

 **KALENDARIUM**

**Informacje o przyszłych wydarzeniach\***

Opracowała Barbara Żbikowska\*\*



**12–17.03.2006\***. W Krynicy Górskiej odbędzie się XXIX Zimowa Szkoła Mechaniki Górotworu i Geoinżynierii, organizowana przez Katedrę Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, Instytut Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej, Instytut Mechaniki Górotworu

Polskiej Akademii Nauk oraz Polskie Towarzystwo Mechaniki Skał. Tematyka szkoły będzie się koncentrować wokół następujących zagadnień: badania doświadczalne i pomiary w geotechnice i geomechanice; stateczność zboczy; nowe techniki zbrojenia gruntów; nowe techniki i technologie

w geoinżynierii; stateczność wyrobisk górniczych i budowli geotechnicznych; budownictwo podziemne i specjalne oraz mechanika górotworu w prognozowaniu i zwalczaniu zagrożeń naturalnych. Planowana jest sesja pt. *Osuwiska*, organizowana pod patronatem Małopolskiego Komitetu Geotechniki. Informacje: dr inż. Marek Cała, Katedra Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki, Akademia Górniczo-Hutnicza, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, tel. 012-617-21-72, e-mail: [cala@agh.edu.pl](mailto:cala@agh.edu.pl) oraz na stronie internetowej <http://home.agh.edu.pl/~zsmgg/>

**20–21.03.2006\***. W Poznaniu odbędzie się ogólnopolska konferencja naukowa poświęcona pamięci Profesora Bogumiła Krygowskiego w setną rocznicę urodzin pt. *Przemiany środowiska geograficznego Polski północno-zachodniej*, połączona z Forum Geografów Polskich. Organizatorami są Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Komitet Nauk Geograficznych Polskiej Akademii Nauk, Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich, Oddział Poznański

\*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](mailto:barbara.zbikowska@pgi.gov.pl)

Komisji Badań Czwartorzędu Polskiej Akademii Nauk, Poznańskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk oraz Oddział Poznański Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Tematyka konferencji będzie dotyczyć zagadnień metodologicznych i metodycznych badań środowiska geograficznego; aktualnego stanu i przemian środowiska przyrodniczego i środowiska społeczno-gospodarczego, oceny kierunków zagrożeń, a także procesów ekstremalnych i katastrofalnych i ich wpływu na rozwój środowiska geograficznego. Informacje: dr Jolanta Czerniawska, Instytut Paleogeografii i Geoekologii UAM, ul. Dziegiełowa 27, 61-680 Poznań, tel. 061-829-61-93, 061-829-61-75, fax 061-829-62-71, e-mail: jolczer@amu.edu.pl oraz na stronie internetowej [www.staff.amu.edu.pl/~sgp/poz-0306-1.pdf](http://www.staff.amu.edu.pl/~sgp/poz-0306-1.pdf)

**23–25.03.2006.** W Szklarskiej Porębie odbędzie się VI Konferencja Naukowa Doktorantów z cyklu Interdyscyplinarne Zagadnienia w Górnictwie i Geologii, organizowana przez Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wrocławskiej. Tematyka konferencji będzie dotyczyć głównie górnictwa, geologii, hydrogeologii, geoinformatyki, ochrony środowiska, geochemii, przeróbki kopalni i odpadów, maszyn i transportu górniczego oraz ekonomii i zarządzania w górnictwie. Informacje: mgr Paweł Goldsztejn, e-mail: [pawel.goldsztejn@pwr.wroc.pl](mailto:pawel.goldsztejn@pwr.wroc.pl) oraz na stronie internetowej [www.wggg.pwr.wroc.pl/konf\\_032006/](http://www.wggg.pwr.wroc.pl/konf_032006/)

