

## Przegląd ważniejszych wydarzeń (15 maja – 15 czerwca 2004 r.)

**16–21.05.** W Szczyrku odbyła się międzynarodowa konferencja NORM IV — *Naturally Occurring Radioactive Materials*, zorganizowana przez Główny Instytut Górnictwa w Katowicach. Stanowiła ona forum wymiany informacji między specjalistami z różnych dziedzin (fizyki jądrowej, chemii, hydrogeologii, ochrony środowiska i medycyny), dotyczących badań nad substancjami radioaktywnymi, występującymi w środowisku naturalnym, szczególnie na terenach górniczych.

**20.05.** W Muzeum Ziemi Polskiej Akademii Nauk w Warszawie otwarto wystawę fotograficzną Mirosława Kowalskiego, pt. *Iran — spokojne spojrzenie*.

**20–21.05.** Minister środowiska Jerzy Swatón wziął udział w XI Spotkaniu Ministrów Środowiska Państw Grupy Wyszehradzkiej, które zostało zorganizowane przez Ministerstwo Środowiska i Wody Republiki Węgierskiej w Siofok na Węgrzech. Podczas spotkania poruszane były tematy: *Państwa V4 jako nowi członkowie Unii Europejskiej; Rola UE we współfinansowaniu wdrażania krajowych programów ochrony środowiska i planów rozwoju; Sieć ekologiczna NATURA 2000; Polityka gospodarki odpadami; Ramowa Konwencja Karpacka*.

**20–22.05.** W Wysowej odbyła się międzynarodowa konferencja nt. *Risk caused by the geodynamic phenomena*

*in Europe*, organizowana pod auspicjami Unii Europejskiej przez Centrum Doskonałości Badań Środowiska Abiotycznego (REA) Państwowego Instytutu Geologicznego. Konferencja została poświęcona problemom zagrożeń spowodowanych przez zjawiska geodynamiczne w Europie, w szczególności: osuwiskom, ruchom masowym na brzegach klifowych, powodziom, zapadliskom krasowym, procesom eolicznym i współczesnej tektonice. Wśród ponad 40 uczestników byli reprezentanci Austrii, Włoch, Wielkiej Brytanii, Słowacji i Polski. Konferencję otworzył Mieczysław Olbrych, zastępca dyrektora Biura ds. Usuwania Skutków Klęsk Żywiolowych Kancelarii Premiera.

**22–23.05.** W Warszawie, na Wydziale Geologii Uniwersytetu Warszawskiego odbyła się XII Międzynarodowa Wystawa i Giełda Mineralów i Skamieniałości. Towarzystwo jej specjalne atrakcje, m.in.: płukanie złota, pokazy cięcia agatów, prezentacje prywatnych kolekcji, pokazy slajdów oraz wystawa w Muzeum Wydziału Geologii UW pt. *Minerały Indii*.

**24–25.05.** W Baranowie koło Poznania odbyła się międzynarodowa konferencja pt. *Interpretacja badań in situ i pozyskiwanie próbek w ilach*, zorganizowana przez Wydział Geotechniki Akademii Rolniczej w Poznaniu i Polski Komitet Geotechniki.

**26–27.05.** W Pałacu Kultury i Nauki w Warszawie odbyły się II Międzynarodowe Targi Geologiczne *GEOLOGIA 2004: Sprzęt – Technika – Myśl*, organizowane pod patronatem ministra środowiska przez Biuro Reklamy S.A. Zarząd Targów Warszawskich przy współudziale Państwowego Instytutu Geologicznego. Uroczystego otwarcia targów dokonali: Jerzy Swatoń — minister środowiska, Jerzy Hawrylewicz — prezes Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Leszek Marks — dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego i Jacek Wróblewski — przewodniczący Rady Programowej Targów. W tegorocznych targach uczestniczyło 59 wystawców polskich i zagranicznych. W ramach imprez towarzyszących targom w dniu 26 maja odbyły się m.in.: konferencja prasowa Ministerstwa Środowiska i Państwowego Instytutu Geologicznego (patrz str. 549) oraz konferencja nt. *Woda — surowiec XXI wieku*, zorganizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny.

**27–28.05.** W Warszawie odbyło się VIII Sympozjum z cyklu Pierwiastki Śladowe w Środowisku nt. *Żelazo i mangan w środowisku — problemy ekologiczne i metodyczne*, zorganizowane przez: Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa, Centralne Laboratorium Chemiczne Państwowego Instytutu Geologicznego, Komitet Człowiek i Środowisko przy Prezydium PAN oraz Komisję Analiz dla Potrzeb Rolnictwa Komitetu Chemii Analitycznej PAN.

