


KALENDARIUM

Opracowała Barbara Żbikowska¹

Przegląd ważniejszych wydarzeń² (15 sierpnia–15 września 2012)



26.08–1.09. Na terenie Gorczańskiego Parku Narodowego (Przełęcz Knurowska) odbyła się Letnia Szkoła Geoinformacji GEO-GORCE 2012, zorganizowana przez Laboratorium Geomatyki Wydziału Leśnego Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, ze wsparciem firmy Esri Polska oraz Fundacji im. Anny Pasek.

Głównym celem spotkania była prezentacja procesu realizacji kompleksowych projektów środowiskowych związanych z obszarem górskim przy wykorzystaniu nowoczesnych technologii geoinformacyjnych, takich jak GIS i teledetekcja (w tym lotniczy i naziemny skaning laserowy). Uczestnikami zajęć byli wyłącznie studenci biorący udział w pracach kół naukowych polskich uczelni.

27.08. W Krakowie w wieku 57 lat zmarł Prof. dr hab. Witold Zuchewicz, wybitny geolog i geomorfolog, profesor Uniwersytetu Jagiellońskiego i Akademii Górniczo-Hutniczej, jeden z prekursorów badań neotektonicznych Polski, szczególnie neotektoniki Karpat Zewnętrznych oraz współtwórca nowoczesnej szkoły badawczej czwartorzędu karpackiego. Członek korespondent Polskiej Akademii Umiejętności, członek wielu towarzystw naukowych, m.in.: Carpatho-Balkan Geomorphological Commission, European Association of Science Editors, INQUA Neotectonics Commission, International Association of Structural Geology, The Geological Society (London), The Geological Society of America, Polskiego Towarzystwa Geologicznego, przewodniczący Komisji Neotektoniki Komitetu Badań Czwartorzędu PAN, wiceprzewodniczący Komisji Paleogeografii Czwartorzędu PAU, były redaktor naczelny *Annales Societatis Geologorum Poloniae*, redaktor naczelny *Folia Quaternaria*, laureat Hutchison Young Scientist Award oraz Serge von Bubnoff Medaille, przyznanego przez Deutsche Gesellschaft für Geowissenschaften, autor ponad 500 publikacji naukowych, wymagający i kompetentny nauczyciel akademicki. Uroczystości żałobne odprawione zostały 05.09.2012 r. w kaplicy na Cmentarzu Rakowickim w Krakowie.

3–5.09. W Lublinie odbył się IV Ogólnopolski Kongres Inżynierii Środowiska zorganizowany przez Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk, Polskie Towarzystwo Chemiczne oraz Wydział Inżynierii Środowiska

Politechniki Lubelskiej. W spotkaniu uczestniczyło ponad 260 naukowców z wydziałów inżynierii środowiska politechnik i uniwersytetów przyrodniczych z całego kraju. Kongres odbywał się po raz czwarty na Politechnice Lubelskiej. Organizowany jest co 3–4 lata, służy podsumowaniu, ocenie i określeniu kierunków przyszłych badań w tej dziedzinie.

3–7.09. W Cedyni odbyła XIX Konferencja z cyklu Stratygrafia Plejstocenu Polski pt. „Korelacja osadów plejstocenu na pograniczu polsko-niemieckim w dolinie dolnej Odry”, zorganizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg oraz Komitet Badań Czwartorzędu.

4.09. W Muzeum Ziemi otwarto nową okresową wystawę fotografii Bożeny i Waldemara Komorowskich pt. „W krainie białych skał, buków i zamków”. Prezentowane zarówno barwne, jak i czarno-białe zdjęcia przedstawiały północną część Jury Krakowsko-Częstochowskiej. Wystawę można było oglądać do 30 września br.

4–7.09. We Wrocławiu odbyła się XVI Krajowa Konferencja Mechaniki Gruntów i Inżynierii Geotechnicznej oraz V Ogólnopolska Konferencja Młodych Geotechników pt. „Problemy geotechniczne budowli wodnych i komunikacyjnych”. Organizatorami byli Polski Komitet Geotechniki, Oddział Dolnośląski Polskiego Komitetu Geotechniki oraz Instytut Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej.