**19–20.04.2006\***. W Krakowie odbędzie się XXIX Sympozjum z cyklu Geologia Formacji Węglonośnych Polski, organizowane przez Zakład Geologii Złóż Węgla Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej, Oddział Górnośląski Państwowego Instytutu Geologicznego w Sosnowcu, Instytut Nauk Geologicznych Państwowej Akademii Nauk Ukrainy i Polskie Towarzystwo Geologiczne. Informacje: dr inż. Jacek Misiak, Zakład Geologii Złóż Węgla, Akademia Górniczo-Hutnicza, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, 012-617-24-17, fax 012-633-29-36, e-mail: [jm@geolog.geol.agh.edu.pl](mailto:jm@geolog.geol.agh.edu.pl) i na stronie internetowej <http://galaxy.uci.agh.edu.pl/~zgzw>

**19–22.04.2006.** W Zakopanem odbędzie się 4. Spotkanie Środkowoeuropejskiej Grupy Badań Tektonicznych CETeG (*Central European Tectonic Studies Group*), połączone z 11. Spotkaniem Czeskiej Grupy Badań Tektonicznych oraz 7. Karpaccimi Warsztatami Tektonicznymi. Organizatorami spotkania są: Instytut Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk, Instytut Nauk Geologicznych Uniwersytetu Jagiellońskiego, *Galicja Tectonic Group* oraz Czeska Grupa Badań Tektonicznych. Celem spotkania jest prezentacja nowych wyników badań dotyczących wszystkich dziedzin geologii strukturalnej i tektoniki. Przewiduje się także zorganizowanie sesji poświęconych tektonice rejonu panońsko-karpacko-dynardzkiego (PANCARDI). Wycieczki przed- oraz pokonferencyjne będą dotyczyć rozwoju strukturalnego płaszczowiny magurskiej w okresie od wczesnego paleogenu po dzień dzisiejszy oraz tektoniczno-sedymentacyjnej ewolucji pienińskiego pasa skałkowego i Karpat fliszowych w okresie od późnej kredy po neogen. Informacje: Aleksandra Mizerska, Instytut Nauk Geologicznych PAN, ul. Senacka 1, 31-002 Kraków, tel./fax 012-422-16-09, e-mail: [ndgaltec@cyf-kr.edu.pl](mailto:ndgaltec@cyf-kr.edu.pl) oraz na stronie internetowej [www.ing.pan.pl/indek5\\_a.htm](http://www.ing.pan.pl/indek5_a.htm)

**19.04–03.05.2006.** W Maroku odbędą się Warsztaty Geomorfologiczne — MAROKO 2006, pt. *Geograficzne i geologiczne uwarunkowania rozwoju rzeźby*, organizowa-

ne przez Wydział Geografii i Studiów Regionalnych Uniwersytetu Warszawskiego oraz Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich. Informacje: dr Maciej Dłużewski, Zakład Geomorfologii, Wydział Geografii i Studiów Regionalnych, Uniwersytet Warszawski, ul. Krakowskie Przedmieście 30, 00-927 Warszawa, tel. 022-552-06-53, e-mail: [dłużewski@uw.edu.pl](mailto:dłużewski@uw.edu.pl) oraz na stronie internetowej <http://www.staff.amu.edu.pl/~sgp/wg/WG-MA06-1.pdf>

**25–26.04.2006.** W Częstochowie odbędzie się XVI Konferencja z cyklu Problemy Związane z Wprowadzaniem Ramowej Dyrektywy Wodnej, organizowana przez Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych — Oddział w Częstochowie oraz Koło Zakładowe PZITS przy Wodociągach Częstochowskich S.A. Konferencja będzie poświęcona praktycznemu zastosowaniu Dyrektywy Wodnej w przedsiębiorstwach wodociągowych, administracji i jednostkach naukowych. Informacje: inż. Elżbieta Kowalczyk, tel. 034-361-49-58, e-mail: [hydrogeolog@poczta.onet.pl](mailto:hydrogeolog@poczta.onet.pl) oraz Wodociągi Częstochowskie S.A., ul. Jaskrowska 14/44, 42-200 Częstochowa, tel. 034-377-33-33, 034-377-33-37.

