rahoituksella sekä talkootyöllä.
- 3 suunnitteluhanketta (22 kohdetta) 113 692 €
- 4 kunnostushanketta (17 kohdetta) 834 029 €



**Euroopan unionin
osarahoittama**

 **Luopioisten
Säästöpankkisäätiö**

Suvi-hanke (2021-2023) → Aito Suvi ry (2021-)

- **Luopioisten Säästöpankkisäätiö:** puhtaat järvet tärkeitä elin- ja vetovoimalle
- **Suvi-hanke:** tieto: mitä ja missä pitää tehdä, jotta järvet pysyvät puhtaina + kunnostusverkostot
- **Aito Suvi ry:** hankkii rahoituksen → teettää suunnitelmia ja kunnostuksia → pienentää järviä rehevöittävää kuormitusta → lisää monimuotoisuutta ja parantaa viljelymaita



- **Hallitus** seuraa ja päättää
- **Ydintiimi** koordinoi ja toteuttaa
- **Asiantuntijatyö** ostopalveluna

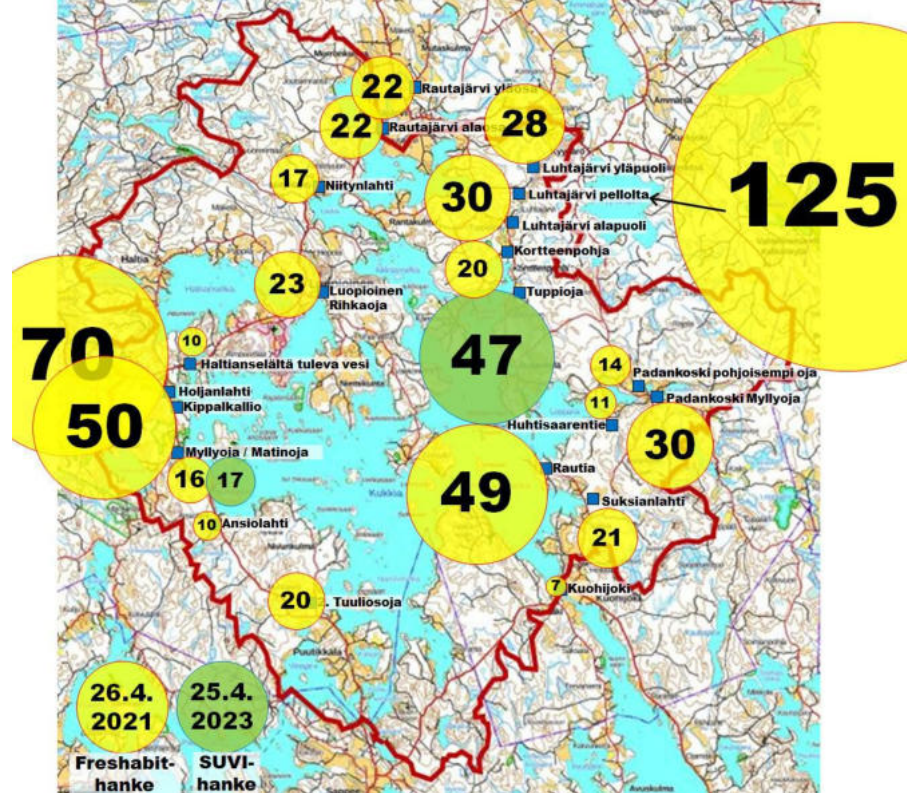
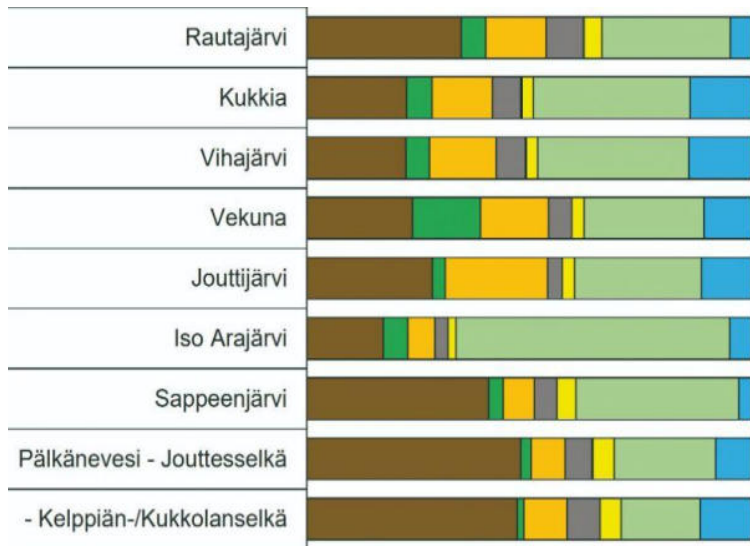
Pullonkaulojen avaaja

