

NAPJAINK KÖRNYEZETI PROBLÉMÁI – GLOBÁLISTÓL LOKÁLISIG
SÉRÜLÉKENYSÉG ÉS ALKALMAZKODÁS
2006. NOVEMBER 30. – DECEMBER 1., KESZTHELY

A Pannon Egyetem Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar, Meteorológia és Vízgazdálkodás Tanszék szervezésében a Balatoni Integrációs és Fejlesztési Ügynökség Kht. támogatásával a résztvevők napjaink környezeti problémáiról tanácskoztak. A szervezők szándéka szerint az első alkalommal megrendezett konferencia hagyományt teremt, és a jövőben évente megrendezésre kerül.

Anda Angéla köszöntője után Kovács Kálmán államtitkár szólta a résztvevőkhöz. A két nap folyamán 65 előadás hangzott el és 30 posztert tettek közzé a szervezők. A plenáris ülés előadásain a magyar nyelvű előadások mellett a környező országokból érkezett szakemberek angol nyelven tartottak előadásokat. A szekció-ülések között szintén voltak angol nyelvű előadások.

A Plenáris ülés mellett az alábbi szekciókban hallhattunk előadásokat: A globális klímaváltozás és hatásai; A víz környezeti vonatkozásai, vízminőség és vízvédelem; Térségfejlesztés, igazgatás és ön-kormányzás; Környezeti problémák talajtani vonatkozásai; A környezet élő elemeit veszélyeztető folyamatok; Gazdaságtudományok; Társadalomtudományok.

A résztvevők a videókonferencia lehetőségeit felhasználva élő előadásokat hallgattak meg Svédországból, illetve az Egyesült Államokból.

A konferencia Keszthelyen, a Georgikon Kar „D” épületében zajlott. A helyszínből adódóan sok előadás foglalkozott a Balaton helyzetével, ezenkívül többször felmerült a biotechnológia hatása napjaink mezőgazdaságára. Az előadók és szervezők jóvoltából a környezeti problémákat ezúttal nem csak természettudományos vagy csak gazdasági, társadalmi szempontból, hanem komplex módon láthattuk. E nagyobb tudományterületek együttműködése jóval hatékonyabbá teheti a kutatásokat és sokkal inkább megvalósítható eredményekkel szolgál. A konferencián elhangzott előadások és poszterek írott formában az ISBN-10: 963-9639-14-1 számú CD kiadványban jelentek meg.

JAKAB GERGELY

MTA – Földrajztudományi Kutató Intézet