**26–28.04.2006.** W Szklarskiej Porębie odbędzie się VI Konferencja z cyklu Kruszywa Mineralne, organizowana przez Zarząd Oddziału Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa we Wrocławiu oraz Instytut Górnictwa Politechniki Wrocławskiej. Tematyka konferencji będzie dotyczyć: bazy zasobowej kopalni skalnych i jej wykorzystania w budownictwie i drogownictwie; technicznych i użytkowych właściwości kruszyw i kamienia budowlanego dla potrzeb budownictwa; ekonomicznych i prawnych warunków funkcjonowania rynku kruszywowego i kamienia budowlanego; eksploatacji kopalni, przeróbki i obróbki surowców oraz ich wpływu na jakość produktów; zagadnień zarządzania jakością, systemu oceny zgodności dopuszczenia do obrotu; normalizacji i badania produktów. Informacje: Jerzy Blumes, Zarząd Oddziału SITG, ul. Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław, tel. 071-780-44-59, tel./fax 071-344-85-91, e-mail: [kruszmin@pwr.wroc.pl](mailto:kruszmin@pwr.wroc.pl) oraz na stronie internetowej [www.wggg.pwr.wroc.pl/kruszmin/](http://www.wggg.pwr.wroc.pl/kruszmin/)

**05–07.05.2006\***. W Łądku Zdroju odbędą się V Warsztaty Terenowe z cyklu Zapis Działalności Człowieka w Środowisku Przyrodniczym, organizowane przez Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego Uniwersytetu Wrocławskiego. W trakcie warsztatów odbędzie się spotkanie grupy HIMME (*Human Impact on Mid-Mountain Ecosystems*). Informacje: dr Agnieszka Latocha, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Uniwersytet Wrocławski, pl. Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław, tel. 077-375-22-96, e-mail: [latocha@geom.uni.wroc.pl](mailto:latocha@geom.uni.wroc.pl) oraz na stronie internetowej <http://www.geom.uni.wroc.pl/himme2006.html>

**11–13.05.2006\***. W Jodłowym Dworze pod Świętym Krzyżem odbędą się międzynarodowe IV Świętokrzyskie Spotkania Geologiczno-Morfologiczne pt. *Regionalne aspekty funkcjonowania systemów dolinnych*, organizowane przez Instytut Geografii Akademii Świętokrzyskiej w Kielcach oraz Instytut Geologii Podstawowej Uniwersytetu Warszawskiego. Informacje: mgr inż. Krzysztof Zawada, Instytut Geografii, Akademia Świętokrzyska, ul. Świętokrzyska 15, 20-406 Kielce, tel. 041-349-63-83, tel./fax 041-349-63-72, e-mail: [kwawada@pu.kielce.pl](mailto:kwawada@pu.kielce.pl) oraz na stronie internetowej <http://www.staff.amu.edu.pl/~sgp/Kielce06-1.pdf>

**24–26.05.2006.** W Bartkowej 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 niekrasowe i człowiek — archeologia, historia, kultura; Formy pseudokrasowe jako przedmiot ochrony przyrody — teoria, prawo, praktyka; Współczesne metody eksploracji i udostępniania jaskiń niekrasowych*. Informacje: dr inż. Jan Urban, Instytut Ochrony Przyrody PAN, al. Mickiewicza 33, 31-122 Kraków, tel. 012-632-22-21, fax 012-632-24-32, e-mail: pseudokarst@iop.krakow.pl i na stronie internetowej [www.speleo.bielsko.pl/pseudokarst/](http://www.speleo.bielsko.pl/pseudokarst/)

**27–31.05.2006\***. W Druskiennikach (Litwa) odbędzie się międzynarodowa konferencja pt. *Geoheritage for sustainable development*, organizowana przez ProGEO — *European Association for Conservation of Geological Heritage* (Northern European Working Group); IUGS Commission GEM — *Geosciences for environmental management* (Working Group IBC — *International Borders-Geoenvironmental Concerns*); Lithuanian Geological Survey; Państwowy Instytut Geologiczny oraz Institute of Geology and Geography, Lithuania. Informacje na stronie internetowej [http://www.pgi.gov.pl/pdf/druski\\_1.pdf](http://www.pgi.gov.pl/pdf/druski_1.pdf)

