



Elinvoimakeskus

# Kommenttipuheenvuoro

Veteen liittyvistä riskeistä

Vesitalousasiantuntija

Pekka Parkkila

Lounais-Suomen elinvoimakeskus

12.5.2026



[elinvoimakeskus.fi](http://elinvoimakeskus.fi)



## Jokitulvat

- Työtä tehty pitkään ja riskeistä ollaan aika hyvin kartalla. Isoimmat ongelmat laakeilla alueilla, mm Vakka-Suomi



## Merivesitulvat

- Kaavoitus on avainasemassa, Hyvällä suunnittelulla riskit voidaan hallita.



## Rankkasateet

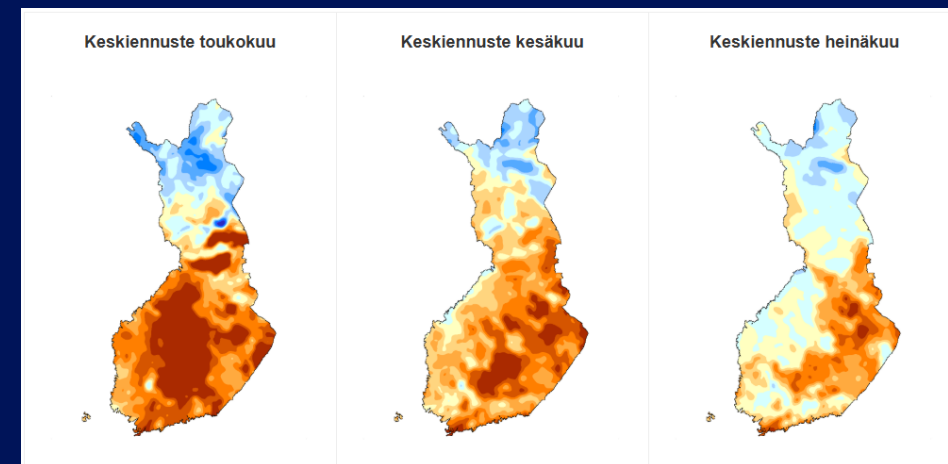
- Akuutein riski materiaalivahingoille, ja toistuvuus on tiheää

# Kuivuusriskit realisoituvat jo nyt

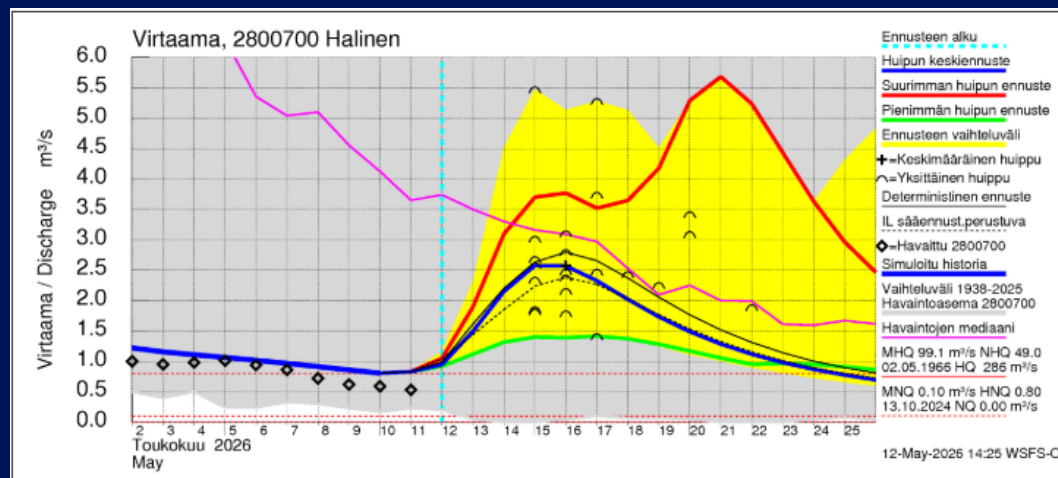
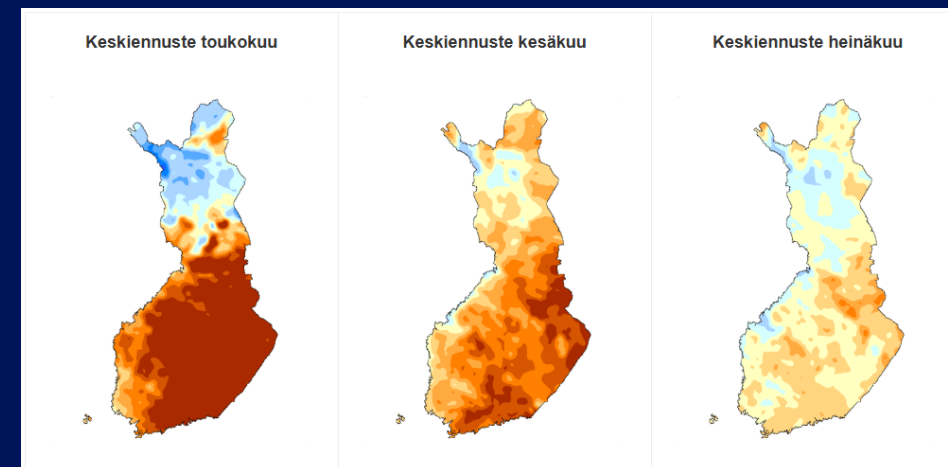
-Tällä hetkellä mennään mittaushistorian alarajoilla virtaamien ja vedenpintojen suhteen.

