



Toimintaohje

29.5.2026

# Drooniuhka – yleinen vaaratiedote ja kuntien hälyttäminen Lapissa

Viimeaikaiset Suomeen ja Suomen lähialueelle harhautuneet dronit ovat nostaneet esiin kuntien tarpeen saada oikea-aikaista, kohdennettua ja riittävää tietoa äkillisistä häiriötilanteista. Sisäministeriön pelastusosasto ja valtionvarainministeriö ovat antaneet 22.5.2026 hyvinvointialueen pelastuslaitoksille suosituksen (VN/16420/2026-SM-2) pelastuslaitosten ja kuntien sopimusperustaisista yhteistyöjärjestelyistä häiriötilanteisiin liittyvässä tiedonvaihdossa.

Pelastustoimen viranomaisille ei kuulu lakisääteisenä tehtävänä kuntien yleinen informoiminen tai hälyttäminen. Esille tulleen tarpeen ja yhtenäisten käytäntöjen varmistamiseksi kuntien hälyttämiseen liittyviä järjestelyitä on kuitenkin tarpeen yhdenmukaistaa häiriötilanteisiin varautumiseksi.

## Kuntien hälyttäminen

Pelastuslaitos on päivittänyt kuntien yhteystiedot Erica-hätäkeskusjärjestelmään, mikä mahdollistaa kuntien hälyttämisen tarvittaessa myös hätäkeskuksen kautta. Järjestelmä ei kuitenkaan mahdollista tilanteeseen liittyvän yksityiskohtaisemman tilannetiedon välittämistä kunnille. Tämän rajoitteen vuoksi kunnan tiedottamista varten on tarpeen käyttää vaihtoehtoista toimintamallia. Vaihtoehtoiseksi tiedotuskanavaksi on valikoitunut Secapp-sovellus, jonka kautta pelastuslaitos voi välittää kunnille yksityiskohtaisempaa tilannetietoa ja ohjeistusta.

Mikäli sisäministeriön pelastusviranomainen antaa vaaratiedotteen Lapin maakunnan alueelle, tieto vaaratiedotteesta välitetään kyseisille kunnille päivystävän palomestarin toimesta Secapp-sovelluksen kautta. Pelastuslaitos vastaa kunnittain muodostettavista Secapp-ryhmistä. Kunnan Secapp-ryhmä muodostuu kunnan ilmoittamista yhteyshenkilöstä (3 hlö/kunta), jotka toimivat kunnan ensisijaisina vastaanottajina sovelluksen kautta lähetettävillä viesteillä. Yhteyshenkilöt voivat välittää tiedon eteenpäin edelleen esimerkiksi kunnan johtoryhmälle kunnan omien sisäisten toimintamallien mukaisesti. **Ryhmien perustaminen ei edellytä kunnalta Secapp-palvelun hankintaa.** Toimintamallia voidaan hyödyntää myös muiden kunnan alueella tapahtuvien onnettomuuksien tai häiriötilanteiden synnyttämään tiedotustarpeeseen.

Kuntia pyydetään toimittamaan tieto aikaisemmin kerättyjen yhteystietojen ajantasaisuudesta Secapp-ryhmien muodostamiseksi **8.6.2026 mennessä** osoitteeseen [ville.riskila@pelastustoimi.fi](mailto:ville.riskila@pelastustoimi.fi). Nimetyt henkilöt toimivat kunnan ensisijaisina vastaanottajina pelastuslaitoksen välittämille hälytyksille. Nimettyjen henkilöiden tulee asentaa Secapp-sovellus



omaan matkapuhelimeensa. Kun Secapp-ryhmät on muodostettu, pelastuslaitos varmistaa niiden toimivuuden suorittamalla testihälytyksen.

## Väestön varoittaminen yleisesti

Vaaratiedotteen antamisesta päättää pelastusviranomainen Puolustusvoimien antamien uhkatietojen perusteella. Harhautuneista drooneista varoittamisen toimintamalli perustuu sisäministeriön pelastusosaston ja Ilmavoimien esikunnan välille sovittuun.

Vaaratiedote julkaistaan 112 Suomi -sovelluksessa, radiossa, teksti-tv:n sivulla 112 sekä tarvittaessa televisiossa. Vaaratiedote julkaistaan lisäksi esimerkiksi Yle-sovelluksessa, verkkosivuilla 112.fi, pelastustoimi.fi, yle.fi ja Häätäkeskuslaitoksen Facebook-sivulla. Lisäksi väestöä voidaan varoittaa soittamalla väestöhälyttimillä yleinen vaaramerkki. Yleinen vaaramerkki on ulkona kuuluva yhden minuutin mittainen nouseva ja laskeva ääni, joka varoittaa ulkona liikkuvia välittömästi vaarasta.

Kun vaara on ohi, siitä tiedotetaan samoissa kanavissa kuin vaaratiedote on aluksi annettu. Vaaratiedote julkaistaan 112 Suomi -sovelluksessa, radiossa, teksti-tv:n sivulla 112 sekä tarvittaessa televisiossa. Vaaratiedote julkaistaan lisäksi esimerkiksi Yle-sovelluksessa, verkkosivuilla 112.fi, pelastustoimi.fi, yle.fi ja Häätäkeskuslaitoksen Facebook-sivulla.

Jos vaarasta on ilmoitettu soittamalla väestöhälyttimillä yleinen vaaramerkki, annetaan vaaran ollessa ohi minuutin mittainen tasainen vaara ohi -äänimerkki.

## Lisätietoja

Eveliina Impiö, valmiuspäällikkö (eveliina.impio@pelastustoimi.fi, 040 631 4290)

Ville Riskilä, viestimestari (ville.riskila@pelastustoimi.fi, 040 532 2410)