



## Sajtóközlemény

Kiadja: Időkép Kft. és Meteopress C.z.o.

Kiadás dátuma: 2010. április 1.

### **Privát radarhálózati épül**

Közép-Kelet Európában elsőként, két magáncég összefogásával teljes (országos), illetve nemzetközi lefedettséget biztosító időjárás radarhálózat kiépítése kezdődött meg március 31-én Budapesten illetve Prágában.

A fejlesztést, telepítést és egyéb beruházásokat a Cseh, Szlovák illetve a hazai privát meteorológiai média vezető szolgáltatói, a Meteopress.cz és az Időkép.hu, közösen végzik a három érintett országban, amely sikeres működés esetén a hálózat a térség többi államára is kiterjeszhető.

A koncepció lényege, hogy a hagyományos radarokénál kisebb teljesítményű és hatósugarú - ám sokkal részletgazdagabb képet adó, percenkénti frissítésre képes mini-radarok sokaságát kapcsolják internetes hálózatba, amellyel a gyorsan mozgó viharok, zivatarok, illetve jégesőt hozó veszélyes időjárás jelenségek sokkal hatékonyabban nyomon követhetőek, illetve előre jelezhetőek lennének.

A fejlesztés azért is különleges, mivel sem hazánkban, sem Közép-Kelet Európa más országaiban nincsen más magánkézben lévő, összehangoltan működő radarhálózat. A budapesti és prágai kísérleti radarok után vélhetően a Balatonon és Pozsony mellett létesülnének állomások, majd 2-3 éven belül kerülne lefedésre Csehország, Szlovákia és Magyarország teljes területe, integrálva a három ország valamennyi régióját, a határokon túli előrejelző zónákat is beleértve.

### **További információ:**

#### **Kurunczi Rita**

az Időkép vezető meteorológusa

Tel: 06-20-448-21-80

e-mail: [idokep@idokep.hu](mailto:idokep@idokep.hu)