**07–09.06.2006\***. W Korytnicy, pod patronatem honorowym głównego geologa kraju Mariusza-Oriona Jędryska oraz rektora Akademii Górniczo-Hutniczej Antoniego Tajdusia, odbędzie się X Seminarium z cyklu *Metodyka rozpoznawania i dokumentowania złóż kopalin oraz geologicznej obsługi kopalń*, połączone z jubileuszem 70-lecia urodzin Profesora Marka Niecia. Organizatorami są Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH, Instytut Górniczego Odkrywkowego *Poltegor-Instytut* oraz Komisja Zasobów Kopalin przy Ministrze Środowiska. Tematyka seminarium obejmuje: zagadnienia metodyki rozpoznawania i dokumentowania złóż kopalin i ich ochrony; ekonomiczne i środowiskowe uwarunkowania dokumentowania złóż oraz *Prawo geologiczne i górnicze w świetle wymogów unijnych*. Informacje: dr Joanna Specylak-Skrzypecka, *Poltegor-Instytut*, ul. Parkowa 25, 51-616 Wrocław, tel. 071-348-82-26, fax 071-348-43-20, e-mail: joasia@igo.wroc.pl

**08.06.2006**. W Krakowie odbędą się warsztaty poświęcone hydrologii i hydrogeologii masywów krasowych, organizowane przez Zakład Hydrologii Instytutu Geografii i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie. Informacje: dr inż. Bartłomiej Rzonca, Zakład Hydrologii, Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej, Wydział Biologii i Nauk o Ziemi, Uniwersytet Jagielloński, ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków, tel. 012-664-52-73, fax 012-664-53-85, e-mail: b.rzonca@geo.uj.edu.pl oraz na stronie internetowej [www.geo.uj.edu.pl/konferencja/kras/](http://www.geo.uj.edu.pl/konferencja/kras/)

**08–10.06.2006**. W Wiśle odbędzie się VI Konferencja Naukowa z cyklu *Membrany i Procesy Membranowe w Ochronie Środowiska*, organizowana przez Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej oraz Sekcję Membran Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Informacje: dr hab. inż. Krystyna Konieczna, Instytut In-

żynierii Wody i Ścieków, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Politechnika Śląska, ul. Konarskiego 18, 44-100 Gliwice, tel. 032-237-20-20; 032-237-29-81, fax 032-237-23-68; 032-237-10-47, e-mail: membrany@polsl.pl oraz na stronach internetowych [www.membrany.w.pl](http://www.membrany.w.pl) i [www.ise.polsl.pl/membrany.html](http://www.ise.polsl.pl/membrany.html)

**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 oraz 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 061-853-72-96, 061-853-72-52, tel. kom. 0601-763-059, e-mail: zabawa@pzits-cedeko.com.pl lub 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)

**20–23.06.2006**. W Zwierzyńcu odbędzie się II Polska Konferencja Sedymentologiczna POKOS 2 (IX Krajowe Spotkanie Sedymentologów), pt. *Przebieg i zmienność sedymentacji w basenach przedgórskich*, organizowana przez Wydział Geologii Uniwersytetu Warszawskiego i Państwowy Instytut Geologiczny. Podczas konferencji odbędą się dwie jednodniowe wycieczki na obszar Roztocza (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, Instytut Geologii Podstawowej, Wydział Geologii, Uniwersytet Warszawski, al. Żwirki i Wigury 93, 02-089 Warszawa, tel. 022-554-04-45, e-mail: pokos2@uw.edu.pl oraz na stronie internetowej [www.geo.uw.edu.pl/IGP/IGP/POKOS2/1.htm](http://www.geo.uw.edu.pl/IGP/IGP/POKOS2/1.htm)

