

**Konferencja nt. „Badania interdyscyplinarne – przeszłość, terażniejszość i przyszłość nauk przyrodniczych”**

Golejów k. Staszowa, 15–16 IV 2010 r.

W dniach 15–16 kwietnia 2010 r. w Golejowie koło Staszowa odbyła się konferencja naukowa pod tytułem „Badania interdyscyplinarne – przeszłość, terażniejszość i przyszłość nauk przyrodniczych”, zadedykowana Profesorowi zw. dr. hab. Sławomirowi Żurkowi w 70 rocznicę urodzin oraz 47-lecie pracy naukowej i dydaktycznej.

Konferencja została zorganizowana przez Zakład Paleogeografii Czwartorzędu i Ochrony Przyrody Instytutu Geografii Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego Jana Kochanowskiego w Kielcach, przy pomocy Polskiego Towarzystwa Geograficznego – Oddział w Kielcach, Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich oraz Komisji Naukowej Paleolimnologii Polskiego Towarzystwa Limnologicznego, a także przy wsparciu Nadleśnictwa Staszów.

Zjazd miał miejsce w ośrodku „Lotnik” położonym w Lasach Golejowskich koło Staszowa. Celem konferencji była prezentacja wyników badań prowadzonych przez zespoły specjalistów różnych dziedzin nauk przyrodniczych, przy zastosowaniu wielostronnych i często wyspecjalizowanych metod badawczych. Wzięli w niej udział przedstawiciele kilkunastu polskich ośrodków naukowych: z Białegostoku, Bydgoszczy, Gdańska, Gliwic, Kielc, Krakowa, Lublina, Łodzi, Poznania, Radomia, Słupska, Sosnowca, Torunia, Warszawy i Wrocławia.

Konferencja została otwarta przez dr. Artura Zielińskiego (IG UJK) – przewodniczącego komitetu organizacyjnego zjazdu. Minutą ciszy uczczono pamięć Polaków tragicznie zmarłych w katastrofie lotniczej pod Smoleńskiem. Po okolicznościowych przemówieniach Romualda Garczewskiego – Starosty Powiatu Staszowskiego i Andrzeja Iskry – Burmistrza Staszowa dr Małgorzata Ludwikowska-Kędzia (IG UJK) w zastępstwie prof. dr. hab. Marka Klossa (UKSW oraz CBE PAN) przedstawiła drogę naukową prof. dr. hab. Sławomira Rafała Żurka od 1963 do 1992 r. Później A. Zieliński zapoznał zebranych z kieleckim etapem kariery naukowo-dydaktycznej profesora S. Żurka. W dalszej części M. Ludwikowska-Kędzia i A. Zieliński odczytywali adresy, które bardzo licznie napłynęły od przedstawicieli różnych ośrodków naukowych, stowarzyszeń i instytucji (m.in. Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich, Uralskiego Oddziału Rosyjskiej Akademii Nauk, Polskiego Komitetu Narodowego Międzynarodowego Stowarzyszenia Torfowego, Szkoły Wyższej Przymierza Rodzin w Warszawie, Instytutu Paleogeografii i Geoekologii UAM, Instytutu Archeologii i Etnologii PAN, AGH w Krakowie).

Następnie głos zabierali m.in. prof. dr hab. Wioletta Kamińska – Dyrektor Instytutu Geografii UJK w Kielcach, prof. dr hab. Radosław Dobrowolski – Wicedyrektor Wydziału Nauk o Ziemi UMCS, dr Grzegorz Kowalewski (ZBiP UAM), dr Piotr Szwarczewski

(WGiSR UW), dr hab. Tadeusz Ciupa (IG UJK), dr Krzysztof Wójcicki (WNoZ UŚ), prof. dr hab. Juliusz Twardy (WNG UŁ).

