

## Informacje o przyszłych wydarzeniach\*

Opracowała Barbara Żbikowska\*\*



**23–26.09.2005.** W Warszawie odbędą się warsztaty pt. *Standardy oceny zanieczyszczenia środowiska terenów przemysłowych i pogórnicych w krajach środkowoeuropejskich oraz w krajach Unii Europejskiej*, organizowane przez Zakład Geologii Środowiskowej i Centrum Doskonałości Badań Środowiska Abiologicznego REA Państwowego Instytutu Geologicznego, poświęcone wymianie informacji na temat kryteriów jakości środowiska oraz zastosowania tych kryteriów w praktyce. Warsztaty będą skoncentrowane na następującej tematyce: kryteria jakości środowiska; zastosowanie kryteriów jakości gleb, wód i osadów w praktyce i ich implikacje; zanieczyszczenia środowiskowe (woda, gleba, osady; źródła, migracja, akumulacja; interakcje między zanieczyszczeniami) na terenach pogórnicych i przemysłowych; rekultywacja środowiska (rekultywacja wód podziemnych, dekontaminacja gleb i odcieków ze składowisk odpadów niebezpiecznych); zrównoważone kształtowanie środowiska (gospodarka zasobami naturalnymi i odpadami, kształtowanie jakości gleb i wód); gospodarka odpadami w środowisku. Informacje: doc. dr hab. Izabela Bojakowska, Państwowy Instytut Geologiczny, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, tel. (0-22) 849-53-51 wew. 296, fax (0-22) 849-60-18, e-mail: izabela.bojakowska@pgi.gov.pl oraz na stronie internetowej <http://konf.pgi.gov.pl>

**24.09.2005.** W Łodzi z okazji jubileuszu 60-lecia Uniwersytetu Łódzkiego odbędzie się Zjazd Absolwentów Geografii Uniwersytetu Łódzkiego. Informacje: Katedra Meteorologii i Klimatologii, Wydział Nauk Geograficznych, Uniwersytet Łódzki, ul. Narutowicza 88, 90-139 Łódź, tel. (0-42) 665-59-50 (poniedziałki i piątki w godz. 12<sup>00</sup>–14<sup>00</sup>), fax (0-42) 665-59-51, e-mail: zjazd2005@geo.uni.lodz.pl i w Internecie [www.geo.uni.lodz.pl/zjazd2005/index.html](http://www.geo.uni.lodz.pl/zjazd2005/index.html)

**26–28.09.2005.** W Paszkówce koło Krakowa odbędzie się XV Ogólnopolska Szkoła Gospodarki Wodnej, pt. *Polityka wodna Unii Europejskiej — implikacje dla Polski*, organizowana przez Komitet Gospodarki Wodnej Polskiej Akademii Nauk oraz Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej. Tematyka będzie obejmować m.in.: zasoby wodne Polski; prognozę zapotrzebowania na wodę w perspektywie długookresowej 2007–2013 (Narodowy Program Rozwoju); Dyrektywę Wodną UE (problemy jakościowe wód powierzchniowych i podziemnych, stan ekologiczny wód); program działań inwestycyjnych; współpracę międzynarodową; mapy zagrożeń i ryzyko powodziowe w świetle projektowanej dyrektywy powodziowej; kształcenie kadry na potrzeby zintegrowanej gospodarki wodnej. Informacje:

**26–28.09.2005.** W Srebrnej Górze na Dolnym Śląsku odbędzie się VI Ogólnopolska Konferencja z cyklu Neotektonika Polski, pt. *Aktywne uskoki Europy Środkowej*, organizowana przez Komisję Neotektoniki Komitetu Badań Czwartorzędu Polskiej Akademii Nauk, Oddział Dolnośląski Państwowego Instytutu Geologicznego oraz Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Jagiellońskiego. Informacje: Janusz Badura, Państwowy Instytut Geologiczny, Oddział Dolnośląski, al. Jaworowa 19, 53-122 Wrocław, tel. (0-71) 337-20-91 w. 113, e-mail: Janusz.Badura@pgi.gov.pl lub Witold Zuchiewicz, Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Jagielloński, ul. Oleandry 2A, 30-063 Kraków, tel. (0-12) 633-63-77 wew. 2661, tel./fax (0-12) 633-22-70, e-mail: witold@ing.uj.edu.pl

