

Przegląd ważniejszych wydarzeń

(15 maja – 15 czerwca 2005 r.)

16–20.05. W Krakowie, w Akademii Górniczo-Hutniczej oraz w Warszawie, na Wydziale Architektury Politechniki Warszawskiej, w ramach Roku Ukrainy w Polsce odbyły się Dni Nauki Ukrainkiej w Polsce, podczas których na wystawach i seminariach prezentowane były wspólne polsko-ukraińskie osiągnięcia w nauce i technice. Dni zostały zorganizowane przez Ministerstwo Nauki i Informatyzacji oraz Ośrodek Przetwarzania Informacji w Warszawie. W Krakowie tematem seminarium była polsko-ukraińska współpraca naukowo-techniczna, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień związanych z eksploracją i eksploatacją złóż ropy naftowej i gazu ziemnego, inżynierii materiałowej oraz energii odnawialnych. Tematem seminarium w Warszawie była: *Polska i Ukraina razem w projektach Unii Europejskiej*. Wśród wystawców znalazły się ważne instytucje naukowe, m.in.: Państwowy Instytut Geologiczny z Warszawy, Instytut Nafty i Gazu z Krakowa oraz Instytut Geologii i Geochemii Kopalń Palnych Narodowej Akademii Nauk Ukrainy ze Lwowa.

18–20.05. W Radzynie k. Sławy odbyła się VII Konferencja z cyklu Zagospodarowanie Kopalń Towarzyszących w Górnictwie, pt. *Kompleksowe wykorzystanie kopalń warunkiem ochrony złóż*, zorganizowana pod patronatem ministra środowiska przez KGHM Polska Miedź S.A., Instytut Górnictwa Odkrywkowego *Poltegor-Instytut* i Zakładowe Koło Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa. Tematyka konferencji obejmowała następujące zagadnienia: geologiczno-górniczne warunki zalegania złóż kopalń towarzyszących; organizacja i nadzór nad zagospodarowaniem kompleksów złożowych; kierunki zagospodarowania kopalń towarzyszących i nowe technologie przetwórcze; wykorzystanie kopalń towarzyszących w branżach przemysłowych; uwarunkowania prawno-ekonomiczne racjonalnego wykorzystania kompleksów złożowych; aspekty ekologiczne wykorzystania kopalń towarzyszących; mineralne surowce odpadowe i metodyka ich badań; złoża antropogeniczne.

18–21.05. W Ustroniu Morskim odbyła się XI Konferencja Naukowo-Techniczna, pt. *Zanieczyszczenie środowiska produktami naftowymi oraz innymi antropogennymi związkami organicznymi, ich monitoring i usuwanie*, zorganizowana przez Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Oddział Wielkopolski w Poznaniu, Wydział Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Instytut Inżynierii Ochrony Środowiska Politechniki Wrocławskiej oraz *BUHCK Recykling Poznań*.

19–20.05. W Poznaniu odbyła się ogólnopolska konferencja szkoleniowa pt. *Monitoring w ochronie środowiska*, zorganizowana pod patronatem Związku Pracodawców Gospodarki Odpadami przez *Abrys Sp. z o.o.* we współpracy z Wojewódzkim Inspektoratem Ochrony Środowiska w Poznaniu. Opiekunem merytorycznym konferencji była Hanna Grunt, wielkopolski wojewódzki inspektor ochrony środowiska. Podczas konferencji zostały przedstawione zagadnienia związane z aspektami prawnymi dotyczącymi monitorowania środowiska, z problemami monitoringu

poszczególnych komponentów środowiska: powietrza atmosferycznego, wód powierzchniowych i podziemnych oraz gleb, a także z monitoringiem składowisk odpadów oraz hałasu na terenach zabudowanych i terenach o szczególnym zagrożeniu.

19–20.05. W Zawoi odbyło się XXV Międzynarodowe Sympozjum im. Bolesława Krzysztofika — AQUA 2005 pt. *Problemy inżynierii środowiska*, zorganizowane przez Koło Naukowe Inżynierii Środowiska i Zakład Inżynierii Sanitarnej i Ochrony Środowiska Instytutu Budownictwa Politechniki Warszawskiej w Płocku.

