

# Tulvametsien ja metsäluhtien luontoarvot ja luonnonhoito -webinaari maanomistajille

## 15.10.2020 klo 17–18.30

Tiesitkö, että metsässäsi saattaa piillä jotain ainutlaatuista? Vaikka metsässä seisova vesi saattaa vähentää puuston metsätaloudellista arvoa, voi paikan merkitys luonnon monimuotoisuudelle olla suuri. Tule kuulemaan, miten voit tunnistaa tulvametsän ja metsäluhdan ja mitä arvoja ne sisältävät!

Monimuotoisuuden kannalta merkittäviä tulvametsiä ja metsäluhtia kartoitetaan pilottialueilta uusilla avoimien paikkatietoaineistojen ja satelliittikuvatulkinnan menetelmillä. Niiden avulla voidaan löytää vapaaehtoiseen suojeluun sopivat kohteet ja mahdolliset kunnostettavat kohteet, jotka sopisivat METSO-ohjelmaan luonnonhoitokohteiksi.



Vapaaehtoisuuteen pohjaava METSO-ohjelma tarjoaa maanomistajalle mahdollisuuden suojella metsäänsä korvausta vastaan joko pysyvästi tai määräajaisesti. Ohjelmassa tehdään myös arvokkaiden elinympäristöjen luonnonhoitoa.

### Webinaarin sisältö

- Miten tunnistan tulvametsän ja metsäluhdan? Miksi se on arvokas?
- Mahdollisuudet kohteiden turvaamiseksi ja hoidoksi.
- Onko minun metsässäni potentiaalisia tulvametsä- ja metsäluhta-alueita?

Tilaisuus on maksuton.

Voit lähettää metsäluhtiin ja tulvametsiin liittyviä kysymyksiä etukäteen ilmoittautumisen yhteydessä tai webinaarin aikana.

Ilmoittaudu 13.10. mennessä  
[www.metsakeskus.fi/tapahtumat](http://www.metsakeskus.fi/tapahtumat)

Menetelmiä kehitetään SYKEN vetämässä kolmivuotisessa Potentiaaliset tulvametsät ja metsäluhdut (Potut) -hankkeessa (2019–2021). Samalla etsitään myös toimintamalleja kohteiden tilan parantamiseksi ottaen huomioon myös vesiensuojelun ja tulvasuojelun tarpeet.

Hanketta toteuttavat Suomen ympäristökeskus, ProAgria Oulu ry, Pohjois-Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen ELY-keskukset sekä Suomen metsäkeskus ja sitä rahoittavat MMM ja toteuttajina toimivat ELY-keskukset.

### Lisätiedot

Riitta Raatikainen  
luonnonhoidon johtava asiantuntija, Metsäkeskus  
p. 050 314 0440, riitta.raatikainen@metsakeskus.fi