**26–28.09.2005.** W Krościenku n. Dunajcem odbędzie się 5. Spotkanie Polskiej Grupy Roboczej Systemu Jurajskiego Polskiego Towarzystwa Geologicznego *Jurassica*. W trakcie obrad, oprócz prezentacji referatów, przewiduje się omówienie stanu przygotowań do 7. Kongresu Jurajskiego w Krakowie w 2006 roku. Część terenowa spotkania będzie poświęcona problematyce stratygraficznej, sedimentologicznej i paleogeograficznej utworów jurajskich pienińskiego pasa skałkowego. Informacje: Michał Krobicki, Zakład Stratygrafii i Geologii Regionalnej, Akademia Górniczo-Hutnicza, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, tel. (0-12) 617-31-48, fax (0-12) 633-29-36, e-mail: krobicki@geol.agh.edu.pl

**26–28.09.2005.** W Pszczynie odbędzie się III Konferencja Naukowa z cyklu Geochemia i Geologia Środowiska Terenów Uprzemysłowionych, organizowana przez Instytut Geologii Stosowanej oraz Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Górnictwa przy Politechnice Śląskiej oraz Starostwo Powiatowe w Pszczynie. Tematyka konferencji obejmuje m.in.: zagadnienia z dziedziny geochemii i geologii środowiska służące do oceny zmian i zagrożeń biosfery, zastosowanie metod geofizycznych w rozpoznawaniu zanieczyszczeń środowiska, racjonalną gospodarkę odpadami mineralnymi, modelowanie procesów migracji zanieczyszczeń oraz ochronę wód powierzchniowych i podziemnych. Organizatorzy zaplanowali także jednodniową wycieczkę, mającą na celu zapoznanie uczestników z problemami środowiskowymi pogranicza Polski i Republiki Czeskiej. Informacje: dr Zdzisław Adamczyk, tel. (0-32) 237-13-07, dr Krzysztof Labus, tel. (0-32) 237-29-42, dr inż. Małgorzata Labus, tel. (0-32) 237-26-64, Instytut Geologii Stosowanej, Politechnika Śląska, ul. Akademicka 2,

\*gwiazdką oznaczono informacje ukazujące się po raz pierwszy na łamach *Przeglądu Geologicznego*

\*\*Państwowy Instytut Geologiczny, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, barbara.zbikowska@pgi.gov.pl

44-100 Gliwice, e-mail: klabus@o2.pl; mlabus@polsl.pl oraz w Internecie [http://geo.gorn.polsl.gliwice.pl/konferencja\\_geochemia.htm](http://geo.gorn.polsl.gliwice.pl/konferencja_geochemia.htm)

**29.09–02.10.2005.** W Szczawnicy odbędzie się VI Zjazd Polskiego Towarzystwa Mineralogicznego, organizowany przez PTMin. oraz Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, Ośrodek Badawczy w Krakowie Instytutu Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk i Oddział Karpacki Państwowego Instytutu Geologicznego. Zjazd będzie poświęcony prezentacji nowych wyników badań w dziedzinie mineralogii, petrologii i geochemii oraz wyników badań prowadzonych w Karpatach. Przewidziana jest także wycieczka terenowa. Informacje: dr hab. inż. Marek Michalik, Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Jagielloński, ul. Oleandry 2a, 30-063 Kraków, tel. (0-12) 633-63-77 wew. 2497, fax (0-12) 633-22-70, e-mail: [michalik@geos.ing.uj.edu.pl](mailto:michalik@geos.ing.uj.edu.pl) oraz na stronie internetowej <http://confer.uj.edu.pl/zjazdptmin>

**03–06.10.2005.** W kopalni *Belchatów* odbędą się warsztaty terenowe pt. *Drobne struktury glacictektoniczne*, organizowane przez Zakład Kartografii Geologicznej Państwowego Instytutu Geologicznego w Warszawie i Kopalnię Węgla Brunatnego *Belchatów* S.A. Celem warsztatów jest szkolenie geologów kartografów w zakresie pomiarów struktur glacictektonicznych w odsłonięciach, dyskusja poświęcona terminologii, wymiana poglądów na temat kryteriów odróżniania struktur glacictektonicznych od innych deformacji osadów plejstoceniczkich i prezentacja różnych przykładów struktur występujących na Niżu Polskim. Informacje: mgr Joanna Przasnyska, Państwowy Instytut Geologiczny, Zakład Kartografii Geologicznej, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, tel. (0-22) 849-53-51 wew. 396, fax (0-22) 849-53-42, e-mail: [joanna.przasnyska@pgi.gov.pl](mailto:joanna.przasnyska@pgi.gov.pl) oraz na stronie internetowej <http://konf.pgi.gov.pl>

