

Vaaraa aiheuttavaa konvektiota Keski-Euroopassa

Lähtettänyt Ari-Juhani Punkka
23.07.2009
Viimeksi päivitetty 23.07.2009

Parina viime päivänä Keski-Euroopassa on esiintynyt yleisesti voimakkaita ukkospilviä ja laajoja ukkospilvijärjestelmiä. Keskiviikon ja torstain aikana ukkosherkkä ilmamassa sijaitsee harvinaislaatuisen laajassa mitassa erittäin voimakkaan lounaisvirtauksen alueella. Yleensä tämä kaksikko "välttelee" toisiaan, mutta nyt nämä vaaraa aiheuttavien ukkospilvien ainesosat paiskaavat kättä Saksan eteläosasta ja Alpeilta aina Puolaan asti ulottuvalla vyöhykkeellä.

Euroopan alueelle rajuilmoja ennustava ESTOFEX on antanut tälle vyöhykkeelle keskiviikoksi ja torstaiksi toiseksi ylimmän riskitason omassa ennusteessaan. Tilanteessa on torstaina aineksia laajaan vaaraa aiheuttavan konvektion episodiin ja riskitason nostaminen ylimpään luokkaan on mahdollista myöhemmin torstaina. Muun muassa laajojen ukkospilvijärjestelmien muodostuminen varhain keskiviikkona laski vaaraa aiheuttavan sään riskiä ja ukkospilvien aiheuttamat vahingot jäivät melko vähäisiksi. Viikonloppuna myös Suomi saa osansa Keski-Euroopan ilmamassasta, mutta meillä ei todennäköisesti ole odotettavissa kuin paikoin rankkoja vesisateita.