

Przegląd ważniejszych wydarzeń (15 marca–15 kwietnia 2009 r.)

16.03. Na Wydziale Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego w Sosnowcu odbyła się konferencja naukowa pt. *Młodzi w paleontologii*. Więcej o tym wydarzeniu, zorganizowanym przez Studenckie Koło Naukowe Paleontologów *Paradoxides*, Zakład Stratygrafii i Paleontologii oraz dziekana Wydziału Nauk o Ziemi, w bieżącym numerze na stronach 430–431.

16–20.03. W Hawanie (Kuba) przebywała polska delegacja w składzie: Henryk Jacek Jezierski — podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska, główny geolog kraju, Marek Graniczny — zastępca dyrektora Państwowego Instytutu Geologicznego, Andrzej Gajewski — prezes Zarządu Przedsiębiorstwa Badań Geofizycznych oraz

Tadeusz Słomka — prorektor Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, wiceprezydent *Intrenational Association for Geotourism*. Wizyta związana była z odbywającą się konferencją *Cuban Earth Sciences Convention*, w której otwarciu uczestniczył H.J. Jezierski. Podczas spotkania przeprowadzono m.in. rozmowy z wiceministrem przemysłu Ricardem Gonzalezem Sanchezem o możliwościach współpracy firm geologicznych i górniczych w realizacji prac geologicznych na Kubie oraz w innych krajach świata. Zakreślono również ramy współpracy Państwowego Instytutu Geologicznego z kubańskim Instytutem Geologii i Paleontologii. Rozpoczęto przygotowania do wymiany naukowej pracowników oraz studentów polskich i kubańskich. Rozmawiano również o realizacji wspólnych zadań w ramach INTEROCEANMETAL, międzynarodowej organizacji, której członkami są Kuba i Polska.

17.03. Ukazał się pierwszy numer nowego czasopisma zatytułowanego *Rocznik Muzeum Ewolucji Instytutu Paleobiologii*, wydawanego przez Muzeum Ewolucji Instytutu Paleobiologii Polskiej Akademii Nauk. Numer poświęcony jest pamięci zmarłego w 2007 roku Karola Sabatha.

17–20.03. W Czarnej k. Ustrzyk Dolnych odbyła się konferencja naukowo-techniczna pt. *Ropa i gaz a skały klastyczne Polski*, zorganizowana przez Wydział Geologii Uniwersytetu Warszawskiego oraz Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego Oddział w Sanoku.

20.03. Prezes Rady Ministrów RP Donald Tusk przychylił się do prośby Andrzeja Sadurskiego i z dniem 20 marca 2009 r. odwołał go ze stanowiska prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej.

20.03. Minister Środowiska ogłosił konkurs na stanowisko dyrektora Instytutu Ekologii Terenów Przemysłowych w Katowicach.

21–22.03. W Warszawie odbyła się konferencja popularnonaukowa *Ewolucja — inżynier natury*, dedykowana 200. rocznicy urodzin Karola Darwina i 150. rocznicy wydania dzieła *O powstaniu gatunków drogą naturalnego doboru*. Organizatorami konferencji były: Wydział Biologii Uniwersytetu Warszawskiego, Polskie Stowarzyszenie Racjonalistów, Muzeum Ewolucji Instytutu Paleobiologii Polskiej Akademii Nauk oraz Muzeum Ziemi PAN.

23.03. Z dniem 23 marca 2009 r. premier Donald Tusk powołał na wniosek ministra środowiska dr. Leszka Karwowskiego na stanowisko prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej. Nominację nowemu prezesowi KZGW wręczył w siedzibie Ministerstwa Środowiska minister Maciej Nowicki.

24.03. W siedzibie Ministerstwa Środowiska odbyło się spotkanie Henryka Jacka Jezierskiego, głównego geologa kraju, podsekretarza stanu w MŚ, z dyrektorem Instytutu Geologicznego Angoli Adao Manuelem Neto, zastępcą dyrektora Instytutu Geologicznego Joao Diyawa Simao oraz dyrektorem Departamentu Współpracy Zagranicznej Ministerstwa Geologii i Górnictwa Angoli Luisem Antonio. Tematem rozmowy była współpraca i pomoc Polski dla Angoli w dziedzinie geologii. Omówiono możli-

wości przyszłych działań zmierzających do poznania budowy geologicznej i eksploatacji złóż w tym kraju, a także kwestie związane z problemem braku dostępu do wód podziemnych tego kraju.

25–26.03. W Rawie Mazowieckiej odbyło się III Krajowe Forum Wodne zorganizowane przez Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej. Wiodącym tematem trzeciej edycji forum były projekty planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy w Polsce. III Krajowe Forum Wodne stanowi platformę do dyskusji i swobodnej wymiany poglądów na temat planowania w gospodarce wodnej. Uczestnikami forum byli przedstawiciele władz odpowiedzialnych za planowanie w gospodarce wodnej (administracja rządowa i samorządowa), grup zawodowych (publiczne i prywatne podmioty gospodarcze), organizacji pozarządowych, jednostek naukowo-badawczych oraz innych zainteresowanych stron.

25–27.03. W Legnicy odbyła się XVIII Szkoła Kartograficzna pod hasłem *Główne problemy współczesnej kartografii — Bazy danych w kartografii*, zorganizowana przez Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego Uniwersytetu Wrocławskiego oraz Oddział Kartograficzny Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Tematyka obejmowała bazy danych — ich tworzenie, zasób informacji, jakość zasobów, wykorzystanie w podejmowaniu decyzji w praktyce administracyjnej i zarządzaniu przedsiębiorstwem.

