

HU-RO-SCG-1/191.

Vízhozam és Vízhőminőség monitoring rendszer létrehozása a Berettyó és Ér határszelvényben INTERREG III./A

Projekt vezető: Hajdú Géza

1. A projekt időtartama

2005. augusztus – 2006. október

2. A projekt általános célja

Folyamatos vízrajzi (vízhözam, vízszint) és vízminőségi adatsor előállítás (monitoring adatgyűjtés) a gyorsan megjelenő árvizekre való felkészülés és az időben és pontosan történő előrejelzés céljából.

Egyéb paraméterek észlelése, rögzítése (A monitoring állomások által gyűjtött adatok elősegítik az EU VKI céljainak teljesülését, ami a térség környezeti és szociális fejlődését szolgálja).

3. A projekt konkrét célja

Vízhozammérő, árvízi és vízminőségi adatgyűjtő riasztó rendszer telepítése a Berettyó és az Ér határszelvényben adatgyűjtés és előrejelzés céljából.

4. A projekt költségvetése

Elnyert támogatás: 89.584.912 Ft

Saját forrás: 4.715.088 Ft

5. Partnerek

Administratia Nationala „Apele Romane” Directia Apelor
Crisuri-Oradea, Románia