**10–12.10.2005.** W Paszkówce koło Krakowa odbędzie się VI Ogólnopolska Szkoła — Nadzwyczajne Zagrożenia Środowiska, pt. *Współczesne problemy ekstremalnych zdarzeń naturalnych i antropogenicznych*, organizowana przez Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej. Przewiduje się 5 bloków tematycznych: *Zdefiniowanie i klasyfikacja zdarzeń ekstremalnych; Globalne i regionalne zagrożenia środowiska; Metody badań zdarzeń ekstremalnych; Zadania dla nauki i techniki celem ograniczenia skutków zdarzeń ekstremalnych; Aspekt ekonomiczno-organizacyjny*. Informacje: Elżbieta Skibowska, Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej, ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa, tel. (0-22) 569-41-00 w. 168, 56-94-168, fax (0-22) 569-41-69, e-mail: [elzbieta.skibowska@imgw.pl](mailto:elzbieta.skibowska@imgw.pl) oraz w Internecie [www.imgw.pl/wl/internet/zz/wiadomosci/konfer/konfer.html](http://www.imgw.pl/wl/internet/zz/wiadomosci/konfer/konfer.html)

**13–16.10.2005.** W Starym Folwarku nad jeziorem Wigry odbędzie się międzynarodowa XII Sesja Sekcji Petrologii Polskiego Towarzystwa Mineralogicznego, pt. *Skaly krystaliczne kratonu wschodnioeuropejskiego*, organizowana przez Instytut Geochemii, Mineralogii i Petrologii Uniwersytetu Warszawskiego, Państwowy Instytut Geologiczny oraz Oddział Warszawski PTMin. Tematyka posiedzenia obejmuje wszelkie aspekty petrologiczne, mineralogiczne i geochemiczne skał krystalicznych kratonu wschodnioeuropejskiego, a także rozważania porównawcze

z innymi analogicznymi strukturami prekambryjskimi. Planowane jest ponadto posiedzenie otwarte, na którym mogą być przedstawiane dowolne zagadnienia z dziedziny petrologii oraz dziedzin pokrewnych. Informacje: dr Sławomir Ilnicki, Instytut Geochemii, Mineralogii i Petrologii, Wydział Geologii, Uniwersytet Warszawski, al. Żwirki i Wigury 93, 02-089 Warszawa, tel. (0-22) 555-03-26, e-mail: [slawomir.ilnicki@uw.edu.pl](mailto:slawomir.ilnicki@uw.edu.pl) oraz na stronach internetowych [www.geo.uw.edu.pl/GMP/12SESJA/index.htm](http://www.geo.uw.edu.pl/GMP/12SESJA/index.htm) i <http://konf.pgi.gov.pl>

**18.10.2005.** W Warszawie odbędzie się konferencja pt. *Śladami Stanisława Staszica*, organizowana przez Muzeum Marii Skłodowskiej-Curie oraz Archiwum Polskiej Akademii Nauk. Informacje: Małgorzata Sobieszczak-Marciniak, Muzeum Marii Skłodowskiej-Curie, ul. Freta 16, 00-227 Warszawa, tel. (0-22) 831-80-92, fax (0-22) 831-13-04, e-mail: [zgptchem@chemix.ch.pw.edu.pl](mailto:zgptchem@chemix.ch.pw.edu.pl) oraz w Internecie [www.ptchem.lodz.pl](http://www.ptchem.lodz.pl)