10–11.09. W Warszawie odbyło się kolejne spotkanie ekspertów EuroGeoSurveys, którego organizatorem był Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy. W siedzibie PIG-PIB miały miejsce posiedzenia dwóch grup roboczych EGS: ds. współpracy międzynarodowej i rozwoju oraz ds. surowców mineralnych. Jednym z głównych zdań obu grup w najbliższym okresie jest przygotowanie dla Komisji Europejskiej oferty pilotowego projektu „Building geological knowledge in Africa – 2012–2013”, ukierunkowanego na wzmocnienie potencjału badawczego i instytucjonalnego służb geologicznych Afryki.

10–12.09. W Białce Tatrzańskiej odbyła się konferencja „Inżynieria Mineralna 2012”, która stanowiła połączenie

¹Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa; barbara.zbikowska@pgi.gov.pl.

²Część Kalendarium dotycząca informacji o przyszłych wydarzeniach jest dostępna na naszej stronie internetowej (www.pgi.gov.pl/prz_geol) w zakładce Kalendarium wydarzeń.

XVII Międzynarodowej Konferencji Przeróbki Kopalni i XLIX Seminarium Fizykochemicznych Problemów Metalurgii. Organizatorami spotkania były: Wydział Górnictwa i Geoinżynierii Akademii Górniczo-Hutniczej, Instytut Górnictwa Politechniki Wrocławskiej, Katedra Przeróbki Kopalni i Utylizacji Odpadów Politechniki Śląskiej oraz Komitet Górnictwa Polskiej Akademii Nauk. Tematyka konferencji dotyczyła zagadnień z dziedziny szeroko rozumianej przeróbki surowców mineralnych oraz fizykochemicznych podstaw procesów mineralogicznych, bio- i hydrometalurgii, ekologii itp.

11–14.09. W Kocierzcu odbyła się XIX Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna z cyklu Górnictwo i Zagrożenia Naturalne 2012, pt. „Zarządzanie naturalnymi zagrożeniami górnictwem”, zorganizowana pod honorowym patronatem prezesa WUG przez Główny Instytut Górnictwa. Wydarzenie to jest ważnym forum wymiany doświadczeń praktyków i naukowców na temat bezpiecznego prowadzenia eksploatacji. Do udziału w tegorocznej konferencji zaproszeni zostali przedstawiciele urzędów górniczych, pracownicy kopalń, naukowcy, eksperci, przedstawiciele spółek węglowych oraz firm związanych z górnictwem i bezpieczeństwem pracy w górnictwie.

11–15.09. W Małym Cichym k. Zakopanego odbyło się XIX Forum Zeolityczne zorganizowane przez Polskie Towarzystwo Zeolityczne. Odbywające się corocznie spotkania gromadzą naukowców i praktyków zajmujących się bada-

niami oraz wykorzystaniem zeolitów i innych materiałów porowatych.

12.09. W Warszawie odbył się Panel Ekspertów zorganizowany przez Najwyższą Izbę Kontroli w ramach ogólnokrajowej kontroli, pt. „Poszukiwanie, wydobywanie i zagospodarowanie gazu łupkowego”. W spotkaniu udział wzięli przedstawiciele Rządu i administracji publicznej, środowiska naukowego, pomiotów związanych z poszukiwaniem i wydobywaniem gazu łupkowego oraz przedstawiciele NIK. Referaty wygłosili: główny geolog kraju, podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska – Piotr Woźniak, dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego – prof. dr hab. Jerzy Nawrocki oraz przedstawiciele Uniwersytetu Wrocławskiego – prof. dr hab. Marek Szydło i dr hab. Krzysztof Świerkosz. Celem dyskusji było wskazanie na niedoskonałości w przepisach prawa, na trudności organizacyjno-techniczne oraz zagrożenia ekologiczne związane z wydobywaniem gazu łupkowego.

13–15.09. W Warszawie odbyła się XXVI Ogólnopolska Konferencja Historyków Kartografii „Kamienie milowe w kartografii”, zorganizowana przez Archiwum Państwowe m.st. Warszawy, Zespół Historii Kartografii przy Instytucie Historii Nauki PAN, Instytut Geodezji i Kartografii, Kasę im. Józefa Mianowskiego Fundację Popierania Nauki, Stowarzyszenie Przyjaciół Archiwum Państwowego m.st. Warszawy, Towarzystwo Naukowe Warszawskie oraz Warszawskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne S.A.