



## Informacje o przyszłych wydarzeniach\*

Opracowała Barbara Żbikowska\*\*



**20–21.04.2006.** W Chełmie odbędzie się symposium pt. *Znaczenie systemów informacji geograficznej w działalności człowieka*, organizowane przez Instytut Nauk Technicznych oraz Instytut Matematyki i Informatyki Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Chełmie. Jego głównym celem jest upowszechnienie wiedzy o systemach informacji geogra-

ficznej (GIS) oraz systemach satelitarnego pozycjonowania (GPS) wśród szerokiego grona ich potencjalnych użytkowników, reprezentujących administrację publiczną, organizacje gospodarcze oraz instytucje naukowe i edukacyjne. Symposium jest ogólnokrajowe, ale ukierunkowane głównie na potrzeby województwa lubelskiego. Informacje: Biuro Symposium, Instytut Nauk Technicznych, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa, ul. Pocztowa 52, 22-100 Chełm, tel./fax 082-564-00-80, tel. 082-564-37-22, e-mail: symposium@pwsz.chelm.pl i ptrominski@pwsz.chelm.pl oraz na stronach internetowych www.ptip.org.pl i www.pwsz.chelm.pl/gps/news.html

**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 jed-

nostkach naukowych. Informacje: inż. Elżbieta Kowalczyk, tel. 034-361-49-58, e-mail: 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 kopalin 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 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 oraz na stronie internetowej <http://www.geom.uni.wroc.pl/himme2006.html>

\*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)

**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: kzawada@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*); Litewską Służbę Geologiczną; Państwowy Instytut Geologiczny oraz (litewski) Instytut Geologii i Geografii. Informacje na stronie internetowej [http://www.pgi.gov.pl/pdf/druski\\_1.pdf](http://www.pgi.gov.pl/pdf/druski_1.pdf)

**06–07.06.2006.** W Pałacu Kultury i Nauki w Warszawie odbędą się IV Międzynarodowe Targi GEOLOGIA 2006, organizowane przez Biuro Reklamy Poland S.A. Zarząd Targów Warszawskich. Na targach przewiduje się następujące sektory tematyczne: *Geologia w gospodarce; Rozwiązania dla ochrony środowiska; Technologie poszukiwania i eksploatacji surowców; Technologie i systemy GIS*. Informacje: Anna Auksel, Biuro Reklamy Poland S.A. Zarząd Targów Warszawskich, ul. Puławska 12a, 02-566 Warszawa, tel. 022-849-60-06, fax 022-849-35-84, e-mail: [anna.auksel@brsa.com.pl](mailto:anna.auksel@brsa.com.pl) oraz na stronie internetowej [www.geologia.info.pl](http://www.geologia.info.pl)

**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 Wy-

dział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH, Instytut Górnicztwa Odkrywkowego *Poltegor-Instytut* oraz Komisja Zasobów Kopalin przy Ministrze Środowiska. Tematyka seminarium obejmie: 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](mailto:joasia@igo.wroc.pl)

**08.06.2006.** W Krakowie odbędą się warsztaty poświęcone hydrologii i hydrogeologii masuwów 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](mailto: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 Krakowie odbędzie się II Ogólnopolskie Sympozjum z cyklu *Krakowskie Spotkania z INSPIRE*, pt. *Informacja przestrzenna w zarządzaniu kryzysowym*, organizowane przez Urząd Miasta Krakowa przy współdziałaniu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego, Małopolskiego Urzędu Wojewódzkiego, Akademii Górniczo-Hutniczej i Okręgowego Przedsiębiorstwa Geodezyjno-Kartograficznego Sp. z o.o. w Krakowie. Szczegółowe informacje zamieszczono na stronie <http://www.spotkania-inspire.krakow.pl>

**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 Konieczny, Instytut Inżynierii 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](mailto: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)

**12–14.06.2006.** W Tomaszowicach k. Krakowa odbędą się X Jubileuszowe Warsztaty Górnicze, pt. *Zagrożenia naturalne w górnictwie*, organizowane pod patronatem prezesa Wyższego Urzędu Górniczego przez Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk przy współpracy z Głównym Instytutem Górnicztwa, Wydziałem Górnicztwa i Geoinżynierii Akademii Górniczo-Hutniczej, Wydziałem Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH, Wydziałem Górnicztwa i Geologii Politechniki Śląskiej oraz Komitetem Geofizyki PAN. W programie przewidziana jest sesja okolicznościowa pt. *Nowe rozwiązania techniczne i badania naukowe w rozpoznawaniu i ograniczaniu zagrożeń w górnictwie* oraz sesje tematyczne: *Zagrożenia naturalne i techniczne towarzyszące eksploatacji węgla kamiennego, brunatnego, rud metali, soli, ropy naftowej i gazu ziemnego oraz surowców skalnych; Metody badań zagrożeń środowiska na terenach górniczych i pogórnicznych; Problematyka prawna i ekonomiczna ochrony środowiska na terenach górniczych; Przywracanie wartości użytkowych terenom górniczym, Sejsmiczne*

oddziaływanie na obiekty podziemne i na powierzchni; *Badania geofizyczne, geomechaniczne, geologiczno-inżynierskie, geotechniczne i geomechaniczne właściwości gruntów, skał i górotworu*. Informacje: dr inż. Elżbieta Pilecka, Biuro Warsztatów, ul. Wybickiego 7, 31-261 Kraków, tel./fax 012-633-11-77, 012-632-33-00 w. 125 i 126, e-mail: warsztat@min-pan.krakow.pl oraz na stronie internetowej [www.min-pan.krakow.pl](http://www.min-pan.krakow.pl)

