



**II Ogólnopolska Konferencja**  
**Funkcjonowanie geosystemów jeziornych**  
**Wpływ antropopresji na funkcjonowanie**  
**i przemiany geosystemów jeziornych**

pod protektoratem  
Prof. zw. dr hab. Bronisław Marciniak  
JM Rektora Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

*Międzyzdroje, 27-28 maja 2014*

## **Komunikat 1**

### **Organizatorzy**

Zakład Geoekologii Instytutu Geoekologii i Geoinformacji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego UAM w Białej Górze  
Centrum Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego UAM  
Woliński Park Narodowy  
Komitet Nauk Geograficznych Polskiej Akademii Nauk  
Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich  
Polskie Towarzystwo Limnologiczne  
Urząd Miasta i Gminy Międzyzdroje  
Urząd Miasta i Gminy Wolin

### **Komitet naukowy**

prof. zw. dr hab. Andrzej Kostrzewski - Przewodniczący  
prof. UG dr hab. Elżbieta Bajkiewicz - Grabowska  
prof. zw. dr hab. Janusz Adam Choiński  
dr Ireneusz Lewicki  
prof. UAM dr hab. Mirosław Makohonienko  
prof. UMK dr hab. Włodzimierz Marszelewski  
prof. dr hab. Krystyna Milecka  
prof. IGiPZ dr hab. Zofia Rączkowska  
prof. UAM dr hab. Zbigniew Zwoliński

### **Komitet organizacyjny**

Przewodniczący - prof. zw. dr hab. Andrzej Kostrzewski, dr Jacek Tylkowski  
Sekretarz – mgr Katarzyna Bartkowiak, dr inż. Paulina Ścisłowska  
Członkowie – Prof. UAM dr hab. Zbigniew Zwoliński, dr hab. Maciej Major, dr Małgorzata Cichoń, dr Ireneusz Lewicki, dr Magdalena Ratajczak – Szczerba, dr Mariusz Samołyk

## **Zaproszenie**

Komitet Organizacyjny ma zaszczyt zaprosić na organizowaną drugą z cyklu konferencję naukową poświęconą geoekosystemom jeziornym w terminie 27-28 maja 2014 r.

Konferencja będzie stanowiła okazję do prezentacji wyników badań stacjonarnych dotyczących aktualnego stanu, zagrożeń i przemian środowiska geograficznego geoekosystemów jeziornych w Polsce i z innych regionów świata. Konferencja będzie realizowała zarówno cele naukowe jak i aplikacyjne. Uczestniczyć w niej będą przedstawiciele z ośrodków akademickich, instytucji związanych z ochroną i kształtowaniem środowiska, z gospodarką wodną a także reprezentanci władz samorządowych. Podczas konferencji zorganizowana zostanie sesja terenowa, związana z prezentacją stanowisk pomiarowych i powierzchni testowych w wybranych geoekosystemach jeziornych wyspy Wolin.

Po zakończeniu konferencji planowane jest opublikowanie wybranych referatów w recenzowanych czasopismach: *Limnological Review* (5 pkt), *Landform Analysis* (6 pkt.), *Questiones Geographicae* (9 pkt.).

## **Problematyka konferencji**

- antropogeniczne zmiany funkcjonowania geoekosystemów jeziornych,
- funkcje geoekosystemów jeziornych, obszarów podmokłych i torfowisk we współczesnym morfo-, lito- i hydrosystemie,
- znaczenie zmian struktury użytkowania terenu na funkcjonowanie geoekosystemów jeziornych,
- wpływ ekstremalnych zdarzeń hydrometeorologicznych na funkcjonowanie geoekosystemów jeziornych,
- metody badań geoekosystemów jeziornych,
- monitoring środowiska przyrodniczego geoekosystemów jeziornych,
- Ramowa Dyrektywa Wodna – monitoring jezior,
- modelowanie systemów jeziornych,
- badania interdyscyplinarne rozwoju geoekosystemów jeziornych (przeszłość, teraźniejszość, przyszłość)

