



27.3.2018

Jakelussa mainituille

## LAPIN ELY-KESKUKSEN VARAUTUMINEN KEVÄÄN 2018 TULVIIN

### 1. Perusteet

Lapin ELY-keskus koordinoi tulviin liittyvää viranomaisyhteistyötä. ELY-keskusten tehtävät tulvatilanteiden hallinnassa on määritelty laissa tulvariskien hallinnasta (620/2010) sekä asetuksessa tulvariskien hallinnasta (659/2010).

Lapin ELY-keskuksella on lakisääteinen velvoite osallistua pelastusviranomaisen avustamiseen mm. luonnonvoimien aiheuttamissa onnettomuustilanteissa ja liikennevahingoissa sekä osallistumaan pelastuslaitoksen johdolla pelastustoiminnan suunnitteluun ja siihen varautumiseen ja antamalla tarvittavaa virka- ja asiantuntija-apua (pelastuslaki 46-47 §).

ELY-keskukset ylläpitävät alueellista vesitilannekuvaa ja vastaavat hydrologisesta seurannasta toimialueellaan. Lisäksi ELY-keskukset vastaavat alueellaan väestön varoittamisesta, jos vastuu ei ole siirtynyt pelastuslaitokselle. ELY -keskuksen tehtävänä on huolehtia tulvan uhatessa ja sen aikana viranomaisten yhteistyön järjestämisestä ja ohjata vesistöissä tehtäviä toimenpiteitä, torjua jäätä ja jäätymisestä aiheutuvia vahinkoja sekä toimia tulvantorjunnassa voimassa olevien vesitalouslupien puitteissa tai hakea aluehallintoviranomaiselta päätöstä vaarantorjuntatoimiin ryhtymisestä poikkeamalla voimassaolevasta vesiluvasta. Lisäksi Lapin ELY-keskuksella on hallinnollinen vastuu maanteiden tienpidosta sekä liikenneyhteyksien varmentamisesta toimialueellaan kaikissa tilanteissa.

### 2. Varautuminen

Lapin ELY-keskus on päivittänyt kevään 2018 osalta tulvantorjunnan toimintasuunnitelmat liitteineen. Lapin ELY-keskus varautuu kevään 2018 tulviin asettamalla liitteen mukaiset asiantuntijat vastuualueidensa mukaisiin tehtäviin. Varallaoloon henkilöstö määrätään erillisillä määräyskirjeillä tulvatilanteen kehittymisen mukaan vastuualueittain ELY-keskuksen sisällä.

Lapin ELY-keskus on laatinut kevään ensimmäisen tulvatiedotteen jäänsahauksista 27.3.2018. Kevään tulvatilanteen kehittymisestä tiedotetaan alkaen viikosta 17 viikoittain tai tilanteen oleellisesti muuttuessa. Lapin ELY-keskuksen tiedotteet löytyvät osoitteesta <http://www.ely-keskus.fi/web/ely/ely-lappi>. Tiedottaminen tapahtuu yhteistyössä tulvakeskuksen kanssa.

Tulvatilanteen kehittymistä vesistöennustemallien avulla voi seurata Tulvakeskuksen sivuilla osoitteessa <http://ilmatieteenlaitos.fi/tulvakeskus>. Tulvakeskuksen laatima ajankohtainen vesitilanne koko maan osalta löytyy verkosta osoitteesta <http://www.ymparisto.fi/vesitilanne>.

Heikkojen jääolosuhteiden vuoksi jäänsahauksia ei suoriteta lainkaan keväällä 2018.

Kevään 2018 tulvan ensimmäinen asiantuntijakokous pidettiin 26.3.2018 ja viranomais- ja sidosryhmäpalaveri pidetään 18.4.2018 Lapin ELY- keskuksen tiloissa Rovaniemellä klo 12:00 alkaen erillisen asiantuntijoille 26.3.2018 lähetetyn kutsun mukaisesti.

Vesitalousyksikön päällikkö

Arto Seppälä

Johtava vesitalousasiantuntija

Timo Alaraudanjoki

LIITTEET Lapin ELY-keskuksen asiantuntijat tulvatilanteissa

JAKELU Sidosryhmät erillisen jakelun mukaisesti