

Conferința internațională
“WATER RESOURCES AND WETLANDS “,
8–10 septembrie 2016, Tulcea, România

În perioada 8-10 Septembrie 2016 s-a desfășurat la Tulcea cea de a treia conferință internațională intitulată “Water resources and wetlands”. Conferința a fost organizată de Romanian Limnogeographical Association (R.L.A) în colaborare cu Asociația Societăți Germane de Limnografie (G.L.S), Societatea Poloneză de Limnologie (P.L.S), Institutul de Geografie, Institutul Național Delta Dunării (D.D.N.I) și Autoritatea Rezervației Biosferei Delta Dunării (D.D.B.R.A) (<http://www.limnology.ro/wrw2016.html>).

Conferința a oferit celor 130 de participanți proveniți din 24 de țări, posibilitatea de a-și împărtăși și schimba cunoștințele și experiența dobândite, cu scopul de a găsi cele mai adecvate soluții privind problemele cu care se confruntă.

Majoritatea participanților au provenit din țări europene (28 din România, iar restul din Polonia, Germania, Franța, Marea Britanie, Italia, Austria, Grecia, Scoția, Cehia, Slovacia, Ungaria, Letonia, Serbia, Georgia, Bulgaria), precum și din alte continente: 21 delegați din Asia (Thailanda, Israel, Japonia, Malaysia, Turcia, India), șase din America de Nord (USA, Canada), unul din America de Sud (Brazilia) și doi din Africa (Botswana, Egipt) (<http://www.limnology.ro/wrw2016/abstract.html>).

Patru “vorbitori speciali” (Mario Sommerhaeuser - Germania, Patricia Chow-Fraser – Canada, Iulian Nichersu – Romania, Paweł Napiórkowski – Polonia) au deschis sesiunile cu comunicări în plen.

Au fost prezentate 60 de comunicări științifice, organizate în două și trei secțiuni paralele de prezentări orale, la care s-a adăugat o secțiune de postere (70) și trei workshop-uri (15 comunicări științifice prezentate) (<http://www.limnology.ro/wrw2016/programme.html>).

Tematica abordată de către participanți a acoperit o arie largă de interes științific de la studiul apelor interioare (subterane, râuri, lacuri și rezervoare artificiale) și a celor maritime de coastă, până la analiza gradului în care aceste resurse au fost afectate de intervenția umană și de schimbările climatice actuale.

Cele trei work-shop-uri desfășurate în paralel au abordat o problemă foarte actuală și de mare interes pentru apele interne: Mineral Waters and the Integrated Development of the Local Economies (organizată de către

Societatea Națională pentru Ape Minerale și Centrul de Cercetare a Analizei Integrate și a Managementului Teritorial), Impact, potential distribution and sustainable management of invasive plant species in protected areas (organizată de către Institutul de Geografie, Academia Română și Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare a Deltei Dunării) și Bio-economy in the Danube Delta, constraints, opportunities and financial solutions (organizată de către USH Probusiness, Bio Danubius Cluster, Facultatea de Inginerie, Informatică și Geografie, Universitatea "Spiru Haret", și Asociația Profesională de Geografie, Ecologie și Turism "Geographic Destiny").

Desfasurarea acestor workshop-uri a fost utilă deoarece a creat posibilitatea aducerii împreună atât a organizatorilor conferinței cât și a specialiștilor din diferite centre de cercetare (Research Center for Integrated Analysis and Territorial Management), institute de cercetare (Institute of Geography, Danube Delta National Institute, National Institute for Hydrology) a companiilor private (Bio Danubius Cluster, Beia) sau NGO (Ecology and Tourism "Geographic Destiny") realizandu-se in acest fel unul din dezideratele organizatorilor.

Conferința s-a închis prin aloțiunile susținute de către patru "vorbitori speciali" (Brigitte Nixdorf - Germania, Litaor M. Iggy - Israel, Ion Grigoraș - Romania, Johan Schutten - Scoția)

Deplasările în Delta Dunării, care este una dintre cele mai mari zone umede europene cunoscute pentru biodiversitatea ei și a habitatelor sale unice, aflate sub administrarea Autorității Rezervației Biosferei Delta Dunării (ARBDD), a contribuit la o mai bună înțelegere a modului de gestionare a unui astfel de tip de rezervație. (<http://www.limnology.ro/wrw2016/photos.html>).

Sef lucr.dr. Petre Brețcan,
Universitatea "Valahia" din Târgoviște