**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 między innymi: 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 <http://www.geo.uw.edu.pl/IGP/IGP/index.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 posadowień na gruntach słabych*, organizowana przez Polski Komitet Geotechniki, Sekcję Geotechniki Komitetu Inżynierii Lądowej 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 Ziaja, 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 Gągol, e-mail: jerzy.gagol@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 glacictoniczne 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.jastrzebska-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 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, 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)

**13–15.09.2006\***. W Krynicy odbędzie się XII Szkoła Ekonomiki i Zarządzania w Górnictwie, organizowana przez Wydział Górnictwa i Geoinżynierii Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie oraz Sekcję Ekonomiki i Organizacji Górnictwa Komitetu Górnictwa Polskiej Akademii Nauk. Informacje: dr inż. Mieczysław Ślósarz, Wydział Górnictwa i Geoinżynierii, Akademia Górniczo-Hutnicza, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, tel. 012-617-23-09, 012-617-21-00, 012-617-20-77, fax 012-633-90-26, e-mail: [slosarz@agh.edu.pl](mailto:slosarz@agh.edu.pl) oraz na stronie internetowej <http://szkola.gorn.agh.edu>

**13–17.09.2006**. W Toruniu odbędzie się Ogólnopolski Zjazd Geografów Polskich i 55. Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego, dedykowany Profesorowi Rajmundowi Galonowi w 100 rocznicę urodzin, pt. *Idee i praktyczny uniwersalizm geografii*, organizowany przez Polskie Towarzystwo Geograficzne, Instytut Geografii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, Zakład Geomorfologii i Hydrologii Niżu Polskiego Instytutu Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania Polskiej Akademii Nauk oraz Komitet Nauk Geograficznych PAN. Informacje: dr Krzysztof R. Lankauf, Instytut Geografii, Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika, ul. Fredry 6/8, 87-100 Toruń, tel. 056-611-31-40, 056-611-31-66, 056-611-31-13, fax 056-611-3-144, e-mail: [lank@geo.uni.torun.pl](mailto:lank@geo.uni.torun.pl) oraz na stronie internetowej [www.geo.uni.torun.pl/zjazd-geografow-2006.html](http://www.geo.uni.torun.pl/zjazd-geografow-2006.html)

**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](mailto: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 Zakopanem odbędzie się XI Międzynarodowa Konferencja Przeróbki Kopaliny i XLIII Seminarium Fizykochemiczne *Problemy mineralurgii*, organizowane przez Zakład Przeróbki Kopaliny, Ochrony Środowiska i Utylizacji Odpadów Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, Katedrę Przeróbki Kopaliny i Utylizacji Odpadów Politechniki Śląskiej, Zakład Przeróbki Kopaliny i Odpadów Instytutu Górnictwa Politechniki Wrocławskiej oraz Sekcję Wykorzystania Surowców Mineralnych Komitetu Górnictwa Polskiej Akademii Nauk. Informacje: dr inż. Tomasz Gawenda, Zakład Przeróbki Kopaliny, Ochrony Środowiska i Utylizacji Odpadów, Akademia Górniczo-Hutnicza, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, tel. 012-617-20-56, fax 012-617-21-9, e-mail: [zpk@agh.edu.pl](mailto:zpk@agh.edu.pl) oraz na stronie internetowej [www.zpk.agh.edu.pl/konferencja.htm](http://www.zpk.agh.edu.pl/konferencja.htm)

**18–20.09.2006**. W Krakowie odbędzie się konferencja naukowa nt. *Polska mineralogia 2006. Setna rocznica 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](mailto: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)

**20–22.09.2006**. W Łodzi, na Wydziale Nauk Geograficznych Uniwersytetu Łódzkiego odbędzie się ogólnopolska konferencja naukowa nt. *Źródła — środowiskowe aspekty badań*, organizowana przez Katedrę Geologii i Zakład Hydrologii i Gospodarki Wodnej UŁ oraz Komisję Hydrologiczną Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Celem konferencji jest wymiana poglądów na temat obiektu badań, jakim jest źródło w aspekcie geomorfologicznym, hydrogeologicznym, hydrologicznym, hydrochemicznym i hydrobiologicznym. Spotkanie ma stworzyć okazję do wypracowania ogólnych zasad prowadzenia badań naturalnych wypływów wód podziemnych oraz stworzenia ogólnopolskiej bazy danych dotyczących źródeł. Jednocześnie będzie to forum wymiany informacji o aktualnie prowadzonych badaniach i ich wynikach oraz wskazania nowych celów badawczych krenologii. Ramowy program konferencji obejmuje dwa dni obrad i jednodniową sesję terenową, której przedmiotem będzie uzródłowiona strefa krawędziowa Wzniesień Łódzkich. Informacje: dr Maciej Ziulkiewicz, Katedra Geologii, Wydział Nauk Geograficznych, Uniwersytet Łódzki, ul. Narutowicza 88, 90-139 Łódź, tel. 42-66-55-920; e-mail: [zrodla@geo.uni.lodz.pl](mailto:zrodla@geo.uni.lodz.pl)

