

Przegląd ważniejszych wydarzeń

(15 września – 15 października 2007 r.)

15–16.09. W Krakowie odbyły się międzynarodowe warsztaty pt. *Accessory minerals in situ: microanalytical methods and petrological applications*, zorganizowane przez Polskie Towarzystwo Mineralogiczne, Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Jagiellońskiego, Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej oraz Departament of Geosciences, University of Massachusetts — Amherst, USA. Warsztaty towarzyszyły międzynarodowej konferencji *Electron Microscopy and Microanalysis* odbywającej się w tym samym czasie w Krakowie.

17.09. W wieku 79 lat zmarł Profesor Stefan Kozłowski, wybitny emerytowany pracownik naukowy Państwowego Instytutu Geologicznego, który umiejętnie łączył pełną wielkich sukcesów naukowych pracę w zakresie geologii surowcowej, a następnie ochrony i kształtowania środowiska przyrodniczego, z działalnością o charakterze popularyzatorskim i edukacyjnym. Stanowił On ikonę geologii środowiskowej w Polsce. Był uznanym w kraju i za granicą specjalistą i niekłamany autorytetem w tej dziedzinie. Był również członkiem Komitetu Obywatelskiego przy przewodniczącym NSZZ *Solidarność* Lechu Wałęsie, posłem na Sejm IX kadencji i przewodniczącym Komisji Ochrony Środowiska Obywatelskiego Klubu Parlamentarnego, a także pełnił funkcję ministra ochrony środowiska, zasobów naturalnych i leśnictwa w rządzie Jana Olszewskiego i funkcję doradcy prezydenta Lecha Wałęsy do spraw ekologii i ochrony środowiska. W swojej aktywnej

działalności Profesor Stefan Kozłowski propagował ideę międzynarodowych rezerwatów biosfery, organizował współpracę polsko-ukraińską w strefie Roztocza i zlewni Bugu oraz inicjował ideę Zielonych Płuc Europy.

17–18.09. W Krakowie odbyła się międzynarodowa konferencja pt. *Electron Microscopy and Microanalysis*, zorganizowana przez Instytut Zoologii oraz Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Jagiellońskiego i Polskie Towarzystwo Mineralogiczne.

17–20.09. W Szklarskiej Porębie odbyła się XII Międzynarodowa Konferencja Przeróbki Kopalin i XLIV Seminarium Fizyko-Chemiczne Problemy Mineralogii, zorganizowane przez Politechnikę Wrocławską, Komitet Górnictwa Polskiej Akademii Nauk, Akademię Górniczo-Hutniczą w Krakowie oraz Politechnikę Śląską w Gliwicach.

19–20.09. W Nałęczowie odbyła się XXXII Ogólnopolska Konferencja Kartograficzna pt. *Współczesne trendy w metodyce kartograficznej*, zorganizowana przez Zakład Kartografii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie.

24.09. Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach świętował jubileusz 35-lecia. Uroczyste posiedzenie Rady Naukowej instytutu poświęcono przedstawieniu najważniejszych kierunków działalności placówki. Podczas części oficjalnej zasłużonym pra-

ownikom wręczono odznaczenia. Odbył się także koncert muzyki kameralnej i bankiet.

24–26.09. W Szczecinie odbyła się coroczna międzynarodowa konferencja *Geo-Pomerania 2007 — Geology cross-bordering the Western and Eastern European Platform*, zorganizowana przez Niemieckie Towarzystwo Geologiczne (DDG), Polskie Towarzystwo Geologiczne, Oddział Pomorski Państwowego Instytutu Geologicznego w Szczecinie, Uniwersytet Szczeciński, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu, Uniwersytet w Greifswaldzie oraz Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie (LUNG).

24–26.09. W Bogatyni odbyła się VIII Międzynarodowa Konferencja z cyklu Zagospodarowanie Kopalni Towarzystwujących w Górnictwie pt. *Kompleksowe wykorzystanie kopalni warunkiem ochrony złóż*, zorganizowana pod patronatem głównego geologa kraju prof. Mariusza-Oriona Jędryska i przewodniczącego Komisji Zasobów Kopalni prof. Marka Niecia przez BOT KWB Turów SA, Instytut Górnictwa Odkrywkowego *Poltegor-Instytut* oraz Katedrę Górnictwa Odkrywkowego Akademii Górniczo-Hutniczej. Program konferencji obejmował następujące zagadnienia: geologiczno-górniczne warunki zalegania złóż kopalni towarzyszących, organizacja i nadzór nad zagospodarowaniem kompleksów złożowych, kierunki zagospodarowania kopalni towarzyszących i nowe technologie przetwórcze, wykorzystanie kopalni towarzyszących w branżach przemysłowych, uwarunkowania prawno-ekonomiczne racjonalnego wykorzystania kompleksów złożowych, aspekty ekologiczne wykorzystania kopalni towarzyszących, mineralne surowce odpadowe i metodyka ich badań, złoża antropogeniczne.

