

## Przegląd ważniejszych wydarzeń

(15 lutego – 15 marca 2004 r.)

**19.02.** W siedzibie Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Warszawie odbyło się uroczyste posiedzenie Rady Naukowej IMGW, związane z obchodami 85-lecia Polskiej Państwowej Służby Hydrologiczno-Meteorologicznej. W posiedzeniu uczestniczyli m.in. minister środowiska Czesław Śleziak oraz sekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska Krzysztof Szamałek. W ramach obchodów nastąpiło uroczyste włączenie Radaru Brzuchania do polskiej sieci radarów meteorologicznych POLARAD. Dzięki temu sieć POLARAD stała się elementem europejskiego systemu CERAD. Radar Brzuchania jest ostatnim z ośmiu w sieci, finansowanej z kredytu udzielonego Polsce przez Bank Odbudowy i Rozwoju na realizację *Projektu likwidacji skutków powodzi*.

**03.03.** W Pałacu Prezydenckim w Warszawie prezydent RP Aleksander Kwaśniewski spotkał się z ministrem środowiska Czesławem Śleziakiem. Tematem spotkania były zagrożenia związane z niedostatkiem zasobów wody pitnej, gospodarka wodna oraz kwestie kształtowania i ochrony zasobów wodnych w Polsce.

**03–05.03.** W Warszawie odbyły się VI Międzynarodowe Targi Analityki i Techniki Pomiarowych *EuroLab*. Tegoroczną edycję objął honorowym patronatem minister nauki, przewodniczący Komitetu Badań Naukowych, prof. dr hab. inż. Michał Kleiber, a patronatem merytorycznym — prezes Polskiej Akademii Nauk, prof. dr hab. Andrzej B. Legocki. Targi zostały zorganizowane przy współpracy Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego, Komitetu Chemii Analitycznej Polskiej Akademii Nauk, Centrum Badań Ekologicznych PAN, Głównego Urzędu Miar, Państwowego Instytutu Geologicznego oraz Wojskowego Nadzoru Meteorologicznego Ministerstwa Obrony Narodowej.

**06–07.03.** W gmachu Politechniki Warszawskiej odbyła się XXXVII Międzynarodowa Wystawa i Giełda Minerałów i Wyrobów Jubilerskich, zorganizowana przez Oddział Warszawski Polskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk o Ziemi.

**06–07.03.** W Kielcach odbyła się XXXIV Ogólnopolska Giełda Minerałów, Skamieniałości i Wyrobów Jubilerskich, zorganizowana przez Świętokrzyskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk Geologicznych. W imprezie wzięło udział 70 wystawców i około 4000 zwiedzających. Na wspólnym stoisku członkowie ŚTPNG zaprezentowali swoje najpiękniejsze okazy z Gór Świętokrzyskich. Siedmiu kolekcjonerów wyróżniono nagrodami i dyplomami.

**09–11.03.** Na Wydziale Geologii Uniwersytetu Warszawskiego odbyły się warsztaty nt. *Katodoluminescencja w naukach geologicznych*, zorganizowane przez wydział w ramach programu *Sokrates-Erasmus*. Wykłady i zajęcia praktyczne poprowadził specjalista od katodoluminescencji — prof. Jens Goetze z Bergakademie Freiberg.

**11.03.** W Warszawie odbyła się konferencja nt. *Przygotowania Państwowego Instytutu Geologicznego do działania w ramach Unii Europejskiej*, zorganizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny i Centrum Doskonałości Badań Środowiska Abiotycznego (REA) PIG. Uczestniczyli w niej przedstawiciele Departamentu Geologii i Koncesji Geologicznych Ministerstwa Środowiska, Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych Unii Europejskiej, Centrum Badań Kosmicznych PAN, Wschodniego Ośrodka Transferu Technologicznego w Białymstoku oraz instytutów naukowych i uczelni.

Opracowała Barbara Żbikowska  
e-mail: bzbi@pgi.waw.pl

### Szanowni Czytelnicy!

Zwracamy się z prośbą o nadsyłanie do redakcji *Przeglądu Geologicznego* interesujących fotografii o tematyce geologicznej i środowiskowej (dobrej jakości i w dużym formacie), które moglibyśmy zamieścić na okładce naszego czasopisma.

Prosimy o napisanie wyczerpującej informacji na temat tego, co przedstawia zdjęcie, oraz o podanie imienia, nazwiska i adresu autora fotografii.

Zdjęcia te będą przechowywane w redakcji — nie będziemy ich zwracać autorom.

Honorarium dla autora zdjęcia zamieszczonego na okładce *Przeglądu Geologicznego* wynosi 80 zł.

Redakcja *Przeglądu Geologicznego*