Po przerwie rozpoczęła się sesja plenarna, której przewodniczył prof. dr hab. Radosław Dobrowolski. Wygłoszono w niej następujące referaty:

- Dorota Nalepka (IB PAN, Kraków) – *Przemiany środowiska przyrodniczego badane przez palinologów w zespołach interdyscyplinarnych w ostatnich 40 latach;*
- Renata Stachowicz-Rybka (IB PAN, Kraków) – *Próba lokalizacji możliwych miejsc odkrycia nosorożców włochatych w Staruni w świetle badań interdyscyplinarnych;*
- Leon Andrzejewski – *Ewolucja systemów fluwialnych w ostatnich 15 tys. latach na tle Problemu IGCP-A nr 158;*
- Sławomir Żurek – *Moja naukowa przygoda.*



Fot. 1. Uczestnicy przed ośrodkiem „Lotnik”, w którym odbyła się konferencja (fot. Ł. Podrzycki)

Po obiedzie odbyły się sesje referatowe. Pierwszej przewodniczyła prof. UJK Wioletta Kamińska. Wygłoszono 5 referatów, których problematyka dotyczyła interdyscyplinarnych badań różnych torfowisk. Drugą z kolei sesję prowadził prof. UJK Tomasz Kalicki. Zaprezentowano także 5 referatów, w których poruszane były problemy geomorfologii glacialnej, kompleksowe badania fizycznogeograficzne wykorzystywane do delimitacji jednostek topoklimatycznych oraz badania jezior i osadów jeziornych). Trzeciej sesji, z 4 referatami, przewodniczył prof. dr hab. Andrzej Ber (PIG-PIB Warszawa).

Wystąpienia dotyczyły badań i potrzeby ochrony bioróżnorodności, jak również rekonstrukcji oraz zmian holocenijskiego środowiska. Kolejną sesję – 4 referaty – prowadził prof. dr hab. Leon Andrzejewski (IG UMK), a jej tematyka obejmowała dynamikę procesów geomorfologicznych, problematykę różnych torfowisk, a także zachmurzenie nad Polską na podstawie obserwacji satelitarnych.

Blok sesji referatowych zakończyła sesja posterowa, na której zaprezentowano 12 posterów o dość szerokiej i zróżnicowanej problematyce.

Pierwszy dzień konferencji został uwieńczony uroczystą kolacją.

Drugi dzień rozpoczął się od sesji referatowej, którą prowadził prof. dr hab. Krzysztof Bińka (Wydział Geologii UW). Przedstawiono w niej 4 referaty, wprowadzające uczestników w problematykę terenowej części konferencji. Sesję terenową prowadzili: prof. dr hab. Ryszard Ochrya (Instytut Biotaniki PAN Kraków), prof. dr hab. Kazimierz Szczepanek (Instytut Biotaniki UJ), dr Artur Zieliński oraz mgr inż. Tadeusz Stępień z Nadleśnictwa Staszów.



Fot. 2. Podczas sesji terenowej w Lasach Golejowskich (fot. A. Zieliński)

Pierwsze stanowiska sesji terenowej zlokalizowano w rejonie Dużego Stawu – największego jeziora w Lasach Golejowskich i zarazem jedyne miejsca, w którym rozwinęła się infrastruktura turystyczna. Nad Dużym Stawem znajduje się też ośrodek, gdzie odbywała się konferencja. Trasę sesji wytyczono tak, aby ukazała wielość i jednocześnie różnorodność zapadliskowych form krasowych reprodukowanych w osadach

czwartorzędowych oraz specyfikę zbiorowisk roślinności. Następnie uczestnicy mogli poznać szczególnie charakter nieco odizolowanego leja krasowego „Zielone Oko”, w którym funkcjonuje nienaruszone eksploatacją torfowisko przejściowe. Dalej trasa wiodła w okolicy Jeziorka Przeciwpożarowego i w pobliżu sąsiadujących z nim dwóch niewielkich, płytkich jeziorek, na które wkracza pło. Ostatni punkt sesji terenowej został zlokalizowany w rejonie Czajkowa Południowego, poza terenem leśnym – aby można było zobaczyć funkcjonowanie form krasowych reprodukowanych w osadach czwartorzędowych w krajobrazie rolniczym.

W konferencji uczestniczyło ponad 60 osób. Wydano na nią specjalny tom<sup>1</sup>, w którym znalazły się 2 artykuły opisujące drogę naukową i dydaktyczną prof. zw. dr. hab. Sławomira Żurka oraz 4 referaty plenarne, 34 referaty i streszczenia posterów, a także 7 artykułów wprowadzających w problematykę sesji terenowej.

