

ÚJDONSÁGOK A v.2012.1 VERZIÓBAN

Ingyenes online kiadás és adatmegosztás

A kollegáinkkal vagy megbízóinkkal való kommunikáció vagy adatközlés céljából,

- biztonságosan kihelyezhetjük a környezeti adatainkat a világhálóra.
- A HGA adatok ingyenesen elhelyezhetők biztonságos SWS szerverekre vagy feltölthetők saját FTP szerverünkre.
- A környezeti adatok megjeleníthetők az interaktív Google Maps felületen, tabulált jelentésekben, vizsgálati állomásokon vagy vízszint diagramokon.

Hézagmentes ArcGIS integráció

- A program GIS lehetőségei kiegészíthetők az új ArcGIS integrációval
- A HGA adatbázisnak az ArcGIS szoftverrel való közvetlen összekapcsolása révén fejlett lekérdezések, térképezések és geostatistikai elemzések végezhetők az adatainkkal az ArcGIS környezetben.
- Az integráció érdekében SQL Server 2008 R2-re vagy újabbra van szükség.

Elektronikus adatszolgáltatás (*Electronic Data Delivery (EDD)*)

Egyszerűen összeállíthatók a testre szabott adatszolgáltat (EDD) sablonok, melyeket elküldhetünk az adatszolgáltatónak és a terepi személyzetnek, akik összevethetik adataikat a sablonunkkal mielőtt azokat számunkra megküldik. Ezek után, az új EDD importáló eszközzel a korábbinál sokkal gyorsabban beimportálhatjuk az ellenőrzött adatokat a HGAba. A HGA *QuickChecker* egy ingyenes Excel kiegészítő, amely lehetővé teszi számunkra vagy az adatszolgáltató számára, hogy a nyers adatokat könnyen összevessük az EDD sablonnal. A gyors ellenőrző arra is alkalmas, hogy Excel import sablonokat hozzunk létre, melyeket nyers adatokkal tölthetünk fel a HGA-ba való importálás céljából.

Érd el gyorsabban és hatékonyabban az adataidat

- Az adatlekérdezések csoportosíthatók és mappákba szervezhetők
- A dokkolható ablakpanelek révén, a HGA interfész teljesen testre szabható
- Az állomásokat új navigációs opciókkal lehet görgetni az adatpanelben, és így sokkal gyorsabban megtalálhatók a keresett adatok.
- Az adattáblákban az oszlopok elrejthetők, felfedhetők és átrendezhetők, így az adatainkat úgy mutathatjuk be, ahogy szeretnénk.
- Modern menürendszer az összes HGA modul gyors és egyszerű eléréséhez.