

ELINDULT A WEB ALAPÚ LÉGIFORGALMI TÁJÉKOZTATÓ ELEKTRONIKUS RENDSZER

Örömmel értesültünk a HungaroControl Magyar Légiforgalmi Szolgálat Zrt. kutatás-fejlesztési programjának új eleméről, a Web Alapú Légiforgalmi Tájékoztató Elektronikus Rendszer (a továbbiakban: WALTER) kidolgozásáról.

A WALTER egy olyan korszerű, egyszerűen kezelhető, internetalapú szolgáltatás, amellyel bárki megjelenítheti a légi járművek pozícióját és adatait egy adott időpontban Budapest vonzáskörzetén belül, így naprakész információkat szolgáltat a főváros feletti légi forgalom alakulásáról. A rendszert támogató szoftvert a HungaroControl kezdeményezése és tervei alapján a KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft. Közlekedésinformatikai Központja fejlesztette ki és helyezte üzembe.

A HungaroControl radaradataiból táplálkozó, nyilvános weboldal segítségével 15 napra visszamenőleg lekérdezhetők a kijelölt légi járművek adatai a felhasználó által megjelölt cím vagy a GPS koordinátákkal megadott pozíció 3,7 kilométeres körzetében. Az elhaladt légi jármű kiválasztásával nemcsak annak helyzete, járatszáma, típusa jeleníthető meg, hanem a kiválasztott pozíciótól vett minimális távolsága is. Az adatok térképes felületen, könnyen kezelhető módon, egyszerűen böngészhetők. A járműről a megtekintett adatokat lekérdezés formájában, a rendszer által előállított webcímről lementheti magának az érdeklődő, amelyeket tárolhat ebben a formában 15 napnál hosszabb ideig is.

Az információs szolgáltatás a HungaroControl honlapjáról bárki számára elérhető. A rendszerrel kapcsolatos véleményeket, javaslatokat a kornyezetvedelem@hungarocontrol.hu email címre várják.

Budapest, 2015. február 12.

Hatósági Főosztály