**18–21.10.2005.** W Ustroniu odbędzie się międzynarodowa VII Szkoła Geomechaniki, organizowana przez Wydział Górnictwa i Geologii Politechniki Śląskiej przy współdziałaniu Wyższej Szkoły Górniczej Uniwersytetu Technicznego w Ostrawie (Czechy); Wydziału Górniczo-Technicznego Państwowego Uniwersytetu Technicznego Politechniki Kijowskiej w Kijowie (Ukraina); Katedry Eksploatacji Złóż i Geotechniki Technicznego Uniwersytetu w Koszycach (Słowacja); Wydziału Górniczego Państwowego Uniwersytetu Technicznego w Doniecku (Ukraina) oraz Sekcji Geomechaniki, Budownictwa Górniczego i Tunelowego Oddziału Polskiej Akademii Nauk w Katowicach. Informacje: dr Irena Skrzyński, Wydział Górnictwa i Geologii, Politechnika Śląska, ul. Akademicka 2, 44-100 Gliwice, tel./fax (0-32) 237-15-48, 237-13-14, 231-19-32, 237-12-38, e-mail: [wpreidl@rg4.gorn.polsl.gliwice.pl](mailto:wpreidl@rg4.gorn.polsl.gliwice.pl) i [jkonior@rg4.gorn.polsl.gliwice.pl](mailto:jkonior@rg4.gorn.polsl.gliwice.pl)

**20–21.10.2005.** W Krakowie odbędzie się międzynarodowa konferencja pt. *Mass movements hazard in various environments*, organizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny i Centrum Doskonałości Badań Środowiska Abiotycznego REA PIG. Konferencja będzie poświęcona katastrofom i zagrożeniom ruchami masowymi (osuwiska, sływy błotne, obrywy skalne, lawiny), a w szczególności metodom badań, kartowaniu, przewidywaniu i zapobieganiu tym zjawiskom, modelowaniu, bazom danych i monitoringowi. Informacje: mgr Magdalena Czarnogórska, Państwowy Instytut Geologiczny, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, tel. (0-22) 849-53-51 wew. 358, e-mail: [magdalena.czarnogorska@pgi.gov.pl](mailto:magdalena.czarnogorska@pgi.gov.pl) oraz na stronie internetowej <http://konf.pgi.gov.pl>

**20–22.10.2005.** W Dusznikach Zdroju odbędzie się Międzynarodowa Konferencja ECOpole'05, pt. *Substancje chemiczne w środowisku przyrodniczym*, organizowana przez Towarzystwo Chemii i Inżynierii Ekologicznej w Opolu, Uniwersytet Opolski, Uniwersytet w Hradec Králové (Czechy) oraz warszawską Sekcję Ochrony Środowiska Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Będzie to czternasta z rzędu konferencja poświęcona badaniom podstawowym oraz działaniom praktycznym i dotycząca różnych aspektów ochrony środowiska przyrodniczego. Obrady będą zgrupowane w czterech sekcjach: *Chemiczne substancje w środowisku przyrodniczym oraz ich monito-*

ring; *Odnawialne źródła energii i jej oszczędne pozyskiwanie oraz użytkowanie; Edukacja próśrodowiskowa w chemii; Wpływ zanieczyszczeń środowiska oraz żywności na zdrowie ludzi.* Informacje: mgr Małgorzata Rajfur, Wydział Przyrodniczo-Techniczny, Uniwersytet Opolski, ul. Kardynała B. Kominka 4, 45-032 Opole, tel. (0-77) 453-91-10, 453-89-76, fax (0-77) 455-91-49, e-mail: rajfur@uni.opole.pl oraz na stronie internetowej <http://zbfch.uni.opole.pl/eco/index.php?page=Zaproszenie>

**07–08.11.2005\***. W Polsce (w Warszawie i Krakowie) przebywać będzie w ramach podróży po krajach europejskich Pete Rose, prezydent Amerykańskiego Stowarzyszenia Geologów Naftowych (AAPG). Celem podróży pana P. Rose są spotkania z geologami naftowymi, członkami towarzystw geologicznych, studentami i pracownikami naukowymi zajmującymi się geologią naftową, przedstawicielami administracji i służby geologicznej oraz narodowych koncernów naftowych. Zarówno w Warszawie, jak i w Krakowie odbędą się otwarte spotkania, podczas których P. Rose przedstawi prezentacje dotyczące wybranych aspektów zarządzania projektami w zakresie poszukiwania i eksploatacji węglowodorów. Szczegóły na stronie internetowej <http://www.mos.gov.pl/dgik/>