24–28.09. W okolicach Poznania odbyły się warsztaty sedymentologiczne pt. *Strefy glacimarginalne Wielkopolski — zapis osadowy i ekspresja morfologiczna*, zorganizowane przez wydział Nauk Geologicznych Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu.

26–28.09. W Lubinie odbyła się konferencja naukowa poświęcona 50-leciu odkrycia złóż rud miedzi na monoklinie przedsudeckiej, zorganizowana przez KGHM *Polska Miedź SA* oraz Państwowy Instytut Geologiczny, pod patronatem głównego geologa kraju, podsekretarza stanu w Ministerstwie Środowiska — Mariusza-Oriona Jędryska. Oprócz sesji referatowych, obejmujących zagadnienia związane z historią odkrycia i zagospodarowania złóż miedzi oraz szeroko pojętej geologii złóż rud miedzi, zostało zorganizowane forum wymiany doświadczeń zawodowych i naukowych pracowników KGHM, a także wycieczki do kopalń.

3–5.10. W Muczmem (Bieszczady Wyższe) odbyły się Terenowe Warsztaty Geomorfologiczne pt. *Człowiek i środowisko w górach średnich*, zorganizowane przez Instytut Geografii Akademii Pedagogicznej w Krakowie i Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich pod patronatem Bieszczadzkiego Parku Narodowego.

3–5.10. W Kroczykach-Podlesicach odbyła się konferencja naukowo-techniczna pt. *Geologia i geofizyka w rozwiązywaniu problemów współczesnego górnictwa i terenów pogórnicznych*, zorganizowana pod patronatem głównego geologa kraju przez Zakład Geologii i Geofizyki Głównego Instytutu Górnictwa w Katowicach. Tematyka konferencji obejmowała następujące zagadnienia: problemy prawne i organizacyjne służby geologicznej i ochrony środowiska podziemnych zakładów górniczych; geologia kopalniana — gospodarka złożem, geologiczna obsługa kopalń; zasoby — ich dokumentowanie, jakość i wykorzystanie, problematyka gazowa; hydrogeologia kopalniana — hydrodynamika, zagrożenia wodne, problemy dokumentowania; woda — jakość i jej zasoby, wykorzystanie ciepła z wód; geofizyka górnicza — ocena zagrożenia sejsmicznego dla wyrobisk górniczych, rozpoznawanie warunków geologicznych i fizycznych górotworu; geologia, hydrogeologia i geofizyka dla ochrony środowiska i oceny wpływu górnictwa na powierzchnię (zagrożenia środowiskowe).

4–5.10. W Warszawie odbyła się konferencja pt. *Dane geośrodowiskowe w Polsce a dyrektywa INSPIRE*, zorganizowana pod patronatem głównego geologa kraju przez Państwowy Instytut Geologiczny.

7–10.10. W Zakopanem odbyła się XXI Konferencja z cyklu Zagadnienia Surowców Energetycznych i Energii w Gospodarce Krajowej, zorganizowana przez Zakład Ekonomiki i Badań Rynku Paliwowo-Energetycznego Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi Polskiej Akademii Nauk w Krakowie.

9–11.10. W Międzyzdrojach odbyła się konferencja naukowa z cyklu Funkcjonowanie Geoekosystemów Jeziornych, pt. *Monitoring funkcjonowania i przemian geoekosystemów jeziornych*, zorganizowana przez Instytut Paleogeografii i Geoekologii Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu.

11–12.10. W Ośrodku Konferencyjnym *Magda* w Licheniu k. Konina odbyło się kolejne XII Międzynarodowe Sympozjum Solne, zorganizowane przez Polskie Stowarzyszenie Górnictwa Solnego (PSGS) przy współudziale Kopalni Soli *Kłodawa* i niemieckiej firmy ESCO. Tematem przewodnim sympozjum był przemysł solny w gospodarce.

11–13.10. W Warszawie odbyły się XII Międzynarodowe Targi GEA'2007. Głównymi tematami prezentacji targowych były: Systemy Informacji Przestrzennej (GIS), geodezja, fotogrametria, systemy lokalizacji satelitarnej (GPS), systemy plotowania i reprodukcji.

12.10. W Słupsku odbyła się konferencja pt. *Morfotwórcza rola lodowców i lądolodów plejstoceny i współczesnych*, zorganizowana pod patronatem Komitetu Badań Czwartorzędu Polskiej Akademii Nauk oraz Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich przez Zakład Geomorfologii i Geologii Czwartorzędu Pomorskiej Akademii Pedagogicznej w Słupsku.