**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 progra-

mie 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 Kraków, 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 oraz poberezhskyy@front.ru

**03–05.10.2006\*.** W mieście Svoboda nad Úpou, po czeskiej stronie Karkonoszy, odbędzie się 6. Konferencja *Geoekologiczne problemy Karkonoszy*, organizowana przez dyrekcję Karkonoskiego Parku Narodowego w Vrchlabí (Czechy) i dyrekcję Karkonoskiego Parku Narodowego w Jeleniej Górze. Celem konferencji jest prezentacja najnowszych wyników badań, monitoringu i zarządzania na obszarze obu karkonoskich parków narodowych i Bilateralnego Rezerwatu Biosfery Krkonoše/Karkonosze. Informacje: mgr Roksana Knapik, Karkonoskie Centrum Edukacji Ekologicznej, Karkonoski Park Narodowy, ul. Okrzei 28, 58-570 Szklarska Poręba, tel. 075-717-21-24, tel. kom. 661-927-624, fax 075-717-21-24 wew. 22, e-mail: konferencja@kpnmab.pl oraz w Internecie [www.kpnmab.pl](http://www.kpnmab.pl)

**08–11.10.2006.** W Zakopanem odbędzie się XX Konferencja z cyklu Zagadnienia Surowców Energetycznych i Energii w Gospodarce Krajowej, pt. *Rynki paliw i energii*, organizowana przez Zakład Ekonomiki i Badań Rynku Paliwowo-Energetycznego Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk. Informacje: dr inż. Urszula Ozga-Blaschke, Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN, ul. Wybickiego 7, 31-261 Kraków, tel. 012-632-27-48, 012-632-33-00 wew. 122, e-mail: ulobla@min-pan.krakow.pl oraz na stronie internetowej [www.min-pan.krakow.pl/se/index.php](http://www.min-pan.krakow.pl/se/index.php)

**19–22.10.2006\*.** W Złotnikach Lubańskich na Dolnym Śląsku odbędzie się XIII Sesja Sekcji Petrologii Polskiego Towarzystwa Mineralogicznego. Doroczne sesje Sekcji Petrologii PTM gromadzą większość pracujących w kraju specjalistów w zakresie szeroko pojmowanej petrologii i

stanowią przegląd aktualnie prowadzonych w Polsce badań. Głównym tematem sesji i towarzyszącej jej wycieczki będzie *Plaszcz pod SW Polską i niektóre przejawy związane z nim wulkanizmu trzeciorzędowego*. Sesja jest w tym roku organizowana przez grupę badaczy z Uniwersytetu Wrocławskiego pod kierownictwem prof. Jacka Puziewicza. Informacje: dr Wojciech Bartz, e-mail: wbar@ing.uni.wroc.pl, Magdalena Matusiak, e-mail: mamatu@ing.uni.wroc.pl oraz na stronie internetowej <http://ptmin.ing.uni.wroc.pl>

**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 oraz na stronie internetowej <http://geografia.univ.gda.pl>

**06–07.11.2005\*.** W Tleniu odbędzie się XIII Ogólnopolska Konferencja Naukowa *Kompleksowe badania i ochrona środowiska naturalnego — diagnozowanie stanu środowiska, metody badawcze, prognozy*, organizowana przez Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska Akademii Techniczno-Rolniczej w Bydgoszczy. Informacje: Benedykt Kowalewski, Katedra Kształtowania i Ochrony Środowiska, Akademia Techniczno-Rolnicza, ul. Sucha 7, 85-736 Bydgoszcz, tel. 052-340-84-40, fax 052-340-81-41, e-mail: benek@atr.bydgoszcz.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 oraz na stronie internetowej <http://www.gislab.ar.wroc.pl/SKP/index.asp?p=7iikonfskp>

**07–10.03.2007.** W Bochum (Niemcy) odbędzie się 16. Konferencja Geologii Inżynierskiej wraz z wystawą zatytułowaną *Geologia inżynierska na terenach przemysłowych*, organizowana przez Sekcję Geologii Inżynierskiej Niemieckiego Towarzystwa Geotechnicznego (DGG) oraz Niemieckiego Towarzystwa Geologicznego (DGG). W trakcie konferencji przewidziane jest Forum Młodych Inżynierów Geologów oraz sesje tematyczne: *Ochrona i zagospodarowanie powierzchni; Geotermika; Surowce*. Informacje na stronie internetowej [www.ingenieurgeologie.de](http://www.ingenieurgeologie.de)