*Artur Zieliński*

Instytut Geografii, Uniwersytet Jana Kochanowskiego, Kielce

---

<sup>1</sup> M. Ludwikowska-Kędzia, A. Zieliński (red.), 2010, „Badania interdyscyplinarne – przeszłość, teraźniejszość, przyszłość nauk przyrodniczych”. 15–16.04.2010. Golejów koło Staszowa, Instytut Geografii UJK, Kielce, 164 s.



## Informacja dla Autorów

Przegląd Geograficzny publikuje oryginalne prace teoretyczne, metodologiczne i empiryczne (**niebędące typowymi przyczynkami ani wstępnymi wynikami badań, zwłaszcza empirycznych**) z zakresu szeroko pojmowanej problematyki geograficznej i przestrzennego zagospodarowania kraju. Zapraszamy Autorów do współpracy z naszym kwartalnikiem przez nadsyłanie wartościowych artykułów i notatek, materiałów dyskusyjnych, recenzji (w tym oprogramowania geograficznego) oraz sprawozdań. Przestrzeganie poniższych zaleceń formalnych usprawni prace redakcyjne i przyczyni się do szybszej publikacji nadsyłanych materiałów.

**Uwagi ogólne.** Złożenie przez Autora tekstu do Przeglądu Geograficznego oznacza, że **materiał nie jest przewidziany do druku w innym wydawnictwie**. Prosimy o przysyłanie materiałów w postaci elektronicznej, z powklejanymi rycinami i tabelami, w łatwym do odczytania formacie (Word, ew. PDF, ale wówczas prosimy dane o Autorze zamieszczać na osobnej stronie, a nie tytułowej artykulu) – w postaci, w jakiej zostaną przesłane do recenzji. Można także przesłać tekst w postaci wydruku komputerowego, w trzech egzemplarzach całości, łącznie z rycinami i tabelami. Tekst powinien być napisany zwięźle, ale jasno, w dowolnej wersji edytora MS Word for Windows i mieć następującą objętość: artykuł – 4000–6000 słów, wyjątkowo – jeśli temat tego wymaga – nieco dłuższy; notatka i materiał dyskusyjny – do 4000 słów; recenzja i sprawozdanie – 800–1200 słów. Powyższe objętości obejmują również piśmiennictwo, przypisy, streszczenie angielskie i tabele. Tekst powinien być wydrukowany jednostronnie z podwójną interlinią i szerokimi marginesami. Autorzy-obcokrajowcy proszeni są o nadsyłanie zweryfikowanych tekstów w języku angielskim, gdyż w tym języku będą publikowane ich prace.

**Strona tytułowa.** Na pierwszej stronie prosimy w kolejności umieścić: tytuł pracy w języku polskim, tytuł w języku angielskim, imię i nazwisko Autora(-ów), afiliację, adres(y), e-mail(e), zarys treści (nie dłuższy niż 100 słów), słowa kluczowe. Nie więcej niż sześć słów kluczowych, podanych w osobnym wierszu, powinno dotyczyć: jedno – tematu, jedno – obszaru, jedno – metody badawczej, oraz trzy inne. Dane Autora(-ów) nie powinny pojawiać się w innym miejscu pracy, gdyż jest ona anonimowo przesyłana do co najmniej dwóch recenzentów.

**Tekst** nie powinien zawierać wyróżnień ani podkreśleń. Śródtytuły, ograniczone do pierwszego i drugiego rzędu, można zaznaczyć ołówkiem na marginesie. Prosimy o ograniczenie liczby i objętości przypisów do niezbędnego minimum. Przypisy, numerowane kolejno, należy umieścić na osobnej kartce. W tekście opracowania, przy powoływaniu się na piśmiennictwo, należy podawać nazwisko autora oraz rok publikacji, np. (Nowak, 1999; Kowalski, 2000) lub według A. Nowaka (1999), a przy cytowaniu również numer strony, np. według A. Nowaka (1999, s. 5). W powołaniach na więcej prac tego samego autora, które ukazały się w tym samym roku podaje się: (Bunge, 1987a, b). W przypadku wspólnej publikacji dwóch autorów podaje się: (Marshall i Wood, 1995), a trzech i więcej autorów: (Ford i inni, 1996). W wykazie piśmiennictwa, jednakże, należy podać wszystkich autorów. Konieczna jest pełna zgodność nazwisk i roku publikacji w tekście i w wykazie piśmiennictwa.