- **Maanomistajalähtöinen toimintamalli:** yhteinen hyöty
- **Rahoitus:** julkinen rahoitus + omarahoitus säätiöiltä ja yrityksiltä sekä talkootyöllä → ei maanomistajien kukkarolle
- **Paikalliset rakentajat:** paketointi mahdollistaa tuntityön (eivät lähde laskemaan urakkaa), joustavuus (pienentää sääriskiä), hinta ja laatu, osaaminen ja konehankinnat



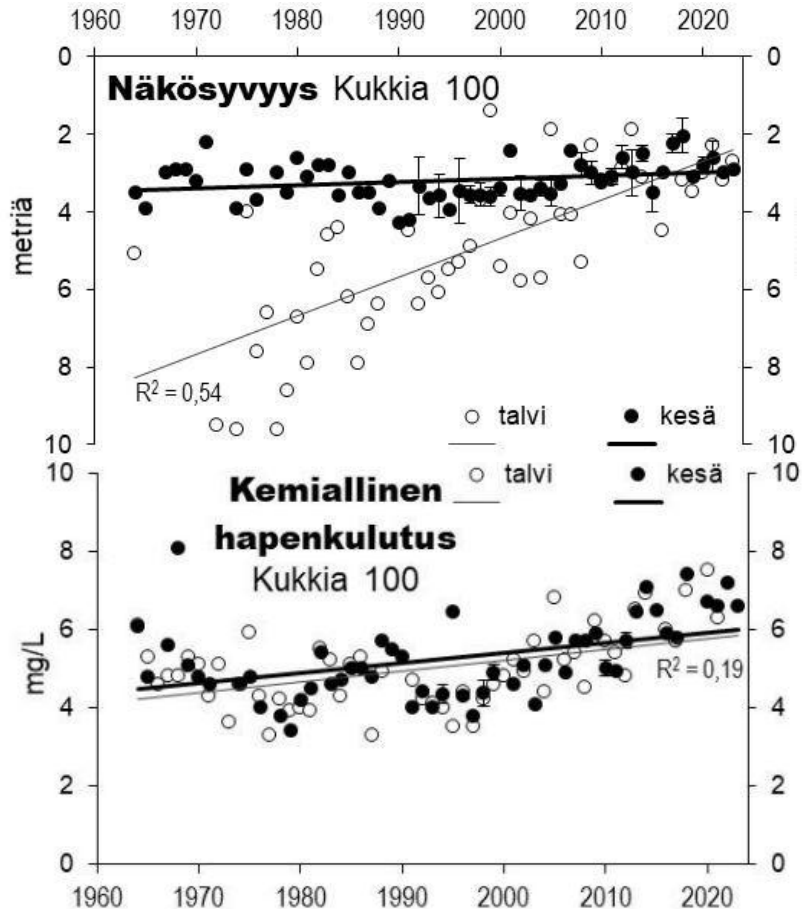
Keskitytty peltokohteisiin

- **Vaikuttavuus:** rehevöittävät ravinteet pelloilta
- **Valmius:** yhteinen etu viljelijöiden kanssa