**21–23.06.2006**. W Jugowicach (Góry Sowie) odbędą się międzynarodowe warsztaty *4<sup>th</sup> International Workshop on Hard Rock Hydrogeology of the Bohemian Massif*, organizowane przez Zakład Hydrogeologii Stosowanej Instytutu Nauk Geologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Problematyka konferencji obejmuje ocenę zasobów wód podziemnych w skałach zwięzłych, z uwzględnieniem: regionalnych parametrów hydrogeologicznych skał, modelowania numerycznego przepływu wód podziemnych, zmian jakości wód podziemnych i wpływu górnictwa na wody podziemne. Informacje: Henryk Marszałek, tel. 071-375-92-80, e-mail: hmar@ing.uni.wroc.pl lub Krzysztof Chudy, tel. 071-375-93-79, e-mail: chudy@ing.uni.wroc.pl, Zakład Hydrogeologii Stosowanej, Instytut Nauk Geologicznych, Uniwersytet Wrocławski, pl. M. Borna 9, 50-204 Wrocław, e-mail: hardrock@ing.uni.wroc.pl oraz na stronie internetowej [www.hardrock.ing.uni.wroc.pl](http://www.hardrock.ing.uni.wroc.pl)

**21–23.06.2006**. W Białymstoku i Augustowie odbędzie się XIV Krajowa Konferencja Mechaniki Gruntów i Inżynierii Geotechnicznej i III Ogólnopolska Konferencja Młodych Geotechników pt. *Problemy geotechniczne posa-*

*dowień na gruntach słabych*, organizowana przez Polski Komitet Geotechniki, Sekcję Geotechniki Komitetu Inżynierii Ładowej i Wodnej Polskiej Akademii Nauk i Katedrę Geotechniki i Budownictwa Komunalnego Politechniki Białostockiej. Informacje: Katarzyna Zabielska-Adamska, Katedra Geotechniki i Budownictwa Komunalnego, Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45E, 15-351 Białystok, tel. 085-746-96-11, 085-746-96-09, fax 085-746-95-59, e-mail: kadamska@pb.bialystok.pl oraz na stronie internetowej <http://kmb.pb.bialystok.pl/geotechnika/>

**21–23.06.2006\***. W Zakopanem odbędzie się XVII Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna z cyklu Nowe Metody i Technologie w Geologii Naftowej, Wiertnictwie, Inżynierii Złożowej i Gazownictwie, organizowana przez Wydział Wiertnictwa, Nafty i Gazu Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Informacje: dr inż. Jan Ziąja, Wydział Wiertnictwa, Nafty i Gazu, Akademia Górniczo-Hutnicza, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, tel./fax 012-617-22-15, e-mail: ziaja@uci.agh.edu.pl oraz na stronie internetowej [www.konferencja.wnaft.agh.edu.pl](http://www.konferencja.wnaft.agh.edu.pl)

**28–30.06.2006\***. W Ameliówce k. Kielc odbędzie się 77. Zjazd Polskiego Towarzystwa Geologicznego pt. *Procesy i zdarzenia w historii geologicznej Gór Świętokrzyskich*, organizowany przez Polskie Towarzystwo Geologiczne, Oddział Świętokrzyski Państwowego Instytutu Geologicznego oraz Wydział Geologii Uniwersytetu Warszawskiego. W programie zjazdu oprócz sesji naukowej przewidziane są wycieczki terenowe. Informacje: mgr inż. Stanisława Zbroja, e-mail: stanislawa.zbroja@pgi.gov.pl i mgr inż. Jerzy Gałol, e-mail: jerzy.gagal@pgi.gov.pl, Oddział Świętokrzyski, Państwowy Instytut Geologiczny, ul. Zgoda 21, 25-953 Kielce, tel. 041-361-25-37, fax 041-361-24-93 oraz na stronie internetowej <http://konf.pgi.gov.pl>