28–29.03. Na Wydziale Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego w Sosnowcu odbyła się XLIII Międzynarodowa Wystawa i Giełda Mineralów, Skał i Skamieniałości *Wiosna 2009*. Giełdzie towarzyszyła XLIII Sesja Gemmologiczno-Paleontologiczna.

28–29.03. We Wrocławiu odbyła się Wiosenna XLVII Wroclawska Wystawa i Giełda Mineralów, Skamieniałości i Wyrobów Jubilerskich. Odwiedzający mieli okazję obejrzeć ciekawe wystawy, m.in.: *Nowe i nienowe kamienie ozdobne, Trylobity czeskie, Meteoryty, Minerale Karkonoszy, Od Normandii do Prowansji (skamieniałości jury Francji), Skarby nad Łabą i Renem (fauna dewonu i jury Niemiec), Kwarc i jego odmiany (stanowiska z całego świata), Geody z Gozdna*. Tradycyjnie również odbyły się odczyty popularnonaukowe: *W świecie minerałów* (Anna Kowalska) oraz *Krótką historia diamentu* (Izabela Nowak).

30.03. W siedzibie Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk dyrektorzy czterech instytutów — Instytutu Geofizyki PAN, Instytutu Nauk Geologicznych PAN, Instytutu Oceanologii PAN (VII Wydział PAN) oraz Centrum Badań Kosmicznych PAN (III Wydział PAN) — podpisali umowę konsorcyjną tworzącą Centrum Badań Ziemi i Planet — GeoPlanet. Zmiany klimatu Ziemi, monitorowanie środowiskowych i cywilizacyjnych zagrożeń dla Ziemi, badanie alternatywnych źródeł energii, badanie innych planet i obiektów układu słonecznego — to niektóre z zadań powstałego centrum. GeoPlanet będzie zarządzane przez Radę Dyrektorów. Pierwszym przewodniczącym, wybranym na roczną kadencję, został prof. Paweł Rowiński, dyrektor Instytutu Geofizyki PAN. Siedziba centrum

będzie się znajdować w Instytucie Geofizyki PAN w Warszawie.

31.03. W Warszawie odbyło się zebranie sprawozdawczo-wyborcze oddziału warszawskiego Polskiego Towarzystwa Geologicznego. Poprzedzone zostało spotkaniem naukowym, na którym Piotr Szrek wygłosił referat *Ryby pancerne dewonu Gór Świętokrzyskich*. Efekty dwuletniej pracy ustępującego zarządu w składzie: Włodzimierz Mizerski, Barbara Studencka, Izabela Ploch, Anna Poszytek przedstawił dotychczasowy przewodniczący doc. dr hab. Włodzimierz Mizerski. Praca oddziału PTG koncentrowała się na organizacji odczytów naukowych i informowaniu członków towarzystwa o wydarzeniach przygotowywanych przez PTG (głównie corocznych zjazdach oraz I Polskim Kongresie Geologicznym). W zebraniu uczestniczył wiceprzewodniczący Zarządu Głównego PTG prof. dr hab. Paweł H. Karnkowski. Efektem zebrania jest wybór nowego zarządu w następującym składzie: przewodniczący — doc. dr hab. Krzysztof Szamałek (PIG, UW), wiceprzewodnicząca — dr Anna Żylińska (UW), sekretarz — dr Izabela Ploch (PIG), skarbnik — dr Anna Poszytek (UW). Nowy zarząd liczy na bardziej aktywną współpracę członków PTG, zwłaszcza, iż oddział warszawski będzie organizatorem w 2012 roku II Polskiego Kongresu Geologicznego w Warszawie.

6.04. W Warszawie odbyło się seminarium pt. *Centrum BioEkoGeo dla badań nad środowiskiem*, zorganizowane przez Instytut Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk, Instytut Paleobiologii PAN, Centrum Badań Ekologicznych PAN oraz Instytut Ekologii i Bioetyki Uniwersy-

tetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego. Seminarium miało na celu zaprezentowanie przez instytuty (tworzące Centrum BioEkoGeo) zakresu i wyników prowadzonych badań nad środowiskiem oraz wytypowanie zagadnień, które mogą być przedmiotem wspólnych badań.

14.04. W Siedzibie Konfederacji Pracodawców Polskich w Warszawie odbyło się spotkanie z Henrykiem Jackiem Jezierskim, głównym geologiem kraju, podsekretarzem stanu w Ministerstwie Środowiska oraz z Tadeuszem Janem Zającem, głównym inspektorem pracy. Przewodnim tematem rozmów były przyszłe zmiany w nowej ustawie *Prawo geologiczne i górnicze*, dotyczące przemysłu wydobywczego. Ponadto poruszono kwestie ustawy o odpadach wydobywczych oraz ustawy *Kodeks pracy*. Dyskusja koncentrowała się głównie na niekorzystnym dla pracodawców określeniu czasu pracy górników.

15.04. W Centrum Prasowym PAP w Warszawie odbyła się konferencja prasowa pt. *90 lat Państwowego Instytutu Geologicznego — tradycja i nowe horyzonty polskiej geologii*. W spotkaniu z dziennikarzami udział wzięli Henryk Jacek Jezierski, główny geolog kraju, podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska oraz Jerzy Nawrocki, dyrektor PIG. Podczas konferencji przedstawiona została historia instytutu oraz wyzwania, przed którymi stoi polska geologia. Głównymi tematami dyskusji były m.in. problemy bezpieczeństwa energetycznego, podziemnego składowania CO₂ i węglowodorów oraz perspektywy dla uzyskiwania energii geotermalnej.