**14–15.11.2005.** W Poznaniu odbędzie się Międzynarodowy Zjazd Ekologiczny pod hasłem *Polska w nowej Europie*. Tradycyjnie już zjazd organizowany jest przy okazji Międzynarodowych Targów Ekologicznych POLEKO. Patronat nad zjazdem objęli: minister środowiska, minister gospodarki i pracy, minister rolnictwa i rozwoju wsi, wojewoda wielkopolski i prezydent miasta Poznania. Jego tematem przewodnim będą wnioski z dotychczasowej realizacji zobowiązań akcesyjnych, szczególnie w zakresie dostosowania polskiego prawa ochrony środowiska do wymagań unijnych. W programie zjazdu zapowiedziano omówienie następującej tematyki: *Prawo i finanse w ochronie środowiska — stan obecny i planowane zmiany; Ochrona Środowiska w Narodowym Planie Rozwoju oraz kluczowe programy sektorowe; Polsko-niemieckie partnerstwo w ochronie środowiska; Szanse na wykorzystanie środków unijnych — pierwsze wnioski z dofinansowanych projektów; Współpraca polsko-niemiecka — szanse dla powiatów i związków międzygminnych.* Informacje: Monika Blachowska, tel. (0-61) 655-81-22, e-mail: [m.blachowska@abrys.pl](mailto:m.blachowska@abrys.pl) oraz na stronie internetowej [www.abrys.pl](http://www.abrys.pl)

**15–18.11.2005.** W Poznaniu odbędą się Międzynarodowe Targi Ekologiczne POLEKO 2005, organizowane przez Międzynarodowe Targi Poznańskie Sp. z o.o. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej <http://poleko.mtp.pl/pl>

**16–18.11.2005.** W Łodzi, w Katedrze Geologii Uniwersytetu Łódzkiego odbędzie się XIV Ogólnopolska Konferencja Naukowa z cyklu Chemizm Opadów Atmosferycznych, Wód Powierzchniowych i Podziemnych, organizowana przez Pracownię Ochrony Jakości Wód Katedry Geologii UŁ, Komisję Hydrologiczną Polskiego Towarzystwa Geograficznego, Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miasta Łodzi oraz Wydział Środowiska i Rolnictwa Łódzkiego Urzędu Wojewódzkiego. Celem konferencji będzie przedstawienie obecnego stanu badań dotyczących wpływu zanieczyszczonych opadów na śro-

dowisko, zagrożeń środowiska wodnego wynikających z niewłaściwej lokalizacji i nieracjonalnej działalności gospodarczej, transgranicznego transportu zanieczyszczeń oraz monitoringu atmosfery i hydrosfery. Informacje: dr Maciej Ziułkiewicz, Pracownia Ochrony Jakości Wód, Uniwersytet Łódzki, ul. Narutowicza 88, 90-139 Łódź, tel. (0-42) 665-59-17, 665-59-20, e-mail: [macziul@geo.uni.lodz.pl](mailto:macziul@geo.uni.lodz.pl)

**18.11.2005.** W Gliwicach odbędzie się międzynarodowa konferencja pt. *Górnictwo zrównoważonego rozwoju 2005*, organizowana przez Wydział Górnictwa i Geologii Politechniki Śląskiej oraz Stowarzyszenie Wychowanków Wydziału Górnictwa i Geologii Politechniki Śląskiej. Tematyka konferencji będzie się koncentrować wokół następujących zagadnień: aktualne problemy górnictwa podziemnego i odkrywkowego; rozpoznawanie złóż; nowoczesne struktury w górnictwie i efektywne pozyskiwanie surowców mineralnych; energooszczędne i niezawodne maszyny górnicze; bezpieczeństwo a rozwój górnictwa; przeróbka kopalin użytecznych i ochrona środowiska naturalnego. Informacje: mgr inż. Alicja Podgórska-Stefaniak, Wydział Górnictwa i Geologii, Politechnika Śląska, 44-100 Gliwice, ul. Akademicka 2, tel./fax (0-32) 237-11-36, e-mail: [alicia@rg6.gorn.polsl.gliwice.pl](mailto:alicia@rg6.gorn.polsl.gliwice.pl) oraz w Internecie [www.polsl.gliwice.pl-wgg](http://www.polsl.gliwice.pl-wgg)