20.05. Przedsiębiorstwo Badań Geofizycznych w Warszawie świętowało jubileusz 55-lecia. Z tej okazji w siedzibie PBG odbyło się uroczyste spotkanie, podczas którego zasłużonym pracownikom wręczono odznaczenia państwowe i jubileuszowe. Wśród zaproszonych gości byli m.in.: wicewojewoda mazowiecki Maciej Sieczkowski, dyrektor Departamentu Geologii i Koncesji Geologicznych Ministerstwa Środowiska Henryk Jacek Jezierski oraz jego zastępca Ewa Zalewska.

24.05. Na wniosek premiera Marka Belki prezydent Aleksander Kwaśniewski powołał na stanowisko ministra środowiska Tomasza Podgajniaka, dotychczasowego sekretarza stanu w MŚ. Tomasz Podgajniak (urodzony w 1957 r.) jest absolwentem Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego, specjalistą w dziedzinie systemów zarządzania środowiskowego, ocen oddziaływania na środowisko, monitoringu środowiska, analiz ryzyka ekologicznego oraz zintegrowanego zapobiegania zanieczyszczeniom. Ma bogate doświadczenie w realizacji kompleksowych projektów i ekspertyz z pogranicza zarządzania, techniki i ekonomii na potrzeby przemysłu, administracji samorządowej i lokalnych społeczności oraz administracji rządowej, również we współpracy międzynarodowej w kraju i za granicą.

24–25.05. W Krakowie odbyła się międzynarodowa konferencja pt. *Jony metali i inne czynniki abiotyczne w środowisku*, zorganizowana przez Katedrę Ochrony Środowiska Rolniczego Akademii Rolniczej w Krakowie oraz Małopolskie Stowarzyszenie Doradztwa Rolniczego.

27–30.05. W Pilsku odbyła się IV Konferencja z cyklu Człowiek a Środowisko Przyrodnicze, pt. *Antropopresja w środowisku górskim — zapis zmian w formach terenu i osadach*, zorganizowana przez Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich i Wydział Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego w Sosnowcu.

31.05. W Ślesinie k. Konina odbyła się krajowa narada geologów wojewódzkich, zorganizowana przez Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego. Uczestniczył w niej główny geolog kraju, podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska Andrzej Skowroński.

01.06. Funkcję sekretarza naukowego Komitetu Naukowego Badań Antarktyki SCAR (*Scientific Committee on Antarctic Research*) w Cambridge objęła dr Marzena Kacz-

marska, absolwentka Uniwersytetu Śląskiego, glaciolog i uczestniczka wypraw polarnych. Od 2000 r. związana z Norweskim Uniwersytetem Polarnym w Trompo.

01.06. W Muzeum Geologicznym Państwowego Instytutu Geologicznego w Warszawie odbyła się uroczystość finałowa VI Ogólnopolskiego Konkursu Geologiczno-Środowiskowego Nasza Ziemia — Środowisko Przyrodnicze Wczoraj i Dziś, pt. *Katastrofy przyrodnicze*.

06.06. We Wrocławiu odbyły się Warsztaty Georadarowe — Wrocław GPR2005, zorganizowane przez Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego oraz *UtsiElectronics Ltd.* (Wielka Brytania). Spotkanie poświęcono pokazowi sprzętu GPR (radar do penetracji gruntu) i dyskusji o jego stosowaniu.

06–08.06. W Łądku Zdroju odbyło się XXX Polsko-Czeskie Sympozjum Geofizyki Górniczej i Środowiskowej, zorganizowane przez Wydział Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego, Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, Komitet Geofizyki PAN oraz Akademię Górniczo-Hutniczą. Głównymi tematami sympozjum były: sejsmiczność naturalna i indukowana oraz zastosowanie geofizyki w ochronie środowiska.

07.06. W Warszawie odbył się Dzień Informacyjny pt. *Priorytet 6.3 Zmiany Globalne i Ekosystemy w ramach 6. Programu Ramowego Badań i Rozwoju Technologicznego Unii Europejskiej*, zorganizowany przez Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN we współpracy z Branżowym Punktem Kontaktowym Programów Badawczych UE przy Instytucie Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach. Podczas spotkania zaprezentowano m.in. Międzynarodową Naukową Sieć Tematyczną Technologii Ochrony Środowiska ENVITECH-Net.

07.06. W Warszawie odbyła się konferencja pt. *Magazynowanie węglowodorów w strukturach solnych* (temat NATO-CCMS AC/274-D(2004)0004-REV1)I, zorganizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny.