**02–04.06.** W Wiśle-Ustroniu odbyła się międzynarodowa konferencja pt. *Valorization of the environment in the areas exposed to long term industrial and mining activities*, zorganizowana przez Zakład Geologii Środowiskowej oraz Centrum Doskonałości Badań Środowiska Abiotycznego (REA) Państwowego Instytutu Geologicznego. Konferencję poświęcono metodom oceny ryzyka, monitoringowi, zanieczyszczeniom i ich migracji oraz technologiom remediacyjnym na terenach przemysłowych i górniczych.

**02–04.06.** W Bełchatowie odbyły się VIII Warsztaty z cyklu Zagrożenia Naturalne w Górnictwie i sesja specjalna nt. *Rozwiązania dla rozpoznania zagrożeń naturalnych i technicznych w górnictwie węgla brunatnego*, zorganizowane przez Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk, Kopalnię Węgla Brunatnego Bełchatów S.A. i Oddział w Bełchatowie Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa.

**03.06.** W siedzibie Oddziału Dolnośląskiego Państwowego Instytutu Geologicznego we Wrocławiu odbyło się oficjalne zakończenie i ogłoszenie wyników plastycznego konkursu geologicznego dla młodzieży szkolnej województwa dolnośląskiego. Prace przysłało 1117 uczniów szkół podstawowych. Konkurs, zatytułowany *Pejzaże prawdziwej Ziemi*, koordynowany był przez Oddział Górnośląski PIG w Sosnowcu i po raz pierwszy objął swoim zasięgiem całą południową Polskę.

**04.06.** We Wrocławiu odbyła się konferencja naukowa pt. *Muzea geologiczne i mineralogiczne — historia i współczesność*, zorganizowana przez Komisję Nauk o Ziemi Oddziału Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu oraz Muzeum Mineralogiczne im. Kazimierza Maślankiewicza i Muzeum Geologiczne im. Henryka Teisseyre'a Instytutu Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. W spotkaniu uczestniczyli kierownicy i przedstawiciele muzeów geologicznych w Polsce oraz Muzeum Českého Ráje w Turnovi (Czechy).

**07–09.06.** W Niedzicy odbyła się IX Konferencja z cyklu Wykorzystanie Zasobów Złóż Kopalin Użytecznych pt. *Zarządzanie gospodarką zasobami złóż*, zorganizowana przez Zakład Pozyskiwania Surowców Mineralnych Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk oraz Katedrę Górnictwa Podziemnego Akademii Górniczo-Hutniczej. Tematyka konferencji obejmowała następujące zagadnienia: formalnoprawne aspekty gospodarki zasobami złóż kopalin stałych; wystarczalność zasobów złóż — aspekty ekonomiczne i formalnoprawne; metody matematyczne i systemy informatyczne w gospodarce zasobami złóż; nowe rozwiązania techniczne a gospodarka zasobami złóż; ocena zasobów złóż i gospodarka zasobami złóż węgla kamiennego w dekadzie reformy górnictwa.

**14.06.** W Warszawie odbyła się sesja naukowa na temat *Datowanie minerałów i skał metodą SHRIMP*, zorganizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny oraz Polskie Towarzystwo Mineralogiczne. Sesję poświęcono problemom petrologii skał granitoidowych, a szczególnie związkom mineralizacji rudnej z intruzjami granitoidowymi. Wykłady poprowadzili specjaliści z Uniwersytetu Narodowego w Canberra (Australia) — Ian Williams i Bruce Chappell.

Opracowała Barbara Żbikowska  
e-mail: barbara.zbikowska@pgi.gov.pl

### UWAGA! Redakcja *Przeglądu Geologicznego* ma nowe adresy poczty elektronicznej!

- ogólny adres redakcji — PRZ.GEOL@pgi.gov.pl
- redaktor naczelny — wlodzimierz.mizerski@pgi.gov.pl
- zastępca redaktora naczelnego — aleksandra.walkiewicz@pgi.gov.pl
- sekretarz redakcji — ewa.maduwowicz@pgi.gov.pl
- redaktor i grafik — jacek.sniegowski@pgi.gov.pl
- redaktor — magdalena.mizerska@pgi.gov.pl