**04–08.09.2006**. W Marózu na Warmii odbędzie się XIII Konferencja z cyklu Stratygrafia Plejstocenu Polski pt. *Plejstocen południowej Warmii na tle struktur podłoża*, organizowana przez Państwowy Instytut Geologiczny i Komitet Badań Czwartorzędu Polskiej Akademii Nauk. Celem konferencji jest prezentacja najnowszych wyników badań stratygraficznych i paleogeograficznych dotyczących plejstocenu Polski. Wiodącym tematem będzie stratygrafia i paleogeografia plejstocenu oraz struktury glaciektoniczne obejmujące zarówno plejstocen, jak i jego podłoże. Szczególna uwaga zostanie poświęcona paleogeografii ostatniego zlodowacenia. Zaprezentowane zostaną wyniki badań przeprowadzonych przez Państwowy Instytut Geologiczny, głównie związane z realizacją *Szczegółowej mapy geologicznej Polski 1 : 50 000* w regionie warmińskim. Informacje: mgr Maria Jastrzębska-Ber, Państwowy Instytut Geologiczny, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, tel. 022-849-53-51 wew. 510, e-mail: maria.jastrzewska-ber@pgi.gov.pl oraz na stronie internetowej <http://konf.pgi.gov.pl>

**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 sedimentologicznej 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 sedimentologicznej systemów kontynentalnych i przejściowych dolnej jury (Góry Świętokrzyskie). Informacje: dr Marcin Barski i dr Magdalena Sidorczuk, Instytut Geologii Podstawowej, Wydział Geologii, Uniwersytet Warszawski, al. Żwirki i Wigury 93, 02-089 Warszawa, tel. 022-55-40-490, fax 022-55-40-001, e-mail secretary.isjs7@uw.edu.pl oraz na stronie internetowej [www2.uj.edu.pl/ING/jurassica](http://www2.uj.edu.pl/ING/jurassica)

**14–16.09.2006**. W Sandomierzu odbędzie się seminarium terenowe nt. *Studia interdyscyplinarne nad lessami — problemy metodyczne*, organizowane przez Instytut Nauk o Ziemi Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Komitet Badań Czwartorzędu Polskiej Akademii Nauk, Polskie Towarzystwo Geograficzne (Oddział Lublin) oraz Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich. Głównym celem konferencji będzie prezentacja wyników badań utworów lessowych, prowadzonych przez specjalistów z różnych dziedzin naukowych, ze szczególnym uwzględnieniem wykorzystania metod laboratoryjnych do wnioskowania na temat paleogeografii. Informacje: dr Przemysław Mroczek, Zakład Geografii Fizycznej i Paleogeografii, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, al. Kraśnicka 2CD, 20-718 Lublin, tel. 081-537-55-10 w. 138, fax 081-537-55-10 w. 162, e-mail: pmroczek@biotop.umcs.lublin.pl oraz na stronie internetowej [www.loess.umcs.lublin.pl/konf](http://www.loess.umcs.lublin.pl/konf)

**18–20.09.2006\***. W Krakowie odbędzie się konferencja naukowa nt. *Polska Mineralogia 2006* w setną rocznicę urodzin Profesora Andrzeja Bolewskiego, organizowana przez Zakład Mineralogii, Petrografii i Geochemii Akademii Górniczo-Hutniczej, Polskie Towarzystwo Mineralogiczne i Komitet Nauk Mineralogicznych Polskiej Akademii Nauk. Patronat nad konferencją objął rektor AGH prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś. Konferencja będzie okazją do przypomnienia dokonań naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych Profesora Andrzeja Bolewskiego. Jednak przede wszystkim umożliwi wymianę i prezentację rezultatów badań mineralogicznych, petrograficznych i geochemicznych. Informacje: dr inż. Marzena Schejbal-Chwastek, tel. 012-617-45-42, e-mail: marzena@geolog.geol.agh.edu.pl oraz na stronie internetowej [www.geol.agh.edu.pl/zmpig/konferencja](http://www.geol.agh.edu.pl/zmpig/konferencja)

**22.09.2006\***. W Krakowie odbędzie się konferencja naukowa pt. *Kierunki rozwoju geoinformatyki w geodezji i kartografii*, organizowana przez Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej z okazji jubileuszu 55-lecia wydziału oraz 70-lecia urodzin profesorów: Józefa Jachimskiego i Jana Pieloka. W programie przewiduje się sesję okolicznościową w godzinach przedpołudniowych oraz po południu dwie równoległe sesje w grupach: fotograficzno-teledetekcyjnej i geodezji górniczej. Informacje: prof. dr hab. inż. Jerzy Bernasik, Wydział Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska, Akademia Górniczo-Hutnicza, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kra-

ków, tel. 012-617-22-72, e-mail: jber@agh.edu.pl oraz w Internecie: [www.geod.agh.edu.pl/abwydzialu/publikacje.html](http://www.geod.agh.edu.pl/abwydzialu/publikacje.html)

