

## Emlékeztető

Vizek mennyiségi és minőségi védelmének fejlesztése a Duna-völgyben elnevezésű projekt  
DAOP 5.2.1-D/2010-0001

Tározó-fejlesztés a Kígyós vízrendszerben építési munkálatainak befejezését követő  
rendezvény

2013. július 11.

A Vizek mennyiségi és minőségi védelmének fejlesztése a Duna-völgyben elnevezésű projekt keretein belül az ADUVIZIG, a Bács-Kiskun Megyei Mérnöki Kamara és a Magyar Hidrológiai Társaság Bács-Kiskun Megyei Területi Szervezete 2013. július 11-én tartotta meg közös szervezésű előadójelentését, melyen a Mátételkei - Kígyós csatornán létesült tározó került bemutatásra.

A rendezvény előtt Telkes Róbert vízügyi igazgató sajtótájékoztatót tartott a helyi média képviselői számára.



Telkes Róbert úr megnyitó beszéde után Gyirán István projektfelelős tartott előadást a Kígyós belvízrendszer tározási lehetőségeiről és a létesített tározó főbb műszaki paramétereiről. Kiemelte a tározás jövőbeni szükségességét a várhatóan egyre gyakoribb szélsőséges időjárási viszonyok miatt.

Következőként a kivitelező AKTÍV Kft. részéről, Papp István fő-építésvezető a tározó és a hozzá kapcsolódó létesítmények (pl.: vízhozammérő műtárgy, stabilizált földút) építési tapasztalatairól beszélt, fotókon keresztül bepillantást adott a kivitelezés egyes mozzanataiba.





Végezetül Fehér Gizella és Váradi Zsolt előadásában bemutatta a Mátételkei - Kígyós csatorna tározóval érintett szakaszának ökológiai állapotát az elvégzett országos állapotértékelés és a vízügyi igazgatóság által végzett aktuális állapotfelmérés alapján. Továbbá ismertetésre kerültek a tározó létesítésének pozitív hatásai többek közt a vizes élőhelyekre, a mezőgazdaságra, a belvízi biztonságra nézve, illetve a másodlagos hasznosítási lehetőségek a rekreációs tevékenységek kapcsán. Végül említésre került, hogy üzemeltetésnél, vízhasználatok tervezésénél figyelembe kell venni belvív idején vagy túlnövényesedés esetén a vízminőség rontó hatásokat is.