



A legújabb hazai aszályvizsgálatok és európai kitekintés

Alsó-Tisza vidéki Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság

**Magyar Meteorológiai Társaság Agro- és Biometeorológiai Szakosztálya
OMSZ
Budapest, 2010. szeptember 15.**

Előadó: Fiala Károly



ATIKÖVIZIG mint konzorciumi partner

Dél-kelet Európai aszályközpont létrehozása

A DMCSEE hivatalos projektidőszaka 2009.04.01-2012.03.31

Projektvezető a Szlovén Meteorológiai Szolgálat.





ATIKÖVIZIG mint konzorciumi partner

Dél-kelet Európai aszályközpont létrehozása

Szakmai munkával partnerként vesz benne részt az ATIKÖVIZIG.

Célok: Vízkészletek folyamatos állapotértékelésével kapcsolatos tapasztalatok megismertetése a partnerekkel. A Dél-kelet európai aszály előrejelzési és kezelési gyakorlatok és eljárások összehangolása. Egységes előrejelzési és riasztási rendszer megteremtése.

Projektvezető a Szlovén Meteorológiai Szolgálat.



Parnerek:

Szlovén Környezetvédelmi Ügynökség

Szlovén Meteorológiai Intézet

Magyar Meteorológiai Intézet

VITUKI

Nikola Phouskarov Talajtani Intézet – Szófia

Nemzeti Meteorológiai és Hidrológiai Intézet – Szófia

Agrártudományi Egyetem – Athén

Georama Intézet - Partas

Meteorológiai és Hidrológiai Szolgálat – Zágráb

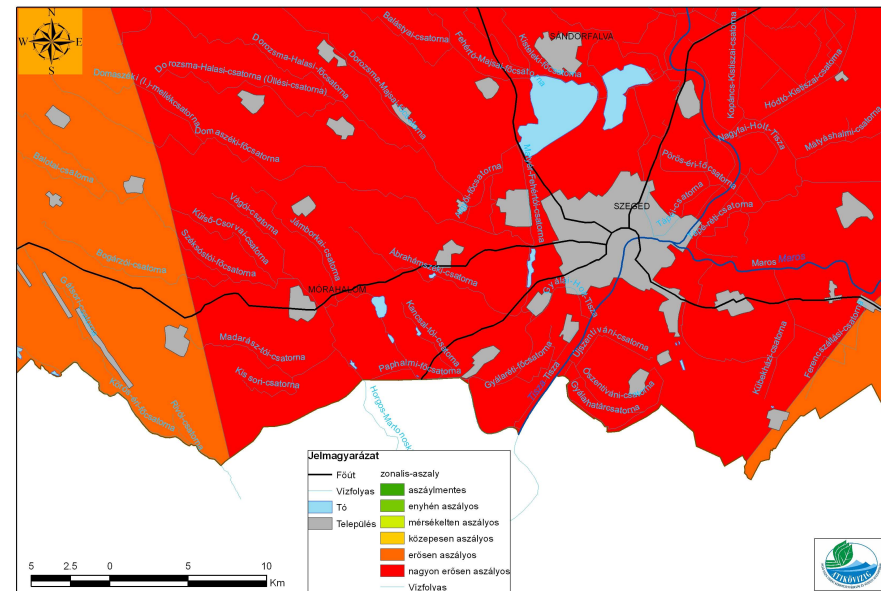
Újvidéki Egyetem

Hidrometeorológiai Intézet – Belgrád

Hidrometeorológiai Intézet – Podgorica

Hidrometeorológiai Intézet – Szkopje

Vízügyi és Környezetvédelmi Intézet – Tirana



ATIKÖVIZIG költségvetése:

- 51.250 EUR – 2.563 EUR önrész, amely saját teljesítés lesz.



ATIKÖVIZIG mint konzorciumi partner



Water CoRe, INTERREG IVC

Projektvezető: Hessen tartomány Környezetvédelmi, Energetikai és Mezőgazdasági Minisztériuma

Partnerek:

Környezetvédelmi és Geológiai Ügynökség, Heesen
Környezetvédelmi Minisztérium, Aragon tartomány
Vízügyi Intézet, Aragon

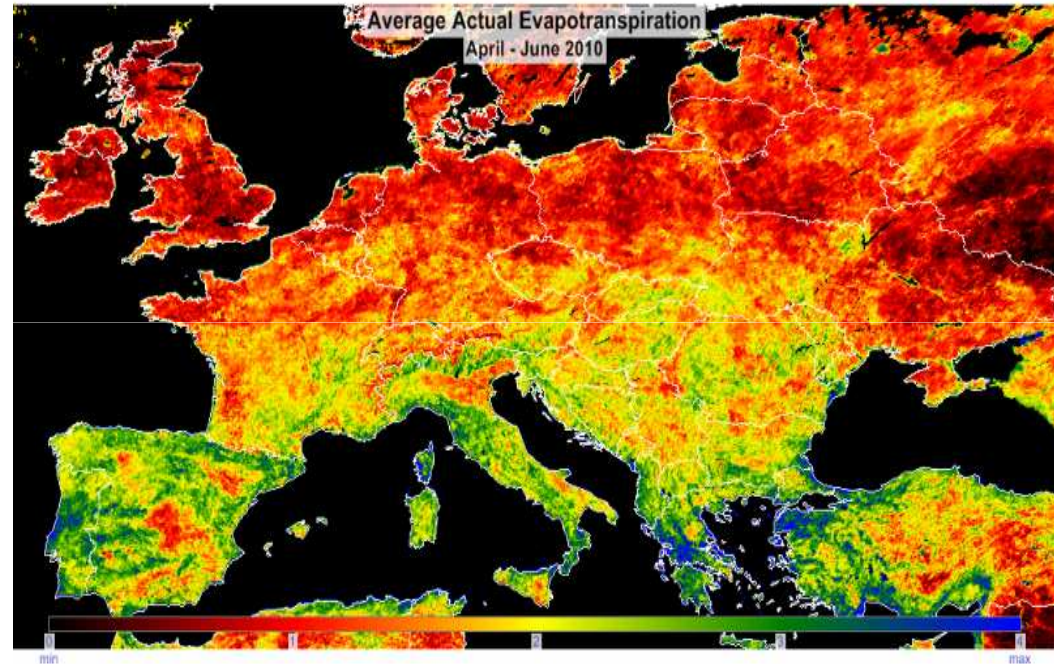
Központi Környezet-, Talaj és Partvédelmi Igazgatóság,
Emilia-Romagna

Környezetvédelmi Ügynökség, Emilia-Romagna
Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium, Budapest
ATIKÖVIZIG, Szeged

Regionális Környezetvédelmi Központ (REC), Budapest
Környezetvédelmi Minisztérium, Bukarest

Nemzeti Meteorológiai Igazgatóság, Románia
Környezetvédelmi Ügynökség, Kovászna megye
Észak-Brabant tartomány, Hollandia

Tartományi Minisztérium, Hérault, Franciaország



Köszönöm a figyelmet!