**26–28.09.2006\***. We Lwowie (Ukraina) odbędzie się międzynarodowa konferencja naukowa pt. *Problems of geology of Carpathian Mts. In memory of Ladyzhensky Mykola Romanovych, Corresponding Member of National Academy of Sciences of Ukraine: 100 years from birth*, organizowana przez Institute of Geology and Geochemistry of Combustible Minerals, National Academy of Sciences of Ukraine. Problematyka konferencji obejmie następujące zagadnienia: geologia Karpat — współczesne problemy; formacje ropo- i gazonośne w świetle nowoczesnych teorii geotektonicznych; paleoceanografia geologiczna i geochemiczna regionu karpackiego; struktura i tektonika Karpat Wschodnich; problemy stratygrafii i paleontologii; magmatyzm regionu karpackiego; złoża ropy i gazu Karpat Wschodnich i perspektywy rozwoju poszukiwań; problemy ekologiczne związane z poszukiwaniem i eksploatacją złóż ropy i gazu w regionie Karpat. Informacje: dr A.V. Poberezhskyy, Institute of Geology and Geochemistry of Combustible Minerals NANU, Naukova 3a, 79053 Lviv, Ukraine, tel. (380-322) 635-047, 635-389, 632-541, fax (380-322) 632-209, e-mail: [igggk@ah.ipm.lviv.ua](mailto:igggk@ah.ipm.lviv.ua) oraz [poberezhskyy@front.ru](mailto:poberezhskyy@front.ru)

**23–24.10.2006**. W Gdańsku odbędzie się IX Ogólnopolska Sesja Naukowa — Datowanie Skał i Mineralów, organizowana przez Katedrę Geomorfologii i Geologii Czwartorzędu Uniwersytetu Gdańskiego oraz Oddział Gdański

Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Głównym celem sesji jest przedstawienie dokonań z ostatnich 2 lat we wszystkich ośrodkach naukowych rozwijających i wykorzystujących metody datowania w różnych dziedzinach, takich jak fizyka, geologia, geografia i archeologia. Informacje: dr Wojciech Tylmann, Katedra Geomorfologii i Geologii Czwartorzędu, Uniwersytet Gdański, ul. Dmowskiego 16a, 80-264 Gdańsk, tel. 058-341-00-61, fax 058-346-03-16, e-mail: [geowt@univ.gda.pl](mailto:geowt@univ.gda.pl) oraz na stronie internetowej <http://geografia.univ.gda.pl>

**16–17.11.2006**. We Wrocławiu odbędzie się II Zawodowa Konferencja Stowarzyszenia Kartografów Polskich z cyklu Zawód Kartografa, zorganizowana pod patronatem Międzynarodowej Asocjacji Kartograficznej i głównego geodety kraju. Główny akcent konferencji będzie położony na prezentację dorobku kartografii polskiej i krajów sąsiednich. Tematyka konferencji będzie obejmować następujące grupy zagadnień: prawo autorskie w Polsce i za granicą, numeryczna kartografia topograficzna (ATKIS, ZABAGED, TBD i in.) oraz warunki prywatnej działalności kartograficznej w Unii Europejskiej i krajach Europy Wschodniej. Przewiduje się także zorganizowanie wystawy kartograficznej — szczególnie w celu prezentacji dorobku kartografii wschodnioeuropejskiej. Informacje: dr inż. Joanna Bac-Bronowicz, Stowarzyszenie Kartografów Polskich, ul. Kochanowskiego 36, 51-601 Wrocław, tel. 071-372-85-15, e-mail: [SKP@kgf.ar.wroc.pl](mailto:SKP@kgf.ar.wroc.pl) oraz na stronie internetowej <http://www.gislab.ar.wroc.pl/SKP/index.asp?p=7iikonfskip>