

ILMASTORISKIEN HALLINTAA MAATALOUSVALTAISILLA VALUMA-ALUEILLA

Ilmasto muuttuu ja monet riskit valuma-alueilla konkretisoituvat vasta tapahtuessaan ja ajan kuluessa. Tarvitaan **suunnitelmallista työtä** riskien hallintaan.

Valuma-aluetasolla on käytettävissä jo useita toimenpiteitä ilmastoriskien hallintaan, tuet ja ohjauskeinotkin niihin jo tuuppivat. Tarvitaan pilottikohteita ja neuvontaa maanomistajien kiinnostuksen herättämiseksi.

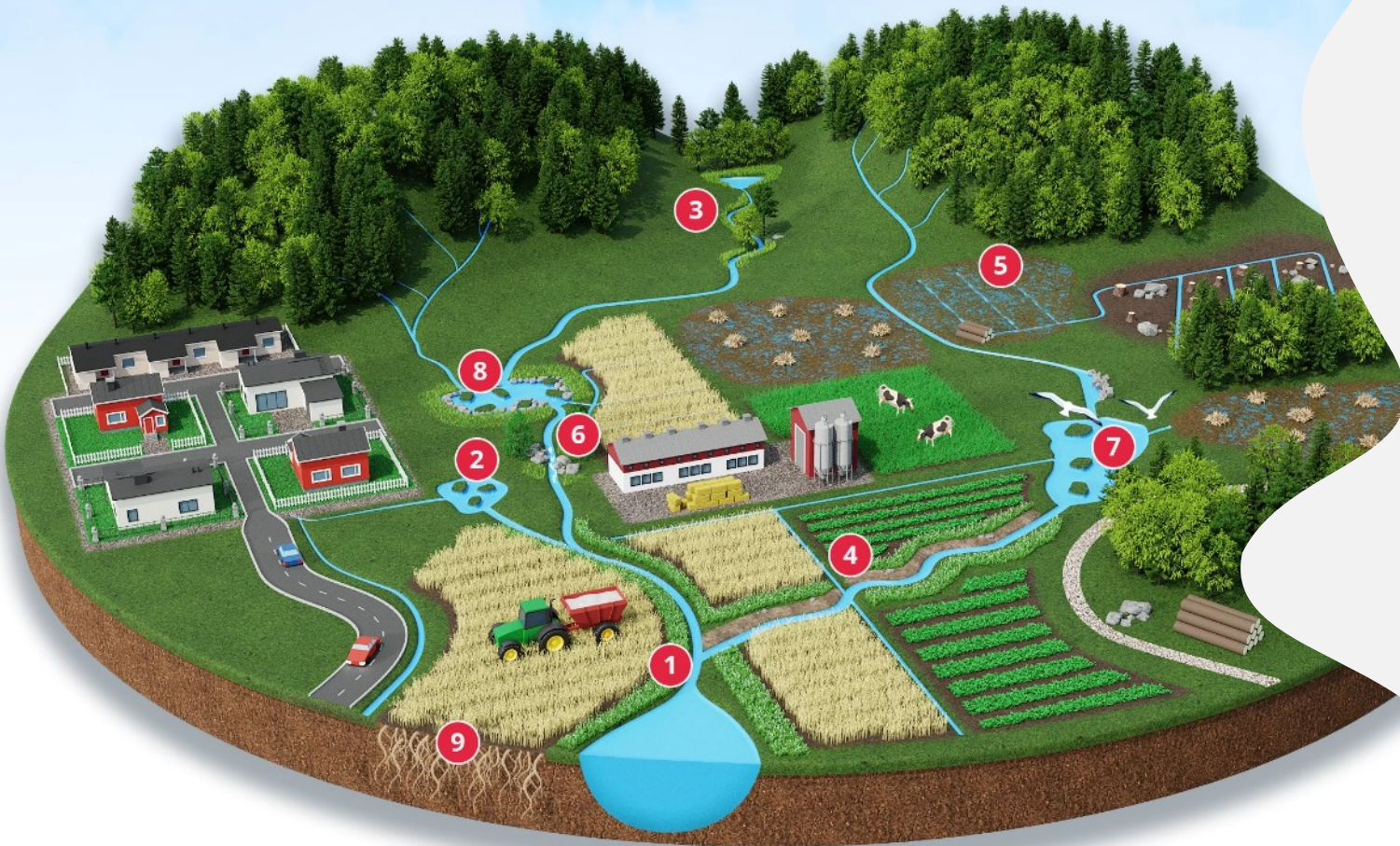


Valuma-alue



VALUMA-ALUETASON SUUNNITTELUA

- Valuma-alueen suunnittelu ottaa huomioon alueen eri toimijat ja toimintamuodot.
- Tavoitteena on lisätä niin veden viivytys- ja pidätyskapasiteettia, jotta varaudutaan sekä kuivuuteen että tulviin.
- Luontopohjaiset vesienhallintamenetelmät ylläpitävät myös luonnonmonimuotoisuutta.



1 Suojakaista

2 Hulevesikosteikko

3 Luonnontilainen uoma

4 Kaksitasouoma

5 Ennallistettu ojitusalue

6 Luonnonmukainen pohjapato

7 8 Kosteikko

9 Hyvä peltomaan rakenne

Lähde: [Vesi.fi](https://vesi.fi)

RESIST-HANKE SAVIJOEN PILOTTI

EU:n Horisontti-ohjelmasta rahoitettava 5-vuotinen tutkimus- ja innovaatiohanke **RESIST** (2023-2027). Suomessa toimialue Varsinais-Suomi.

Edistää ilmastonmuutokseen sopeutumista vesienhallinnassa suunnittelemalla käyttöön luontopohjaisia menetelmiä (edistäminen=viestintä, koulutukset, tapahtumat/maastoretket, neuvonta, pilottikohteet).

Hankkeen kautta viestitään ja tiedotetaan sekä yhdessä maanomistajien kanssa kehitetään ja suunnitellaan luontopohjaisia ratkaisuja **Savijoen pilottialueella** maa- ja metsätalousalueilla (ja lisäksi **kaupunkivesipilotit Turun kaupungin alueella**).

Konkreettisia toimenpiteitä: Kaksitasouomat, monitavoitteiset kosteikot, virtavesikunnostukset, soiden ennallistaminen ym.

Toisaalta osaamisen lisääminen ja asian tunnettuuden lisääminen.



KIITOS!



Katariina Yli-Heikkilä
ympäristöasiantuntija
katariina.yli-heikkila@valonia.fi
p. 040 5522 369



@valonia.fi



@valoniakeskus



@valonia_keskus

RESIST-HANKE

Hanke edistää Varsinais-Suomessa sopeutumista ilmastonmuutoksen vaikutuksiin erityisesti kehittämällä luontopohjaisia ratkaisuja ja edistämällä niiden käyttöönottoa vesienhallinnassa.



www.valonia.fi/resist

Hanke on saanut rahoitusta Euroopan Horisontti-ohjelmasta.