

Przegląd ważniejszych wydarzeń

(15 kwietnia – 15 maja 2007 r.)

16-17.04. W Ustroniu-Jaszowcu odbyła się konferencja naukowa pt. *Monitoring i ograniczanie skażeń terenów górniczych naturalnymi izotopami promieniotwórczymi*, zorganizowana przez Główny Instytut Górnictwa w Katowicach. Głównym celem konferencji, skierowanej do przedstawicieli kopalń węgla kamiennego, samorządów, uczelni oraz instytutów badawczych, było upowszechnienie wiedzy i promocja osiągnięć GIG w zakresie monitoringu środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem promieniotwórczości naturalnej. Każdy z uczestników otrzymał egzemplarz monografii zatytułowanej *Zagrożenia naturalnymi źródłami promieniowania jonizującego w przemyśle wydobywczym*, opracowanej przez zespół pracowników Laboratorium Radiometrii GIG, pod redakcją doc. dr. hab. inż. Jana Skowronka.

18-20.04. W Szklarskiej Porębie odbyła się VII Konferencja pt. *Kruszywa Mineralne — Surowce, Rynek, Technologie, Jakość*, zorganizowana przez Zarząd Oddziału Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa we Wrocławiu oraz Instytut Górnictwa Politechniki Wrocławskiej. Tematyka konferencji obejmowała następujące zagadnienia: baza zasobowa kopalin skalnych i jej wykorzystanie w budownictwie i drogownictwie; kruszywa odpadowe, sztuczne i z recyklingu na tle krajowego bilansu kruszynowego; techniczne i użytkowe właściwości kruszyw i kamienia budowlanego; ekonomiczne i prawne warunki funkcjonowania rynku kruszynowego i kamienia budowlanego; eksploatacja kopalni, przeróbka kruszyw, obróbka surowców oraz ich wpływ na jakość produktów; zagadnienia dotyczące zarządzania jakością, systemu oceny zgodności, dopuszczenia do obrotu; normalizacja i badania produktów.

19-21.04. W Poznaniu i Jeziorach odbyła się V Konferencja naukowo-techniczna z cyklu Wiosna w Geodezji i Kar-

tografii, pt. *Geodezja i kartografia w ochronie środowiska przyrodniczego*, zorganizowana przez Stację Ekologiczną Uniwersytetu A. Mickiewicza w Jeziorach, Zakład Geodezji Politechniki Poznańskiej oraz Zarząd Oddziału Wielkopolskiego Stowarzyszenia Geodetów Polskich.

24.04. Na Polach Mokotowskich w Warszawie odbył się festyn z okazji Dni Ziemi, przebiegających w tym roku pod hasłem *Ziemia odzyskana*. Tradycyjnie uczestniczyli w nim przedstawiciele Państwowego Instytutu Geologicznego, który na poletku *Administracja i nauka na rzecz zrównoważonego rozwoju* zaprezentował ekspozycję *Ziemia odzyskana spod lodowców*.

7.05. Ministerstwo Środowiska uruchomiło na swojej stronie internetowej System Informacji Prawnej Środowisko i Gospodarka Wodna (<http://www.mos.gov.pl/sip/index1.html>). Aktualnie system zawiera teksty wszystkich ustaw regulujących problematykę działów administracji rządowej — środowisko oraz gospodarka wodna wraz z informacją o wydanych aktach wykonawczych. W przyszłości w ramach Systemu Informacji Prawnej będą udostępniane również teksty rozporządzeń. Aktualizacje systemu będą dokonywane raz na dwa tygodnie.

9-10.05. W Warszawie odbyła się III Ogólnopolska Konferencja pt. *Badania petrologiczne i mineralogiczne w geologii*, zorganizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny. Tematyka koncentrowała się wokół następujących zagadnień: I — Metody analityczne/Eksperymenty; II — Krążenie fluidów/Oddziaływanie na skały; III — Procesy diagenetyczne/Analiza cech zbiornikowych; IV — Procesy hydrotermalne/Tworzenie złóż; V — Procesy sedymentacyjne/Źródła materiału detrytycznego; V — Procesy magmowe/Procesy metamorficzne; VI — Petrografia i geochemia materii organicznej; VII — Bieżące projekty interdyscyplinarne.