

### Przegląd ważniejszych wydarzeń (15 marca–16 kwietnia 2010)

**15.03.** Ministerstwo Środowiska ogłosiło konkurs fotograficzny pod hasłem *Infrastruktura i Środowisko*. Mogą wziąć w nim udział uczniowie gimnazjów, szkół ponadgimnazjalnych i studenci. Termin nadsyłania prac mija 18 czerwca 2010 r. Temat konkursu dotyczy finansowania ochrony środowiska ze środków Unii Europejskiej. Prace konkursowe powinny przedstawiać walory przyrodnicze Polski, których zachowanie jest możliwe dzięki realizacji projektów środowiskowych w ramach programu operacyjnego *Infrastruktura i Środowisko*. Informacje: Mateusz Andrzejewski, Departament Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, Ministerstwo Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, tel. 22-579-22-95,

22-579-28-23, fax 22-579-26-29, e-mail: konkurs.dpois@mos.gov.pl.

**15–16. 03.** W Bukowinie Tatrzańskiej odbyło się seminarium naukowe pt. *Chłodno o hydrogeologii*, zorganizowane przez Państwowy Instytut Geologiczny — Państwowy Instytut Badawczy i Przedsiębiorstwo Geologiczne POLGEOL SA. Gościem honorowym spotkania był dr Henryk Jacek Jezierski, podsekretarz stanu w MŚ, główny geolog kraju. Seminarium było okazją do wymiany poglądów na tematy istotne dla środowiska hydrogeologicznego. Spotkanie podzielone było na pięć paneli tematycznych, podczas których dyskutowano m.in. o wyzwania

niach, jakie stoją przed polską hydrogeologią. Rozmawiano o kwestiach związanych z wyznaczaniem stref ochronnych głównych zbiorników wód podziemnych oraz o kierunkach rozwoju geotermii w Polsce.

**16.03.** Na stoku Bania w Białce Tatrzańskiej odbyły się pierwsze Otwarte Zawody w Narciarstwie o Puchar Głównego Geologa Kraju. Rozegrano slalom gigant w kategoriach indywidualnych i drużynowych. Wśród kobiet pierwsze miejsce zajęła Magda Sedlaczek (Hydroeko), a wśród mężczyzn wygrał Jacek Kapuściński (Polgeol). Najlepszą drużyną zawodów została reprezentacja Państwowego Instytutu Geologicznego — Państwowego Instytutu Badawczego. Organizatorami zawodów były: Przedsiębiorstwo Geologiczne POLGEOL SA, Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA oraz Państwowy Instytut Geologiczny — Państwowy Instytut Badawczy.

**18.03.** W Warszawie odbyła się konferencja pt. *Polityka klimatyczno-energetyczna Polski — wyzwania, realizacje, nasz głos w Europie*. Podczas debaty o wyzwaniach wynikających z polityki klimatycznej UE oraz możliwościach polskiej gospodarki mówili minister środowiska prof. Andrzej Kraszewski i wicepremier, minister gospodarki Waldemar Pawlak. W spotkaniu tym udział wzięli także: Krzysztof Żmijewski — sekretarz generalny Społecznej Rady Narodowego Programu Redukcji Emisji i Jan Rączka — prezes Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Moderatorem dyskusji był Edwin Bendyk, dyrektor Centrum Studiów nad Przyszłością Collegium Civitas.

**19.03.** Zakład Monitoringu Środowiska Głównego Instytutu Górnictwa został nagrodzony Medalem Europejskim za Usługę pod nazwą *Ocena ryzyka środowiskowego terenów zanieczyszczonych TZO*. Konkurs organizowany był przez *Business Center Club*, Urząd Komitetu Integracji Europejskiej oraz Europejski Komitet Ekonomiczno-Społeczny.

