

 **KALENDARIUM**

Informacje o przyszłych wydarzeniach*

Opracowała Barbara Żbikowska**



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 glacictektoniczne 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 w. 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,

*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

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

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 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 056-611-31-44, e-mail: lank@geo.uni.torun.pl oraz na stronie internetowej www.geo.uni.torun.pl/zjazd-geografow2006.html

14–16.09.2006. W Sandomierzu odbędzie się seminarium terenowe pt. *Studia interdyscyplinarne nad lessami — problemy metodyczne*, organizowane przez Instytut Nauk o Ziemi Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Komisję Lessu Komitetu Badań Czwartorzędu Polskiej Akademii Nauk, Polskie Towarzystwo Geograficzne — Oddział w Lublinie oraz Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich. 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 i na stronie internetowej 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 oraz na stronie internetowej 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 PAN. Patronat nad konferencją objął rektor AGH prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś. Informacje: dr inż. Marzena Schejbal-Chwastek, tel. 012-617-45-42, e-mail: marzena@geolog.geol.agh.edu.pl i na stronie internetowej 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 wyływów wód podziemnych oraz stworzenia ogólnopolskiej bazy danych dotyczących źródeł. 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

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 Kraków, tel. 012-617-22-72, e-mail: jber@agh.edu.pl oraz w Internecie: www.geod.agh.edu.pl/abwydzialu/publikacje.html

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 w. 122, e-mail: ulobla@min-pan.krakow.pl oraz na stronie internetowej www.min-pan.krakow.pl/se/index.php

17–20.10.2006. W Ustroniu odbędzie się XII Międzynarodowe Sympozjum GEOTECHNIKA — GEOTECHNICS 2006, organizowane przez Katedrę Geomechaniki, Budownictwa Podziemnego i Ochrony Powierzchni Politechniki Śląskiej we współpracy z uczelniami technicznymi w Ostrawie (Czechy), Kijowie, Doniecku (Ukraina) i w Koszycach (Słowacja) oraz z Sekcją Geomechaniki, Budownictwa Górniczego i Tunelowego Komisji Górniczej Polskiej Akademii Nauk. Informacje: dr Irena Skrzyniarz, Katedra Geomechaniki, Budownictwa Podziemnego i Ochrony Powierzchni, Politechnika Śląska, ul. Akademicka 2,

44-100 Gliwice, tel. 032-237-15-48, 032-237-13-14, fax 032-237-12-38, e-mail; wojciech.preidl@polsl.pl

19–20.10.2006. W Gliwicach odbędzie się konferencja pt. *Rekultywacja terenów uprzemysłowionych*, organizowana przez Instytut Geologii Stosowanej Politechniki Śląskiej, *Energopomiar-Gliwice* oraz Małopolską Hodowlę Roślin. Informacje: dr hab. inż. Anna Patrzalek, Instytut Geologii Stosowanej, Politechnika Śląska, ul. Akademicka 2, 44-100 Gliwice, tel. 032-237-10-62, e-mail: anna.patrzalek@polsl.pl

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 *Płaszcz 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 Czwar torzędu Uniwersytetu Gdańskiego oraz Oddział Gdański Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Informacje: dr Wojciech Tylmann, Katedra Geomorfologii i Geologii Czwar torzędu, 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>

06–07.11.2006. 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. 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>

22.11.2006. W Gliwicach odbędzie się konferencja naukowa pt. *Górnictwo zrównoważonego rozwoju 2006*, organizowana przez Wydział Górnictwa i Geologii Politechniki Śląskiej oraz Stowarzyszenie Wychowanków Wydziału Górnictwa i Geologii. Informacje: mgr inż. Alicja Podgórska-Stefanik, Wydział Górnictwa i Geologii, Politechnika Śląska, ul. Akademicka 2, 44-100 Gliwice, tel. 032-237-11-36, e-mail: Alicja.Podgorska-Stefanik@polsl.pl

23–24.11.2006. W Warszawie odbędzie się konferencja pt. *Piaszczyste osady międzymorenowe na Niżu Polskim jako źródło informacji o środowiskach depozycji i paleogeografii*, organizowana przez Zakład Kartografii Geologicznej Państwowego Instytutu Geologicznego. Celem konferencji jest przedstawienie stanu badań cech litologicznych piaszczysto-żwirowych osadów międzymorenowych oraz możliwości ich wykorzystania do celów paleogeografii, litostratygrafii i określenia środowisk depozycji. Informacje: doc. dr hab. Krystyna Kenig, Państwowy Instytut Geologiczny, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa, tel. 022-849-53-51 wew. 402, fax 022-849-53-42, e-mail: krystyna.kenig@pgi.gov.pl i w Internecie <http://konf.pgi.gov.pl>