**Piśmiennictwo**, ograniczone do literatury cytowanej, w porządku alfabetycznym, zamieszczone na osobnych kartkach, należy opracować bez skrótów, według poniższego wzoru:

• artykuły w czasopismach:

Grobelska H., 1999, *Plejstocen Białorusi*, Przegląd Geograficzny, 71, 4, s. 447–469.

• rozdziały w pracach zbiorowych:

Easton G., 1992, *Industrial network: a review*, [w:] B. Axelsson, G. Easton (red.), *Industrial Networks: A New View of Reality*, Routledge, London-New York, s. 3–27.

• serie wydawnicze:

Kielczewska-Zaleska M., 1956, *O powstawaniu i przeobrażaniu kształtów wsi Pomorza Gdańskiego*, Prace Geograficzne, IG PAN, 5, Warszawa.

- książki, monografie:

Ebdon D., 1995, *Statistics in Geography*, Blackwell, Oxford, 2 wyd.

Kozłowski S. (red.), 1988, *Przemiany środowiska geograficznego Polski*, Ossolineum, Wrocław.

*Mały słownik odmiany nazw własnych*, 2002, red. A. Ciesłowska, Instytut Języka Polskiego PAN, Kraków.

- prace niepublikowane:

Szawłowska H., 1990, *Przemiany własnościowe w handlu*, Instytut Rynku Wewnętrznego i Konsumpcji, Warszawa, maszynopis powielony.

W przypadkach wątpliwych (np. Occasional papers) prosimy podawać wszystkie dane bibliograficzne.

**Tabele** powinny być opracowane podobnie jak w bieżących zeszytach kwartalnika, najlepiej w programach MS Word lub Excel. Każda tabela powinna zawierać zwięzły tytuł (w języku polskim i angielskim) i kolejny numer (u góry) oraz źródło danych (u dołu). Główna tabeli powinna być dwujęzyczna. Prosimy nie stosować edycji ramek, cieniowania wierszy i kolumn, itp.

**Ilustracje.** Fotografie powinny być wykonane na odpowiednim poziomie technicznym, a mapy – zgodnie z zasadami kartografii. Wykresy, diagramy i mapy, opisane jako ryciny, powinny mieć jednolitą numerację (numery rycin zaznaczone ołówkiem); tytułów nie należy umieszczać na rycinach. Objasnienia fotografii i rycin, w języku polskim i angielskim, powinny być umieszczone na osobnej kartce. Objasnienia legendy map (w jęz. polskim i angielskim) należy zamieścić na mapach, a nie w formie odsyłaczy. Wraz z artykułem lub notatką Autor dostarcza trzy egzemplarze kopii ilustracji, a gotowe do reprodukcji oryginały – dopiero po przyjęciu pracy do druku. Przy planowaniu wielkości rycin należy uwzględnić format kwartalnika (B5) i zmniejszenie ich podczas reprodukcji do podstawy 126 mm. Większe ryciny (na wklejkach) będą zamieszczane jedynie w wyjątkowych przypadkach. Po wykorzystaniu ilustracje zostaną zwrócone Autorowi tylko na specjalne życzenie.

W dołączonych rycinach linie nie powinny być cieńsze niż 0,3 punktu, a symbole i opisy muszą być czytelne także po zmniejszeniu. Preferowane programy to CorelDRAW!, Adobe Illustrator, Photoshop; wykresy mogą być opracowane w MS Excel, a czarno-białe również w MS Word. Ryciny opracowane w innych programach powinny być zapisane w formacie EPS lub TIFF (o rozdzielczości nie mniejszej niż 600 dpi). Prosimy o upewnienie się, czy konwersja nie spowodowała pogorszenia jakości rycin.

**Streszczenie.** Na osobnej kartce Autor powinien dostarczyć streszczenie w języku angielskim, o ile to możliwe, zweryfikowane przez *native-speakera*. Objętość streszczenia: około 2 strony (1000 słów). Osobno, na końcu tekstu, prosimy dołączyć zarys treści i słowa kluczowe przetłumaczone na język angielski, poprzedzone nazwiskiem Autora i tytułem artykułu – ten fragment potrzebny jest do celów bibliograficznych i należy go zapisać jako osobny plik.