## **Program ramowy**

### 27 maja 2014, wtorek

- 10.00 – 14.00 – otwarcie seminarium, sesja plenarna
- 14.00 – 16.00 – obiad
- 16.00 – 18.00 – sesja referatowa
- 18.00 – 19.00 – zebranie grupy naukowej monitoringu geoekosystemów jeziornych
- 20.00 – 23.00 – spotkanie towarzyskie

### 28 maja 2014, środa

- 9.00 – 12.00 - sesja referatowa
- 12.00 – 13.00 – sesja posterowa
- 13.00 – 14.00 - obiad
- 14.00 – 18.00 – sesja terenowa

## **Miejsce obrad**

- Muzeum Przyrodnicze Wolińskiego Parku Narodowego w Międzyzdrojach, Ul. Niepodległości 3a

## **Zakwaterowanie**

- Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego UAM w Białej Górze, Biała Góra 8, 72-500 Międzyzdroje – ilość miejsc ograniczona
- Centrum Edukacyjne WPN w Białej Górze

### **Oplaty**

Koszty uczestnictwa obejmują: materiały konferencyjne, sesję terenową, wyżywienie (2 śniadania, 2 obiady, 2 kolacje), spotkanie towarzyskie, przerwy kawowe, 2 noclegi. W zależności od wybranej opcji noclegu koszt konferencji wynosi:

1.	Centrum Edukacyjne WPN w Białej Górze, pok. 1 os.	<b>660 zł</b>
2.	Centrum Edukacyjne WPN w Białej Górze, pok. 2 os.	<b>600 zł</b>
3.	Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze, pok. 1 os.	<b>630 zł</b>
4.	Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze, pok. 2 os.	<b>610 zł</b>
5.	Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze, pok. 4 os. lub 6 os.	<b>580 zł</b>

Wpłaty należy dokonać do dnia 15 kwietnia 2014 roku na poniższe konto:

**65 1090 1359 0000 0000 3501 8623**

**Bank Zachodni WBK S.A. III O/Poznań**

Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich, Dziegielowa 27, 60-680 Poznań

**dopisek JEZIORA WOLIN**

**Po terminie** 15 kwietnia 2014 roku koszt uczestnictwa wynosi:

1.	Centrum Edukacyjne WPN w Białej Górze, pok. 1 os.	<b>710 zł</b>
2.	Centrum Edukacyjne WPN w Białej Górze, pok. 2 os.	<b>650 zł</b>
3.	Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze, pok. 1 os.	<b>680 zł</b>
4.	Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze, pok. 2 os.	<b>660 zł</b>
5.	Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze, pok. 4 os. lub 6 os.	<b>630 zł</b>

### **Publikacje**

Publikacja przedkonferencyjna – streszczenia referatów i posterów (sugerowana ilość stron – 4 i więcej) należy przesłać do dnia 31 marca 2014 roku.

Artykuły pokonferencyjne do Limnological Review, Landform Analysis i Quaestiones Geographicae przyjmowane będą do 31 października 2014 roku.

### **Karta zgłoszenia**

Kartę zgłoszenia proszę przesłać w terminie do **28 lutego 2014 r.** poprzez formularz elektroniczny:

<https://docs.google.com/forms/d/1xtMgITPfl2Hh8U6YrEbgIAZT-aCICpz80InLPm8U-qE/viewform>

lub pocztą tradycyjną na adres:

mgr Katarzyna Bartkowiak

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych,

Instytut Geoekologii i Geoinformacji,

Zakład Geoekologii

Ul. Dziegielowa 27, 61-680 Poznań

e-mail: katbar@amu.edu.pl, tel. 61 829 61 84/91 32 229 39

**SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO WZIĘCIA UDZIAŁU W KONFERENCJI**

Sekretarz Komitetu Organizacyjnego

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

*Mgr Katarzyna Bartkowiak*

*Dr inż. Paulina Ścisłowska*

*Prof. zw. dr hab. Andrzej Kostrzewski*

*Dr Jacek Tylkowski*