


KALENDARIUM
Opracowała Barbara Żbikowska¹**Informacje o przyszłych wydarzeniach**

8–9.12.2010. W Gdańsku odbędzie się I Sympozjum Morskiej Geomorfologii *Metody Badań*, organizowane przez Zakład Oceanografii Operacyjnej Instytutu Morskiego w Gdańsku oraz Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich. Organizatorzy zapraszają geomorfologów, geologów, ekologów, hydrodynamiczków i przedstawicieli wszystkich innych dziedzin,

zainteresowanych badaniami dna i kartograficznym obrazowaniem wyników, do dyskusji i prezentacji rezultatów badań, stosowanych metod, zastosowań poznawczych i użytkowych. Informacje: Katarzyna Makurat, tel. 693-003-090, e-mail: kasmak@im.gda.pl oraz na stronie internetowej: <http://www.staff.amu.edu.pl/~sgp>.

20–21.01.2011². W Pekinie (Chiny) odbędzie się kongres *China Unconventional Gas Congress 2011*. Informacje na stronie internetowej: <http://www.ugcongress.com>.

26–27.01.2011². W Calgary (Kanada) odbędzie się konferencja *Examining Best Practice Water Sourcing, Treatment, Recycling & Disposal Strategies & Technologies for Managing Water Resources in Oil Sands in situ Production*. Informacje na stronie internetowej: <http://www.oil-sands-water-management.com>.

23–24.02.2011². W Nowym Delhi (Indie) odbędzie się konferencja *American Business Conference Shale Gas Asia 2011 Summit*. Informacje na stronie internetowej: www.shale-gas-asia.com.

21–25.03.2011². W Santa Fe (Nowy Meksyk, USA) odbędzie się konferencja *AGU Chapman Conference on Climates, Past Landscapes and Civilization*. Informacje na stronie internetowej: <http://www.agu.org/meetings/chapman/2010/ecall>.

10–11.05.2011². W Warszawie odbędzie się V Ogólnopolska Konferencja Naukowa pt. *Badania petrologiczne i mineralogiczne w geologii*, organizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy. W ramach konferencji proponowana jest następująca problematyka: Procesy diagenetyczne/Analiza cech zbiornikowych; Procesy sedymentacyjne/Źródła materiału detrytycznego; Krążenie fluidów/Oddziaływanie na skały; Petrografia i geochemia materii organicznej; Procesy hydrotermalne/Tworzenie złóż; Procesy magmowe/Procesy metamorficzne; Badania izotopowe/Badania geochemiczne; Meto-

dy analityczne/Eksperymenty; Petrologia w projektach interdyscyplinarnych. Informacje: dr Aleksandra Kozłowska, Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, tel. 22-849-53-51 w. 556, e-mail: aleksandra.kozlowska@pgi.gov.pl oraz na stronie internetowej: <http://konf.pgi.gov.pl>.

16.05.2011². W Teheranie (Iran) odbędzie się międzynarodowa konferencja – *6th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology*. Informacje na stronie internetowej: <http://www.iiies.ac.ir/SEE6.htm>.

22–26.05.2011². W Palm Springs (Kalifornia, USA) odbędzie się kongres *World Environmental and Water Resources Congress*. Informacje na stronie internetowej: <http://content.asce.org/conferences/ewri2011/index.html>.

25–27.05.2011. W Warszawie odbędzie się XI Konferencja *Analityka w służbie hydrogeologii, geologii i ochrony środowiska*, organizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy oraz Komisję Spektrometrii Atomowej i Cząsteczkowej Komitetu Chemii Analitycznej Polskiej Akademii Nauk. Tematyka konferencji obejmuje następujące zagadnienia: pobieranie próbek środowiskowych – wód, skał, gleb, gruntów i roślin – do badań geochemicznych i ich przygotowanie do analizy; zastosowanie nowoczesnych technik analitycznych; walidację procedur pomiarowych; zapewnienie jakości badań i statystyczną ocenę wyników; interpretację i wykorzystanie wyników analiz: jakościowej, ilościowej, specjalnej oraz izotopowej w hydrogeologii, geologii i ochronie środowiska. Informacje: dr Irena Wysocka, Centralne Laboratorium Chemiczne, Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, tel. 22-849-53-51 w. 265, fax 22-849-53-35, e-mail: irena.wysocka@pgi.gov.pl.

