

Opracowała Barbara Żbikowska¹

Informacje o przyszłych wydarzeniach



18–20.11.2010. W Poznaniu odbędzie się konferencja naukowa *Klimat Polski na tle klimatu Europy*, organizowana przez Zakład Klimatologii na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu z okazji 40. rocznicy powstania Zakładu Klimatologii oraz 70-lecia urodzin prof. zw. dr. hab. Alojzego Wosia.

Informacje: Hanna Forycka-Ławniczak, Zakład Klimatologii, Uniwersytet im. A. Mickiewicza, ul. Dziegiełowa 27, 61-680 Poznań, tel. 61-829-62-66, fax 61-829-62-30, e-mail: hannafl@amu.edu.pl oraz na stronie internetowej: <http://klimat2010.amu.edu.pl>.

19.11.2010. W Krakowie odbędzie się konferencja naukowa pt. *Prekambr i paleozoik regionu krakowskiego – model budowy geologicznej i jego aspekt użytkowy*, organizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy. Informacje: dr Monika Jachowicz-Zdanowska, Oddział Górnośląski PIG-PIB, ul. Królowej Jadwigi 1, 41-200 Sosnowiec, tel. 32-266-20-36 w. 141, e-mail: monika.jachowicz@pgi.gov.pl.

21–22.11.2010. W Krakowie w Instytucie Nauk Geologicznych PAN w ośrodku badawczym przy ul. Senackiej 1 po raz jedenasty odbędzie się konferencja *Datowanie minerałów i skał*. Informacje: Michał Banaś, e-mail: ndbanas@cyf-kr.edu.pl lub na stronie internetowej: www.ing.pan.pl.

1.12.2010². W Warszawie odbędzie się symposium pt. *Globalne zmiany klimatu i ich implikacje dla rzeźby Polski*, organizowane pod protektoratem prof. Małgorzaty Gutry-Koryckiej, przewodniczącej Komitetu Narodowego PAN ds. Współpracy z Międzynarodowym Programem *Zmiany Globalne Geosfery i Biosfery (IGBP Global Change)* oraz prof. Andrzeja Kostrzewskiego, przewodniczącego Komitetu Nauk Geograficznych PAN przez Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich, Wydział Geografii i Studiów Regionalnych Uniwersytetu Warszawskiego, Komitet Nauk Geograficznych PAN oraz Komitet Narodowy PAN ds. Współpracy z Międzynarodowym Programem *Zmiany Globalne Geosfery i Biosfery (IGBP Global Change)*. Informacje: sgp@sgp.org.pl oraz na stronie internetowej: <http://www.staff.amu.edu.pl/~sgp>.

2–3.12.2010². W Warszawie odbędzie się konferencja pt. *Dynamika procesów geomorfologicznych w różnych*

strefach klimatycznych – rzeźba i osady, organizowana przez Komisję Meteorologii i Klimatologii Polarnej Komitetu Badań Polarnych PAN, Wydział Geografii i Studiów Regionalnych Uniwersytetu Warszawskiego oraz Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich. Celem spotkania jest prezentacja wyników badań prowadzonych w różnych strefach morfoklimatycznych oraz wymiana spostrzeżeń na temat mechanizmu i rzeźbotwórczej roli procesów, a także cech osadów wskazujących na zmiany warunków klimatycznych. Informacje: Katarzyna Biejał, Wydział Geografii i Studiów Regionalnych UW, ul. Krakowskie Przedmieście 30, 00-927 Warszawa, e-mail: kbiejat@uw.edu.pl oraz na stronie internetowej: <http://www.staff.amu.edu.pl/~sgp>.

8–9.12.2010². W Gdańsku odbędzie się I Symposium Morskiej Geomorfologii *Metody Badań*, organizowane przez Zakład Oceanografii Operacyjnej Instytutu Morskiego w Gdańsku oraz Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich. Organizatorzy zapraszają geomorfologów, geologów, ekologów, hydrodynamicznych 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>.

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 obejmie 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.

20–27.07.2011. W Bernie (Szwajcaria) odbędzie się XXVIII Kongres INQUA (*International Union for Quater-*

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*

nary Research). Informacje na stronie internetowej: <http://www.inqua.tcd.ie/congress.html>.

1–5.08.2011. W Trondheim (Norwegia) odbędzie się 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>.

14–16.09.2011². W Poznaniu-Żerkowie odbędzie się XV Sympozjum z cyklu Współczesne Problemy Hydrogeologii, 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.

20–22.09.2011². W Poznaniu odbędzie się IX Zjazd Geomorfologów Polskich nt. *Georóżnorodność rzeźby Pol-*

ski 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>.