

IAG's Regional Conference on Geomorphology, Ateny, 19-21 września 2019 r.

Regionalna Konferencja Geomorfologiczna Międzynarodowej Asocjacji Geomorfologów odbyła się w Atenach w terminie 19-21 września 2019 r. Głównym tematem konferencji było hasło **Geomorphology of Climatically and Tectonically Sensitive Areas**. Organizatorem głównym konferencji był Greek Committee for Geomorphology & Environment of the Geological Association of Greece. W skład Komitetu Organizacyjnego wchodziło przedstawicieli kilku greckich uniwersytetów i organizacji naukowych, a jego przewodniczącym była Evelpidou Niki z Uniwersytetu w Atenach. W Komitecie Naukowym konferencji Polskę reprezentował Piotr Migoń.

Obrazy w trakcie konferencji odbywały się w centrum Aten, w Centrum Konferencyjnym Uniwersytetu Narodowego im. Kapodistriasa w Atenach. Centrum to mieści się w sąsiedztwie Greckiej Biblioteki Narodowej i Akademii Ateńskiej, trzech XIX-wiecznych obiektów wzniesionych wg projektu duńskiego architekta Christiana Hansena.

W konferencji uczestniczyły 252 osoby z 36 krajów. Polskę reprezentowało 13 osób z ośrodków naukowych z: Krakowa, Poznania, Sosnowca, Warszawy i Wrocławia. Uczestnicy konferencji mieli możliwość przedstawienia wyników swoich badań naukowych w postaci referatów i posterów oraz wzięcia udziału w dyskusjach w trakcie bardzo zróżnicowanych sesji tematycznych, obejmujących różnorodne pola badawcze geomorfologów:

- S01. Advancing theory and modelling of river systems,
- S02. Anthropocene, Geoarchaeology and Society,
- S03. Coastal geomorphology and Morphodynamics
- S04. Denudation in the Mediterranean Zone,
- S05. Geodiversity of landforms in the Mediterranean Zone,
- S06. Geomorphological Hazards and Risks,
- S07. Glacial and Periglacial Geomorphology,
- S08. Human Impacts on Geomorphic Systems,
- S09. Karst Geomorphology,
- S10. Quantifying land surface processes with high-resolution topography and terrain analysis,
- S11. Seismic Geomorphology,
- S12. Submarine Geomorphology,
- S13. Tectonic Geomorphology,
- S14. UNESCO Global Geoparks: geoheritage assessment and management - geo-tourism development.

W sumie w 14 sesjach tematycznych wygłoszono 125 referatów oraz przedstawiono 89 posterów. Sesjom tematycznym towarzyszyły następujące 4 wykłady plenarne:

- Emmanuel Reynard: The heritage value of geomorphology,
- Taylor Perron: The imprint of river capture on continental topography and biodiversity,
- Andreas Vött: Tsunami signatures in ancient harbour deposits – case studies from the eastern Mediterranean,
- Piotr Migoń: Sandstone and conglomerate landforms – a (partly) neglected topic in geomorphology.

Zorganizowana została wycieczka przedkonferencyjna na wyspę Santoryn (15-18.09.2019, prowadzący: Vouvalidis Konstantinos, Nomikou Paraskevi i Pavlides Spyridon) oraz wycieczka pokonferencyjna na Rodos (22-26.09.2019, prowadzący: Evelpidou Niki, Kapsimalis Vasilios, Sakellariou Dimitris i Karkani Anna), a także warsztaty dla młodych geomorfologów: 2nd IAG-EGU Intensive Course.

Podczas konferencji w dn. 19 września, odbyło się spotkanie IAG Council z delegatami narodowymi reprezentującymi 29 krajów/regionów. Podczas zebrania Prezydent IAG M. Soldati poinformował, że uregulowana została sytuacja prawna IAG, które zostało zarejestrowane jako organizacja naukowa, non-

profit w Hiszpanii i może posiadać własne konto bankowe. Przedyskutowano i przyjęto zmiany oraz uzupełnienia w nowym Statucie i regulaminie IAG.

Stowarzyszenie będzie posługiwało się obecnie tylko jednym akronimem IAG, trwają jeszcze prace nad opracowaniem nowego loga. Zatwierdzono powołanie dwóch nowych grup roboczych:

- ✓ Connectivity In Geomorphology (przewodniczący: Ronald Pöpl, Anthony Parson),
- ✓ Urban Geomorphology (przewodniczący Maurizio Del Monte).

Obecnie w IAG działa 15 grup roboczych, które mogą starać się o wsparcie finansowe dla swojej działalności, a zobowiązane są do przedstawiania raportów z przeprowadzonych działań. Do członków IAG dołączyło 5 nowych krajów (Indonezja, Kongo, Kostaryka, Myanmar, Sri Lanka) oraz Geonorth reprezentujący: Danię, Finlandię, Islandię, Norwegię i Szwecję. Członkowie mogą starać się m.in. o uzyskanie wsparcia finansowego na organizację konferencji międzynarodowej (wniosek powinien być złożony z rocznym wyprzedzeniem).

Ustanowiono Światowy Tydzień Geomorfologii, który obchodzony będzie w pierwszym tygodniu marca.

W trakcie posiedzenia potwierdzono, że następną Międzynarodowa Konferencja Geomorfologiczna pod hasłem *Geomorphology and global change* odbędzie się w Coimbrze (Portugalia) w dn. 6-10 września 2021 r., informacje o konferencji będą dostępne na stronie IAG jeszcze w tym roku. Natomiast kolejna konferencja regionalna odbędzie się w Mashadzie (Iran) w drugiej połowie października 2020 r., bliższe informacje na stronie <http://rcg2020.um.ac.ir/index.php/en/>. Wkrótce zostanie ogłoszona możliwość ubiegania się o granty IAG na udział w konferencji.

Podsumowanie spotkania zostało przedstawione podczas Sesji zamykającej konferencję przez Prezydenta IAG M. Soldatego.



Miejsce obrad: Uniwersytet Narodowy im. Kapodistriasa w Atenach



W trakcie sesji S05 Geodiversity of landforms in the Mediterranean Zone



Wycieczka terenowa na Santoryn



IAG Council podczas sesji zamykającej konferencję