**23.11.2005.** W Gliwicach odbędzie się VI Konferencja z cyklu Zagadnienia Ekologiczne w Geologii i Petrologii Węgla, organizowana przez Instytut Geologii Stosowanej Wydziału Górnictwa i Geologii Politechniki Śląskiej, Komisję Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk — Oddział w Katowicach i Oddział Górnośląski Państwowego Instytutu Geologicznego w Sosnowcu. Problematyka konferencji obejmuje zagadnienia związane z charakterystyką jakości węgla w złożu, genezą zróżnicowania jego jakości, petrologiczną oceną skuteczności procesów przeróbki, prognozą skutków ekologicznych i charakterystyką produktów odpadowych procesu przeróbki i użytkowania węgla oraz ich utylizacją i lokowaniem odpadów. Informacje: Joanna Komorek, Instytut Geologii Stosowanej, Politechnika Śląska, ul. Akademicka 2, 44-100 Gliwice, tel./fax (0-32) 237-22-90, tel. (0-32) 237-13-07, e-mail: [joanna.komorek@polsl.pl](mailto:joanna.komorek@polsl.pl) oraz na stronie internetowej [http://geo.gorn.polsl.gliwice.pl/konferencja/index\\_3.htm](http://geo.gorn.polsl.gliwice.pl/konferencja/index_3.htm)

**01–03.12.2005.** W Toruniu z okazji XXX-lecia Stacji Polarnej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika na Spitsbergenie odbędzie się ogólnopolska konferencja na temat *Regionalne uwarunkowania funkcjonowania geosystemów polarnych*, organizowana przez Wydział Biologii i Nauk o Ziemi UMK, Klub Polarny, Polskie Towarzystwo Geologiczne oraz Komisję Glacjologii Komitetu Badań Polarnych Polskiej Akademii Nauk. Celem konferencji jest podsumowanie dorobku naukowego oraz organizacyjnego osiągniętego w latach 1975–2005, w nawiązaniu do Roku Polarne 2007/2008, i przypomnienie pierwszej polskiej wyprawy glacjologicznej na Ziemię Oskara II w 1938 r. Informacje: dr Ireneusz Sobota, Instytut Geografii, Uniwersytet Mikołaja Kopernika, ul. Fredry 6/8, 87-100 Toruń, tel. (0-56) 611-31-46, e-mail: [irso@geo.uni.torun.pl](mailto:irso@geo.uni.torun.pl) oraz na stronie internetowej [www.umk.pl/~geopolar/30lat/30lat.html](http://www.umk.pl/~geopolar/30lat/30lat.html)

**24–26.05.2006\***. W Bartkowiej koło Nowego Sącza odbędzie się 9. Międzynarodowe Sympozjum Pseudokrasu

pt. *Pseudokarst forms — scientific, natural and cultural importance, evaluation and protection*, organizowane przez International Union of Speleology, Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk, Speleoklub Beskidzki, Speleoklub Bielsko-Biała i Sekcję Speleologiczną Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. M. Kopernika. Przewidziane są następujące bloki tematyczne: *Co to jest pseudokarst? — definicje, klasyfikacje, metodologia badań; Geneza i rozwój form pseudokrasowych jako element lokalnej i regionalnej ewolucji geomorfologicznej; Znaczenie naukowe form pseudokrasowych — geologia, geomorfologia, bioróżnorodność; Jaskinie niekarasowe i człowiek — archeologia, historia, kultura; Formy pseudokrasowe jako przedmiot ochrony przyrody — teoria, prawo, praktyka; Współczesne metody eksploracji i udostępnienia jaskiń niekarasowych*. Informacje: dr inż. Jan Urban, Instytut Ochrony Przyrody PAN, al. A. Mickiewicza 33, 31-122 Kraków, tel. (0-12) 632-22-21, fax (0-12) 632-24-32, e-mail: pseudokarst@iop.krakow.pl oraz na stronie internetowej [www.speleo.bielsko.pl/pseudokarst/](http://www.speleo.bielsko.pl/pseudokarst/)