08.06. W Warszawie odbyło się seminarium szkoleniowe pt. *Zastosowanie technologii GIS w zagadnieniach wykorzystania i ochrony zasobów przyrody nieożywionej*, zorganizowane w ramach III Międzynarodowych Targów Geologicznych GEOLOGIA 2005 przez Państwowy Instytut Geologiczny, *Intergraph Polska S.A.* oraz Zarząd Targów Warszawskich Biuro Reklamy SA.

08–09.06. W Pałacu Kultury i Nauki w Warszawie odbyły się III Międzynarodowe Targi Geologiczne GEOLOGIA 2005, Technika — Sprzęt — Myśl, zorganizowane przez Zarząd Targów Warszawskich Biuro Reklamy S.A. przy współudziale Państwowego Instytutu Geologicznego. W uroczystości otwarcia targów wziął udział główny geolog kraju, podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska Andrzej Skowroński, wiceprezes Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Jerzy Małachowski, wiceprezes Zarządu Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S.A. Mieczysław Jakiel, zastępca prezesa *Ekofunduszu* Krzysztof Szamałek, dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego Leszek Marks, dyrektor Instytutu Techniki Budowlanej Stanisław

Wierzbicki oraz przewodniczący Rady Programowej Targów Jacek Wróblewski. W targach uczestniczyli przedstawiciele 97 firm z 11 krajów.

08–10.06. W Szymbarku koło Gorlic (Beskidy) odbyły się jubileuszowe V Warsztaty MIKRO 2005, organizowane pod patronatem Fundacji im. Józefa Grzybowskiiego przez Instytut Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk, Ośrodek Badawczy w Krakowie. Oprócz sesji referatowych została zorganizowana jednodniowa wycieczka terenowa poświęcona przedstawieniu zarysu budowy geologicznej Karpat fliszowych.

09.06. W Warszawie odbyła się konferencja pt. *Problemy ekologiczne rekultywacji terenów przemysłowych*, zorganizowana w ramach III Międzynarodowych Targów Geologicznych GEOLOGIA 2005 przez Państwowy Instytut Geologiczny.

09–10.06. W Cedyni odbyła się III konferencja naukowa poświęcona parkom krajobrazowym Pomorza, pt. *Przyroda Cedyńskiego Parku Krajobrazowego — geologia, gleby, szata roślinna i świat zwierzęcy*, zorganizowana przez Dyрекcję Parków Krajobrazowych Doliny Dolnej Odry, Oddział Pomorski Państwowego Instytutu Geologicznego oraz Oddział Szczeciński Polskiego Towarzystwa Geologicznego.

10.06. Dyplomy technika geologa otrzymało 22 ostatnich absolwentów Technikum Geologicznego im. S. Staszica w Kielcach. Decyzję o zamknięciu szkoły podjęło Kuratorium Oświaty, argumentując małym zainteresowaniem młodzieży oraz brakiem potrzeby kształcenia techników geologów w tym regionie. W ciągu 52 lat działalności szkołę ukończyło 2264 wychowanków. Byli wśród nich także Koreańczycy i Zambijczycy. Wręczenie ostatnich dyplomów było okazją do spotkania absolwentów wszystkich roczników, przybyłych z różnych stron kraju i świata. Sztandar i kronika szkoły zostały uroczystie przekazane do Muzeum Oddziału Świętokrzyskiego PIG. Tu znajduje się także siedziba Stowarzyszenia Absolwentów Technikum Geologicznego w Kielcach.

11–12.06. We Wrocławiu odbyła się XXXVI Wrocławska Giełda Mineralów Skamieniałości i Wyrobów Jubilerskich, zorganizowana przez Wrocławskie Przedsiębiorstwo *Hala Ludowa Sp. z o.o.* oraz Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Uczestniczyło w niej 150 wystawców z Polski oraz z Czech, Rosji, Ukrainy i Litwy. Odbyły się wystawy agatów, turmalinów, piryków i pegmatytów strzegomskich oraz pokaz cięcia agatów. Giełdzie towarzyszyły również prelekcje naukowe.

13–15.06. W Tomaszowicach koło Krakowa odbyły się międzynarodowe warsztaty pt. *Workshop on EU legislation & initiatives regarding access to mineral resources in the extractive industry sector*, zorganizowane przez *TAIEX (Technical Assistance Information Exchange Instrument of the European Commission)* oraz Państwowy Instytut Geologiczny. Spotkanie poświęcone było przedstawieniu aktualnego stanu wprowadzania przepisów i inicjatyw Unii Europejskiej w odniesieniu do przemysłu surowców skalnych. Uczestniczyło w nim 40 osób z 13 krajów.