1–3.06.2011². W Wawrzkowiznie k. Bełchatowa odbędą się warsztaty naukowe *Torfowiska w krajobrazie przekształconym – funkcjonowanie i ochrona*, organizowane przez Katedrę Badań Czwartorzędu Wydziału Nauk Geograficznych, Pracownię Geologii Wydziału Nauk Geograficznych oraz Katedrę Ochrony Przyrody Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego. Warsztaty poświęcone będą m.in. następującym zagadnieniom: Warunki geologiczne i morfologiczne funkcjonowania torfowisk; Rozwój torfowisk w warunkach postępującej antropopresji; Zmiany hydrologiczne i hydrochemiczne torfowisk; Szata roślinna torfowisk będących pod wpływem działalności

¹Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa; barbara.zbikowska@pgi.gov.pl

²Informacje ukazujące się po raz pierwszy na łamach *Przeglądu Geologicznego*

gospodarczej człowieka; Kondycja ekologiczna torfowisk na terenach przemysłowych i ich ochrona. Informacje: dr Jacek Forysia, Katedra Badań Czwartorzędu, Uniwersytet Łódzki, ul. Kopcińskiego 31, 90-142 Łódź, tel. 42-665-59-72, e-mail: torfowiska2011@interia.pl oraz na stronie internetowej <http://torfowiska.geo.uni.lodz.pl>.

20–27.07.2011. W Bernie (Szwajcaria) odbędzie się XXVIII Kongres INQUA (*International Union for Quaternary Research*). Informacje na stronie internetowej: <http://www.inqua.tcd.ie/congress.html>.

1–5.08.2011. W Trondheim (Norwegia) odbędzie się międzynarodowy kongres *ICAM2011 – 10th International Congress for Applied Mineralogy*. Informacje na stronie internetowej: www.icam2011.org.

22–26.08.2011. W Rovaniemi (Finlandia) odbędzie się międzynarodowe sympozjum – *25th International Applied Geochemistry Symposium (IAGS 2011)*. Informacje na stronie internetowej: <http://www.iags2011.fi>.

6–11.09.2011². W Wiedniu (Austria) odbędzie się konferencja *SlopeTecto 2011 – 2nd Conference on Slope Tectonics*. Informacje na stronie internetowej: http://www.geologie.ac.at/slope_tecto_2011.

14–16.09.2011. W Poznaniu-Żerkowie odbędzie się XV Sympozjum z cyklu Współczesne Problemy Hydrogeo-

logii, organizowane przez Instytut Geologii Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Poznaniu oraz Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy. Informacje na stronie internetowej: www.wph2011.amu.edu.pl.

20–22.09.2011. W Poznaniu odbędzie się IX Zjazd Geomorfologów Polskich nt. *Georóżnorodność rzeźby Polski* wraz z sympozjum *Cyfrowe mapy geomorfologiczne* oraz sympozjum *Przemiany geosystemów świata*, organizowany pod protektoratem rektora Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu prof. Bronisława Marciniaka przez Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich oraz Instytut Geoekologii i Geoinformacji UAM w Poznaniu. W czasie zjazdu obchodzone będą dwie rocznice. Sesja jubileuszowa poświęcona będzie 20-leciu działalności Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich, które zostało powołane w Poznaniu w grudniu 1991 r. oraz 50-leciu pracy naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej wieloletniego prezesa stowarzyszenia prof. zw. dr. hab. Andrzeja Kostrzewskiego. Informacje: dr Renata Paluszkiewicz, Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich, ul. Dziegielowa 27, 61-680 Poznań, tel. 618-296-203, e-mail: Renata.Paluszkiewicz@amu.edu.pl oraz na stronie internetowej: <http://www.staff.amu.edu.pl/~sgp>.

2–10.08.2012. W Brisbane (Australia) odbędzie się międzynarodowy kongres geologiczny – *34th International Geological Congress (IGC)*. Informacje na stronie internetowej: <http://www.34igc.org>.