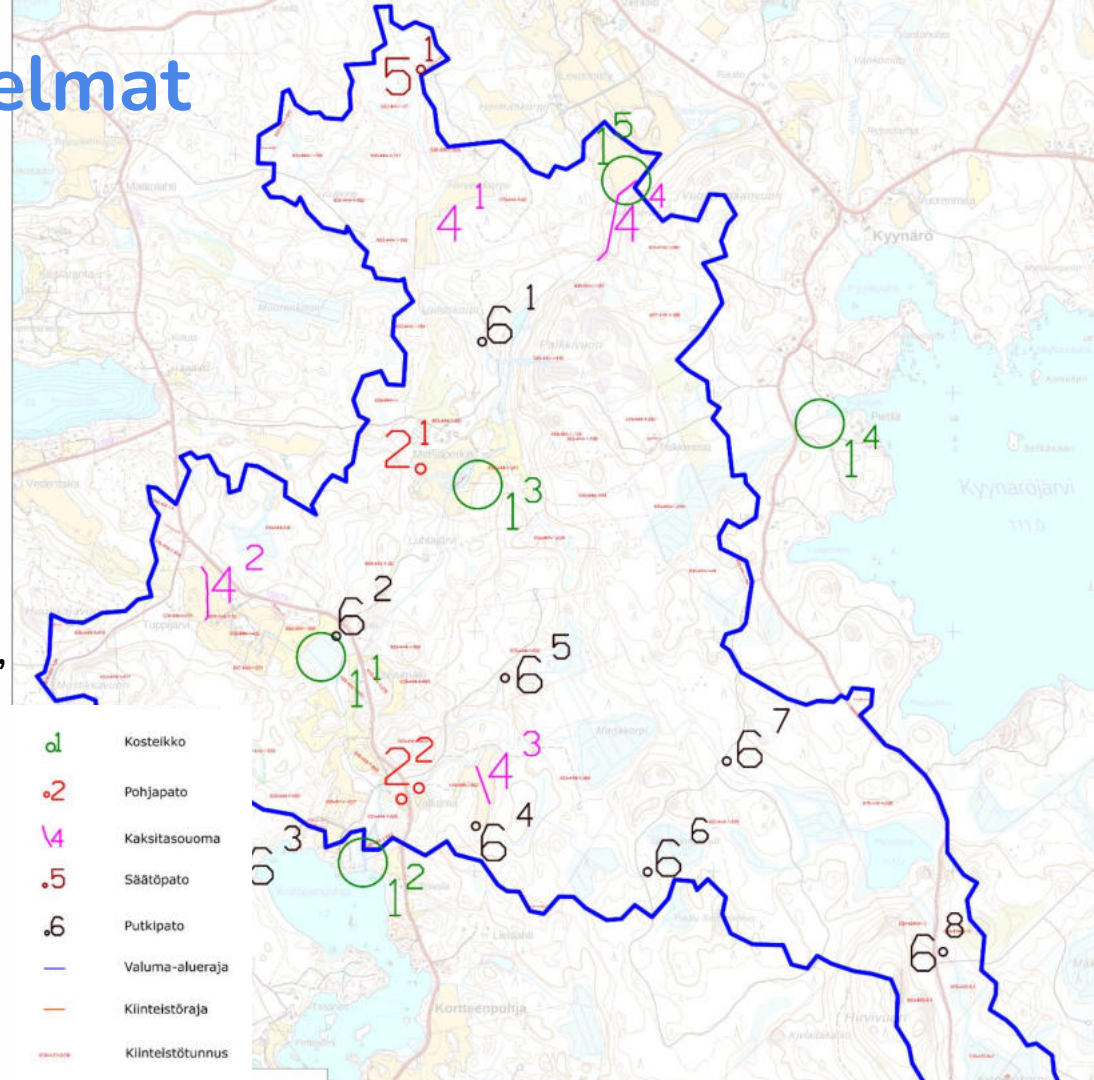
Tummentava humus kertyy metsistä

- Kukkia ei ole rehevöitymässä, vaan tummumassa
- Tummuminen muuttaa järven ravintoverkkoa → versokasvillisuus lisääntynyt, vesilintukannat puolittuneet
- Tumma vesi lämpenee → orgaanisen aineen hajoaminen kiihtyy → hapenkulutus lisääntyy



Valuma-alue suunnitelmat

- Laaja valuma-alue → selvitetään paikat ja keinot, joiden avulla pienennetään ravinne- ja humuskuormitusta
- Maanomistajatapaamiset → suunnitelmat toteutuskelpoisiin kohteisiin
- Kunnostusaloite yhdistykseltä, ei maanomistajilta
- Paljon maanomistajia
- Oven avaajana MHY



Jatkohanke: harrastuksesta työtä

- Toiminta-alueen ja -kentän laajennus → isompi ja pitkäjänteisempi rahoitus
- Maanomistajalähtöisellä vesienkunnostusmallilla kuntoon myös monimuotoisuus, ilmastotoimet ja kasvukunto sekä pelloilla että metsissä
- **Kehittämishanke:** selvitetään mitä pitää tehdä ja missä, luodaan verkostot
- **Investointihanke:** toteutetaan kunnostustoimet
- **Seuranta ja arviointihanke:** varmistetaan mallin leviäminen



Vesistövaikutukset



Monimuotoisuus



Kasvukunto



Ilmastopäästöjen torjunta
ja hiilensidonta

Vaikuttavuus = Muutos x Merkitys x Volyymi

- **Kädenjälki:** lyhytaikaiset vaikutukset mitattavissa (seurantaohjelma: kosteikoiden yms määrä, ojavesi- ja lahtinäytteet jne)
- **Jalanjälki:** pitkäaikainen vaikuttavuus syntyy yhteistoiminnalla, avainasemassa viljelijät ja metsänomistajat
- Kosteikko on vain laastari, merkittävimpiä oheisvaikutukset: viljelijät kunnostavat salaojia, tekevät laskeutusaltaita, muuttavat viljelykäytäntöjä



Muutos → Merkitys → Volyymi

- Hyvin suunniteltu on kokonaan tekemättä
- Merkitystä julistamalla ei tahdo syntyä muutosta
- **Muutos**, mitattavat toimet (kosteikon rakentaminen) → **merkitys**, laadulliset oheisvaikutukset (maisema, monimuotoisuus, viljelyala, pellon kunto) → viljely- ja metsänhoitokäytännöt paranevat
- **Merkitys** → **volyymi** (lisää kohteita, malli leviää muuallekin)