**Akceptacja materiału, zapis elektroniczny.** Po uzyskaniu pozytywnych recenzji i wprowadzeniu ewentualnych poprawek do artykułu lub notatki, Autor dostarcza ostateczną wersję materiału wraz z oryginałami rycin. W przypadku materiałów dyskusyjnych, recenzji i sprawozdań Autor dostarcza wersję cyfrową równocześnie z wydrukiem. W każdym przypadku wersja drukowana musi być identyczna z zapisem elektronicznym.

**Korekta** ogranicza się tylko do poprawienia błędów technicznych. Wszelkie zmiany tekstu są kosztowne i dlatego prosimy Autorów o dostarczanie wyłącznie dopracowanych tekstów. Korekta powinna być wykonana i zwrócona do Redakcji niezwłocznie. Jeśli korekta nie zostanie zwrócona w ciągu 8 dni, wówczas wykona ją Redakcja.

**Pozostałe uwagi. Redakcja zastrzega sobie prawo skracania i adiustacji stylistycznej tekstów.** W korespondencji z Redakcją prosimy o korzystanie z poczty elektronicznej (e-mail: l.kwiat@twarda.pan.pl). Po wydrukowaniu, Autor otrzymuje bezpłatnie 25 nadbitek artykułu i notatki, a po kilka egzemplarzy pozostałych materiałów.



Cena zł 30,-  
VAT 0%

# Przegląd Geograficzny

Kwartalnik

## Warunki prenumeraty poprzez RUCH SA

- Prenumerata krajowa

Wpłaty na prenumeratę przyjmują jednostki kolportażowe RUCH SA właściwe dla miejsca zamieszkania. Termin przyjmowania wpłat na prenumeratę krajową – do 5 dnia miesiąca poprzedzającego okres rozpoczęcia prenumeraty.

W Internecie [http:// www.prenumerata.ruch.com.pl](http://www.prenumerata.ruch.com.pl)

- Prenumerata opłacana w złotych ze zleceniem wysyłki za granicę

Informacji o warunkach prenumeraty i sposobie zamawiania udziela RUCH SA, Oddział Krajowej Dystrybucji Prasy, 01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 31/33; telefon: 022 532 87 31, 022 532 87 68; infolinia 0 800 120 029,

wpłaty na konto w banku PEKAO SA IV O. Warszawa,

Nr 68 1240 1053 1111 0000 0443 0494 lub kasa Oddziału.

Dokonując wpłaty za prenumeratę w Banku czy też w Urzędzie Poczтовым należy podać: nazwę naszej firmy, nazwę banku, numer konta, czytelny pełny adres odbiorcy za granicą, okres prenumeraty i rodzaj wysyłki (pocztą lotniczą czy zwykłą). Warunkiem rozpoczęcia wysyłki prenumeraty jest dokonanie wpłaty na nasze konto.

Prenumerata ze zleceniem dostawy za granicę jest o 100% droższa od krajowej.

Terminy wpłat na prenumeratę zagraniczną:

do 20 XI na I kwartał roku następnego

do 20 V na III kwartał roku bieżącego

do 20 II na II kwartał roku bieżącego

do 20 VIII na IV kwartał roku bieżącego

- Dostawa zamówionej prasy następuje w sposób uzgodniony z zamawiającym.

\*

Bieżące i poprzednie numery można nabyć w Dziale Wydawnictw IGiPZ PAN, ul. Twarda 51/55, 00-818 Warszawa, e-mail: [wydawnictwa.igpz@twarda.pan.pl](mailto:wydawnictwa.igpz@twarda.pan.pl), a także zamówić (przesyłka za zaliczeniem pocztowym) w: Warszawska Drukarnia Naukowa PAN, 00-656 Warszawa, ul. Śniadeckich 8; tel./fax: [dystrybucja@wdnpan.pl](mailto:dystrybucja@wdnpan.pl); [www.publikacje-naukowe.pl](http://www.publikacje-naukowe.pl)

\*

RUCH SA fulfills foreign customers' orders, starting from any issue in the calendar year:  
tel.: 0 800 120 029, (+4822) 532 87 68, fax: (+4822) 532 87 31, (+4822) 532 87 32.

Our journal is also available through:

Foreign Trade Enterprise ARS POLONA

ul. Obrońców 25, 03-933 Warszawa, Poland

fax (+4822) 509 89 00

Indexed/Abstracted in: Bibliographie Géographique Internationale; Current Geographical Publication – Contents; GEOBASE.

<http://rcin.org.pl>