

Przegląd ważniejszych wydarzeń

(15 marca – 15 kwietnia 2006 r.)

12–17.03. W Krynicy Górskiej odbyła się XXIX Zimowa Szkoła Mechaniki Górotworu i Geoinżynierii, organizowana przez Katedrę Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, Instytut Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej, Instytut Mechaniki Górotworu Polskiej Akademii Nauk oraz Polskie Towarzystwo Mechaniki Skał.

17.03. W Krakowie odbyła się dyskusja panelowa pt. *Węgiel brunatny w elektroenergetyce UE — wyzwania, inwestycje, badania i rozwój*, zorganizowana przez Akademię Górniczo-Hutniczą im. Stanisława Staszica w Krakowie wspólnie z jedną z największych światowych firm górnictwa węgla brunatnego RWE Power AG. Do udziału w dyskusji poświęconej roli węgla brunatnego jako paliwa ekonomicznego, ekologicznego i znaczącego dla zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego krajów UE zaproszono przedstawicieli Parlamentu Europejskiego oraz Ministerstwa Edukacji i Nauki, prezesów największych polskich zakładów górniczych i elektrowni, parlamentarzystów i ekspertów. Podczas spotkania nastąpiło podpisanie umowy o współpracy pomiędzy Akademią Górniczo-Hutniczą a RWE Power AG.

20–21.03. W Poznaniu odbyła się ogólnopolska konferencja naukowa poświęcona pamięci Profesora Bogumiła Krygowskiego w setną rocznicę urodzin, pt. *Przemiany środowiska geograficznego Polski północno-zachodniej*, połączona z Forum Geografów Polskich, zorganizowana przez Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Komitet Nauk Geograficznych Polskiej Akademii Nauk, Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich, Oddział Poznański Komisji Badań Czwartorzędu Polskiej Akademii Nauk, Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk oraz Oddział Poznański Polskiego Towarzystwa Geograficznego.

23–25.03. W Szklarskiej Porębie odbyła się VI Konferencja Naukowa Doktorantów z cyklu Interdyscyplinarne Zagadnienia w Górnictwie i Geologii, zorganizowana przez Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wrocławskiej. Tematyka konferencji dotyczyła głównie górnictwa, geologii, hydrogeologii, geoinformatyki, ochrony środowiska, geochemii, przeróbki kopalin i odpadów, maszyn i transportu górnictwa oraz ekonomii i zarządzania w górnictwie.

30.03. W siedzibie Ministerstwa Środowiska w Warszawie odbyło się polsko-brytyjskie seminarium pt. *Wdrażanie Ramowej Dyrektywy Wodnej*, zorganizowane przez Departament Współpracy z Zagranicą w Ministerstwie Środowiska i Ambasadę Wielkiej Brytanii w Polsce. Celem seminarium była wymiana doświadczeń. Uczestniczył w nim prof. Mariusz-Orion Jędrysek, główny geolog kraju i podsekretarz stanu w MŚ.

05.04. Minister środowiska Jan Szyszko wydał decyzję w sprawie powołania składu osobowego Rady Geologicznej. Przewodniczącym rady został prof. dr hab. Janusz Roman Janeczek, zastępcami przewodniczącego — dr Kamilla Olejniczak, prof. dr hab. Tadeusz Peryt i prof. dr hab. inż. Andrzej Szczepański, sekretarzem — dr Henryk Jacek Jezierski, a członkami — dr hab. Paweł Aleksandrowski, dr Sławomir Anusz, Wojciech Bradecki, Andrzej Budzyk, Michał Gientka, prof. dr hab. Aleksander Guterch, Aleksander Kabziński, Kajetan Lipiński, prof. dr hab. Stanisław Lorenc, Mirosław Maliszewski, prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz, Mateusz Mroz, prof. dr hab. Michał Sachański, Janusz Swadowski, prof. dr hab. Jan Środoń i dr Michał Marcin Żywiecki.

05.04. W Wiedniu w sesji pt. *Water resource assessment, characterisation and trends: physical, chemical, biological, and isotopic tools*, odbywającej się w ramach konferencji naukowej European Geosciences Union General Assembly 2006, uczestniczył Mariusz-Orion Jędrysek, podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska, główny geolog kraju, przedstawiając prezentację pt. *Diurnal variations in carbon isotope composition of dissolved inorganic carbon (DIC) in a freshwater dam reservoir*.

07–08.04. W Kielcach odbyły się XI Międzynarodowe Targi Kamienia i Maszyn Kamieniarskich INTERKAMIEN 2006, organizowane przez Targi Kielce we współpracy z Oddziałem Świętokrzyskim Państwowego Instytutu Geologicznego. Targom towarzyszyła konferencja naukowa pt. *Kamień w budownictwie*, zorganizowana przez Oddział Świętokrzyski PIG w Kielcach.

12.04. W siedzibie Ministerstwa Środowiska w Warszawie odbyło się seminarium dla dziennikarzy i przedstawicieli redakcji, pt. *Problem legalnej i nielegalnej eksploatacji kopalin na szczeblu powiatowym w Polsce — przyczyny, skutki, działania zapobiegawcze*. Otwarcia seminarium dokonał minister środowiska, prof. Jan Szyszko. Seminarium prowadził podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska, główny geolog kraju, prof. Mariusz-Orion Jędrysek, który przedstawił zebrany kwestie dotyczące m.in. zakresu działania administracji geologicznej na szczeblu powiatowym, roli i uprawnień geologów powiatowych oraz problemu nielegalnej eksploatacji kopalin w Polsce. Mówił również o propozycjach oraz nowych działaniach mających na celu poprawę funkcjonowania administracji geologicznej na szczeblu powiatowym. W drugiej części spotkania, w którym wzięli udział przedstawiciele mediów, samorządów oraz instytucji centralnych, odbyła się dyskusja na temat problemów dotyczących eksploatacji kopalin.

13.04. W Warszawie odbyła się konferencja naukowa pt. *Geologia permskich struktur i złóż solnych w Polsce: aktualny stan wiedzy i perspektywy zagospodarowania*, zorganizowana przez Zakład Geologii Gospodarczej Państwowego Instytutu Geologicznego. W konferencji uczestniczyli przedstawiciele placówek naukowych i zakładów górniczych.