



Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
Zakład Regionalny Geologii Pomorza w Szczecinie



Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg



Landesamt für Umwelt,
Naturschutz und Geologie

Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie, Mecklenburg Vorpommern



Komitet Badań Czwartorzędu

„STRATYGRAFIA PLEJSTOCENU POLSKI”



XIX Konferencja pt.

***Korelacja osadów plejstocenu na pograniczu polsko-niemieckim
w dolinie dolnej Odry***

Cedynia 3-7.09.2012

KOMUNIKAT 2

Mamy zaszczyt zaprosić Państwa na XIX już konferencję poświęconą problematyce plejstocenu Polski. W tym roku gościć będziemy Państwa w Cedyni w Klasztorze Cedynia w którym zamieszkiwała onegdaj szwedzka Królowa Krystyna oraz w Hotelu Piast, a obszar który zaprezentujemy obejmie pogranicze polsko-niemieckie. W pierwszych dwóch dniach przedstawione zostaną referaty wprowadzające oraz referaty i postery uczestników. W czasie kolejnych trzech dni – wraz z kolegami z LBGR Brandenburg (jako że Geologia nie zna granic)- przybliżymy Państwu problemy związane z korelacją osadów plejstocenu po obu stronach Odry. Wycieczki będą prowadzili pracownicy Zakładu Regionalnego Geologii Pomorza PIG-PIB w Szczecinie oraz LBGR Brandenburg.

Komitet Honorowy:

prof. dr hab. Jerzy Nawrocki - Dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego-PIB

prof. dr hab. Krystyna Szeroczyńska – Przewodnicząca Komitetu Badań Czwartorzędu PAN

prof. dr hab. Leszek Marks - Członek Komitetu Badań Czwartorzędu PAN

dr inż. Klaus Freytag - Prezydent Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg

dr hab. Andrzej Ber, prof. PIG-PIB

dr hab. Wojciech Morawski, prof. PIG-PIB

prof. dr Ralf Otto Niedermeyer – Dyrektor Działu Geologii w Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie, Mecklenburg Vorpommern

Komitet Organizacyjny:

Przewodniczący: dr Andrzej Piotrowski

Wiceprzewodniczący: mgr Justyna Relisko-Rybak

dr Andreas Börner

dr hab. Fritz Brose

mgr Przemysław Brose

mgr Ryszard Dobracki

dr Olaf Juschus

mgr Bartosz Kotrys

mgr Sławomir Kowalski

dr Małgorzata Pisarska-Jamroży

dr Norbert Schlaak

mgr inż. Angelika Seidemann

mgr Jan Seidler

mgr Paweł Sydor

dr Krzysztof Urbański

Dziękujemy Państwu za liczne zgłoszenia na Konferencję. Uprzejmie informujemy, że pozostała jeszcze pewna liczba wolnych miejsc, dlatego serdecznie zapraszamy do nadsyłania zgłoszeń. Będzie nam bardzo miło gościć Państwa w dolinie dolnej Odry na pograniczu polsko-niemieckim. W drugim komunikacie pragniemy przypomnieć kilka ważnych dla uczestników informacji.

WAŻNE TERMINY

Przesłanie karty uczestnictwa (wydłużenie terminu)

Przesyłanie artykułów, referatów i streszczeń posterów

Terminy wpłaty za udział w konferencji

Komunikat 3

KONFERENCJA

do 30 kwietnia 2012 r.

do 31 maja 2012 r.

1 stycznia – 31 czerwca 2012 r.

do 30 lipca 2012 r.

3-7 września 2012 r.

ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA

Wypełnioną kartę prosimy wysłać na adres:

Państwowy Instytut Geologiczny-Państwowy Instytut Badawczy

Zakład Regionalny Geologii Pomorza w Szczecinie

ul. Wieniawskiego 20, 71-130 Szczecin

Tel. 91 43 23 430

e-mail: justyna.relisko-rybak@pgi.gov.pl

MIEJSCE KONFERENCJI:

Uczestnicy zakwaterowani zostaną w dwóch hotelach. W hotelu „Klasztor Cedynia” oraz w Hotelu „Piast” w Cedyni.

Sesje referatowe, obiady oraz kolacje odbywać się będą w hotelu „Klasztor Cedynia”. Hotele oddalone są od siebie o 450 m.

<http://www.klasztorcedynia.pl/>

<http://www.piast-hotel.pl/>

KOSZTY:

Koszt uczestnictwa w konferencji wynosi 900 zł i obejmuje: noclegi w hotelu wraz z wyżywieniem, uroczystą kolację, ognisko, przerwy kawowe, materiały konferencyjne oraz udział w wycieczkach terenowych.

Wpłaty prosimy kierować na konto: Państwowy Instytut Geologiczny-PIB, ul. Wieniawskiego 20, 71-130 Szczecin

Numer: 04 1560 0013 2597 2347 9917 0001

UWAGA!!! W tytule należy podać nazwę „XIX Stratygrafia...” oraz imię i nazwisko osoby za którą dokonano wpłaty.

RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI:

Poniedziałek (3.09)

do godz.14.00 przyjazd i rejestracja uczestników
14.00 obiady
15.00 – 19.00 referaty wprowadzające
19.00 kolacja (ognisko)

Wtorek (4.09)

8.00 śniadanie
9.00 – 13.00 sesja referatowa
13.00 – 14.00 obiady
15.00 – 19.00 sesja referatowa i sesja posterowa
20.00 uroczysta kolacja

Środa (5.09)

8.00 śniadanie
9.00 – 19.00 wycieczka terenowa poświęcona będzie budowie geologicznej, rzeźbie i problemom stratygrafii okolic Cedyni (stanowiska Orzechów, Kłępicz, Stary Kostrzynek, Cedynia Polder i Grodzisko, Bielinek)
20.00 kolacja

Czwartek (6.09)

7.00 śniadanie
8.00 – 19.00 wycieczka terenowa na terenie Niemiec obejmie kępę wysoczyznową Nauenhagen oraz Bramę Eberswalde (stanowiska Schüfftmühle, Macherlust, Niederfinow)
20.00 ognisko

Piątek (7.09)

7.00 śniadanie – wyjazd uczestników
8.00 – 15.00 wycieczka terenowa (stanowiska Wzgórza Krzymowskie, Zatoń Dolna, Moryń)

PUBLIKACJA

Zapraszamy do przygotowania tekstów referatów i streszczeń posterów. Zostaną one zamieszczone w publikacji konferencyjnej. Ze względu na transgraniczny charakter konferencji prosimy również o przygotowanie zwięzłych abstraktów do referatów w języku polskim i angielskim.

Teksty w formie elektronicznej oraz załączniki graficzne i tabelaryczne prosimy przesyłać na adres:

e-mail: pawel.sydor@pgi.gov.pl

Teksty referatów i streszczenia posterów należy przesłać do **31.05.2011** r. Prosimy o jak najszybsze przesyłanie materiałów.

W przypadku zbyt dużej liczby zgłoszonych referatów, organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zamiany ich na komunikaty lub krótkie wystąpienia podczas dyskusji plenarnej.

Zapraszamy serdecznie
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego wraz z zespołem
dr Andrzej Piotrowski
e-mail: andrzej.piotrowski@pgi.gov.pl

Wytyczne dla autorów:

Tekst referatu. Teksty w formie elektronicznej (MS Word) o objętości 4-5 stron maszynopisu, czcionka Times New Roman, wielkość 12. Prosimy o podanie tytułu również w języku angielskim.

Abstrakt do referatu. Abstrakt, nieprzekraczający (łącznie) 200 słów, prosimy przygotować w języku polskim i angielskim. Powinien zwięźle przedstawiać metody, wyniki badań i wnioski.

Streszczenie posteru. Teksty w formie elektronicznej (MS Word) o objętości 1-2 stron maszynopisu, czcionka Times New Roman, wielkość 12. Prosimy o podanie tytułu również w języku angielskim.

Słowa kluczowe (dotyczą referatu i streszczeń posterów). Poniżej abstraktu (w przypadku referatu) należy podać 3-5 słów kluczowych w języku polskim i angielskim opisujących tematykę pracy.

Literatura cytowana. Spis literatury, ułożony alfabetycznie, powinien zawierać tylko cytowane w tekście, w objaśnieniach do ilustracji i w tabelach prace publikowane.

Przykłady:

KONDRACKI J., 1998 – Geografia regionalna Polski. Wyd. Nauk. PWN, Warszawa.

MALEC J., 1993 – Upper Silurian and Lower Devonian in the western Holy Cross Mts. Geol. Quart., 37, 4: 501–536.

WAGNER R., 1987a – Stratigraphy of the uppermost Zechstein in north-western Poland. Bull. Pol. Acad. Sc. Earth. Sc., 35, 3: 265–273.

WAGNER R., 1987b – Stratygrafia i rozwój sedymentacji. Cechsztyń. W: Budowa geologiczna wału pomorskiego i jego podłoża (red. A. Raczyńska). Pr. Inst. Geol., 119: 64–81.

Ilustracje. Figury (rysunki) należy dostarczyć w wersji elektronicznej (program graficzny CorelDraw, wersje od 9-X3) lub tiff (z kompresją LZW); Obrazy rastrowe należy zapisać w formacie TIFF lub JPG. Rozdzielczość zeskanowanych: fotografii kolorowych - minimum 300 dpi, fotografii czarno-białych – minimum 600 dpi, rysunków czarno-białych - 1200 dpi.

Tabele. Tabele powinny być zapisane w oddzielnym pliku, w formacie MS Word lub Excel (maksymalny format A4).