**18–21.06.2006.** W Zakopanem odbędzie się XIX Krajowa, VII Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna z cyklu Zaopatrzenie w Wodę, Jakość i Ochrona Wód — *Woda 2006*. Jej głównym organizatorem jest Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych — Oddział Wielkopolski. Na tym międzynarodowym forum dyskusyjnym przedstawiane są najnowsze osiągnięcia naukowe, rozwiązania inżynierskie, uregulowania prawne oraz metody zarządzania. Wiodącą tematyką konferencji będą m.in.: prawo wspólnotowe i polskie prawo wewnętrzne z zakresu ochrony środowiska ze szczególnym uwzględnieniem ochrony wód oraz zaopatrzenia miast i wsi w wodę; jakość wód powierzchniowych, ochrona wód; jakość i zagrożenia wód podziemnych i zagadnienia ochrony wód w regionach cennych przyrodniczo. Informacje: Sergiusz Zabawa, Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych — Oddział Wielkopolski, ul. Wieniawskiego 5/9, 61-712 Poznań, tel./fax (0-61) 853-72-96, 853-72-52, kom. 0601-763-059, e-mail [zabawa@pzits-cedeko.com.pl](mailto:zabawa@pzits-cedeko.com.pl) lub [zabawa@icpnet.pl](mailto:zabawa@icpnet.pl) oraz na stronie internetowej [http://www.pzits-cedeko.com.pl/woda2006\\_pl.htm#Adres](http://www.pzits-cedeko.com.pl/woda2006_pl.htm#Adres)

**22–23.06.2006.** W Zwierzyńcu odbędzie się II Polska Konferencja Sedymentologiczna POKOS'2 (IX Krajowe Spotkanie Sedymentologów), pt. *Przebieg i zmienność sedymentacji w basenach przedgórzskich*, organizowana przez Polskie Towarzystwo Geologiczne, Wydział Geologii Uniwersytetu Warszawskiego i Państwowy Instytut Geologiczny. Konferencja zostanie poprzedzona dwiema jednodniowymi wycieczkami na obszar Rostocza (Polska i Ukraina), natomiast po konferencji odbędzie się trzydniowa wycieczka w rejon Tarnopola i Kamieńca Podolskiego, poświęcona rafom badenu i sarmatu oraz utworom węglanowym syluru. Informacje: Anna Wysocka, Wydział Geologii, Uniwersytet Warszawski, ul. Żwirki i Wigury 93, 02-089 Warszawa, tel. (0-22) 554-04-45, e-mail: [pokos2@uw.edu.pl](mailto:pokos2@uw.edu.pl) oraz na stronie internetowej <http://www.geo.uw.edu.pl/IGP/IGP/index.htm>

**06–19.09.2006.** W Krakowie odbędzie się 7. Międzynarodowy Kongres Jurajski, zorganizowany pod auspicjami Podkomisji Stratygrafii Jury (ISJS) Międzynarodowej Unii Nauk Geologicznych (IUGS). Obrady kongresu odbędą się w dniach 11–14.09 i będą przebiegały w kilku sesjach poświęconych różnym tematycznie problemom systemu jurajskiego. W ramach wycieczki przedkongresowej (06–10.09) zostaną przedstawione utwory jurajskie strefy tetydzkiej (pieniński pas skałkowy i Karpaty fliszowe) oraz obszarów epikratonicznych (Wyżyna Krakowska i Góry Świętokrzyskie). Cztery wycieczki pokongresowe (15–19.09) będą dotyczyć: 1) problematyki stratygraficznej jury środkowej i górnej Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej oraz Wyżyny Wieluńskiej, 2) problematyki sedymentologicznej górnourajskich utworów płytkowodnej platformy węglanowej i jej przedpola (Góry Świętokrzyskie, Wyżyna Częstochowska), 3) problematyki paleogeograficznej strefy tetydzkiej w Polsce i na Słowacji (pieniński pas skałkowy, Tatry) oraz 4) problematyki sedymentologicznej systemów kontynentalnych i przejściowych dolnej jury (Góry Świętokrzyskie). Informacje: dr Marcin Barski i dr Magdalena Sidorczuk, Instytut Geologii Podstawowej, Uniwersytet Warszawski, al. Żwirki i Wigury 93, 02-089 Warszawa, tel. (22) 55-40-490, fax (22) 55-40-001, e-mail [secretary.isjs7@uw.edu.pl](mailto:secretary.isjs7@uw.edu.pl) oraz na stronie internetowej [www2.uj.edu.pl/ING/jurassica](http://www2.uj.edu.pl/ING/jurassica)