**22.03.** W ramach obchodów Światowego Dnia Wody na Wydziale Geologii Uniwersytetu Warszawskiego wykład pt. *Dzień bez wody podziemnej — czy to nam grozi?* wygłosił podsekretarz stanu w MŚ, główny geolog kraju Henryk Jacek Jezierski. Uczestniczący w wykładzie studenci, pracownicy naukowcy oraz inne osoby zainteresowane tematyką dowiedziały się m.in. jak mocno uzależnieni jesteśmy od wód podziemnych, jak bardzo wody podziemne są podatne na zanieczyszczenia i jak trudno jest je oczyszczać. Wiceminister środowiska opowiadał również o działaniach podejmowanych w celu ich ochrony. Zwrócił także uwagę na ogromną rolę oraz zastosowanie wód leczniczych. Światowy Dzień Wody (*World Water Day*) obchodzony jest corocznie 22 marca. W tym roku jego hasłem przewodnim jest *Czysta Woda dla Zdrowego Świata*. Święto zostało ustanowione w 1992 r. przez Zgromadzenie ogólne ONZ. Jego celem jest uświadomienie społeczeństwu, jaki wpływ na kondycję gospodarczą i społeczną państwa ma prawidłowa gospodarka wodna.

**22.03.** W Warszawie odbyła się konferencja z okazji XVII Światowego Dnia Wody pod hasłem *Czysta woda dla zdrowego świata*, zorganizowana przez Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej we współpracy z Ministerstwem

Środowiska, Krajowym Zarządem Gospodarki Wodnej i Komitetem Gospodarki Wodnej Polskiej Akademii Nauk. W uroczystościach uczestniczyli m.in. Bernard Błaszczyk, podsekretarz stanu w MŚ i Leszek Karwowski, prezes KZGW.

**23.03.** W Ministerstwie Gospodarki zawarto porozumienie pomiędzy pełnomocnikiem rządu ds. Polskiej Energetyki Jądrowej a prezesem Państwowej Agencji Atomistyki, dotyczące współdziałania w zakresie tworzenia aktów prawnych umożliwiających realizację *Programu polskiej energetyki jądrowej*. Uroczyste podpisanie dokumentu odbyło się w obecności głównego geologa kraju dr. Henryka Jacka Jezierskiego. Strony porozumienia zobowiązały się do współpracy w opracowywaniu regulacji prawnych umożliwiających przygotowanie i wdrożenie tego programu.

**30.03** W siedzibie Państwowego Instytutu Geologicznego — Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie odbyła się międzynarodowa konferencja zatytułowana *Polish Shale Gas Day*, organizowana przez PIG-PIB, Departament Geologii i Koncesji Geologicznych Ministerstwa Środowiska oraz Ministerstwo Gospodarki. W spotkaniu wzięli udział kierownicy z branży przemysłu naftowego, naukowcy i przedstawiciele administracji państwowej. Obrady poświęcono perspektywom poszukiwania i eksploatacji niekonwencjonalnych złóż gazu ziemnego z łupków w Polsce.

**8.04.** Na Politechnice Warszawskiej odbyła się polsko-amerykańska konferencja pt. *Bezpieczeństwo energetyczne i rola gazu łupkowego: amerykańskie doświadczenia a polskie perspektywy*. Celem spotkania, zorganizowanego przez Ministerstwo Spraw Zagranicznych RP, Ambasadę Stanów Zjednoczonych Ameryki w Warszawie i Politechnikę Warszawską, była ocena potencjalnych polskich zasobów, perspektyw ich wydobycia oraz wpływu gazu łupkowego na bezpieczeństwo energetyczne Polski i Europy. W konferencji uczestniczył Andrzej Kraszewski — minister środowiska, Henryk Jacek Jezierski — podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska, główny geolog kraju, a także: specjalny wysłannik sekretarza stanu USA ambasador Richard Morningstar, zastępca dyrektora generalnego DG Energia Komisji Europejskiej Fabrizio Barbaso, minister spraw zagranicznych Radosław Sikorski, podsekretarz stanu w Ministerstwie Gospodarki Joanna Strzelec-Łobodzińska oraz przedstawiciele amerykańskich firm zainteresowanych rozwojem niekonwencjonalnych zasobów gazu w Polsce, środowisk akademickich i biznesu.

**11–14.04.** W Czarnej k. Ustrzyk Dolnych odbyła się konferencja pt. *Ropa i gaz — złoża konwencjonalne i niekonwencjonalne*, zorganizowana przez Wydział Geologii Uniwersytetu Warszawskiego oraz Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów Przemysłu Naftowego i Gazowniczego Oddział w Sanoku.

**14–16.04.** W Szklarskiej Porębie odbyła się X Konferencja *Kruszywa Mineralne: Surowce — Rynek — Technologie — Jakość*, zorganizowana przez Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Górnictwa — Zarząd Oddziału Wrocław oraz Instytut Górnictwa Politechniki Wrocławskiej.