-Viimeaikaiset sateet antavat varmasti akuuttia helpotusta maanviljelyyn. Hydrologiaan niillä ei vielä ole merkittävää vaikutusta.

Pohjavesi-indeksi 12.5.2026



Maankosteusindeksi 12.5.2026



12.5.2026

# Sopeutumisesta

Vesienhallinnan kannalta ratkaisut ovat onneksi aika yksinkertaisia.

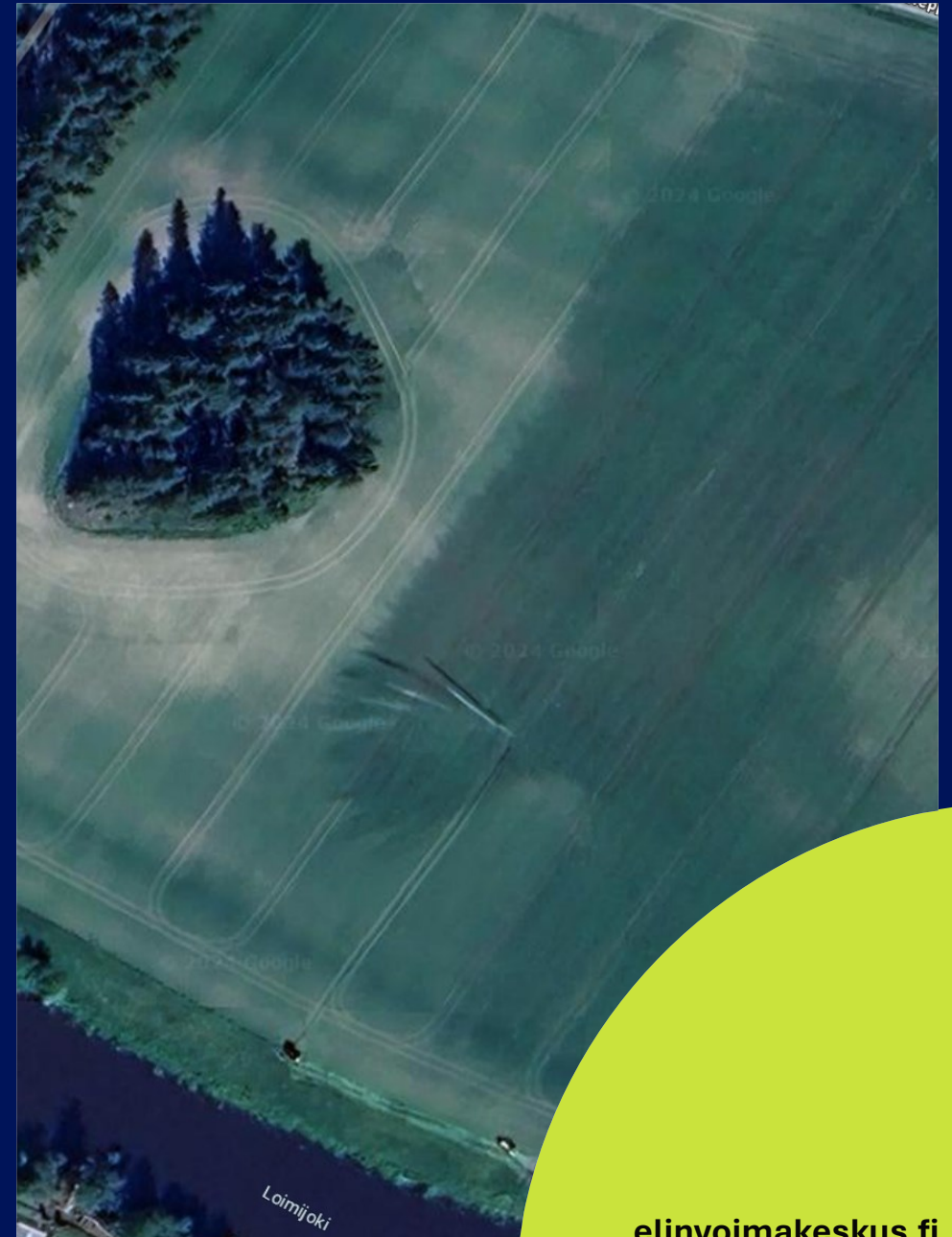
- Ohjataan vesi pois välttämättömiltä alueilta
- Lisätään kasvillisuutta mahdollisimman paljon
- Pidätetään ja imeytetään vettä aina kun mahdollista

Oman toiminnan suunnittelussa pitäisi uskaltaa esittää vaikeita kysymyksiä:

- Missä tilanteessa riskit konkretisoituu niin ettei enää yksin pärjätä (esim vesihuolto)?
- Mistä apu? Onko sovittu, suunniteltu ja harjoiteltu?

Kuivuusriskeihin pitäisi herätä viimeistään nyt!

12.5.2026



# Kiitos. Toivotaan sateita

Yhteystiedot

Pekka Parkkila

[pekka.parkkila@elinvoimakeskus.fi](mailto:pekka.parkkila@elinvoimakeskus.fi)



**Elinvoimakeskus**