



**KATOLICKI UNIWERSYTET LUBELSKI JANA PAWŁA II**  
KATEDRA ZOOLOGII I EKOLOGII

**UNIWERSYTET PRZYRODNICZY W LUBLINIE**  
KATEDRA INŻYNIERII KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA I GEODEZJI  
KATEDRA ENERGETYKI I POJAZDÓW

**UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ W LUBLINIE**  
ZAKŁAD HYDROLOGII

**UNIWERSYTET ROLNICZY IM. HUGONA KOŁŁATAJA W KRAKOWIE**  
KATEDRA INŻYNIERII SANITARNEJ I GOSPODARKI WODNEJ

**ROZTOCZAŃSKI PARK NARODOWY**

**WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA  
I GOSPODARKI WODNEJ W LUBLINIE**

**WOJEWÓDZKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH W LUBLINIE**

**STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW WODNYCH I MELIORACYJNYCH**  
ZARZĄD ODDZIAŁU W LUBLINIE

**POLSKIE TOWARZYSTWO HYDROBIOLOGICZNE**

**KOMISJA TECHNICZNEJ INFRASTRUKTURY WSI PAN ODDZ. W KRAKOWIE**  
**KOMITET MELIORACJI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA ROLNICZEGO PAN**

zapraszają na

**Konferencję Naukowo-Techniczną**

**EKOLOGICZNE I INŻYNIERYJNE ASPEKTY  
OCHRONY ŚRODOWISKA NA TERENACH CHRONIONYCH  
I CENNYCH KRAJOBRAZOWO**

pod honorowym patronatem

JM Rektora  
ks. prof. dr hab. Antoniego Dębińskiego

11-13 września 2013 r.

*Lublin – Roztoczański Park Narodowy*

PATRONAT MEDIALNY

**CZYSTA ENERGIA**

**PRZEGŁAD  
Komunalny**

**WODOCIĄGI  
KANALIZACJA**

**Seidel  
Przywecki**

**Inżynier  
budownictwa**

**KOMUNIKAT NR 2**

# RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

## EKOLOGICZNE I INŻYNIERYJNE ASPEKTY OCHRONY ŚRODOWISKA NA TERENACH CHRONIONYCH I CENNYCH KRAJOBRAZOWO

<b>11.09.2013 r. – środa</b>	
8.30 – 9.30	Rejestracja uczestników i rozwieszanie posterów Katolicki Uniwersytet Lubelski, ul. Al. Raclawickie 14, piętro X, sala 1013
9.30 – 09.45	Otwarcie konferencji
09.45 – 11.30	I sesja plenarna
11.30 – 12.15	Przerwa kawowa i sesja posterowa
12.15 – 14.00	II sesja plenarna
14.00 – 15.00	Obiad
15.00	Wyjazd na Roztocze
16.30 – 18.30	Zwiedzanie Zamościa
19.30	Przyjazd do Zwierzyńca i zakwaterowanie w Ośrodku Wypoczynkowym „Anna”
20.00	Kolacja

<b>12.09.2013 r. – czwartek</b>	
8.00 – 10.00	Śniadanie
10.00 – 15.15	Sesja terenowa I Roztoczański Park Narodowy
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Przejście piesze z Ośrodka Wypoczynkowego Anna do zabytkowej części Zwierzyńca,</li><li>➤ Zwiedzanie barokowego kościółka na wodzie, zabudowy klasycystycznej Zwierzyńca i osi wodnej,</li><li>➤ Zwiedzanie Ośrodka Edukacyjno-Muzealnego Roztoczańskiego Parku Narodowego:<ul style="list-style-type: none"><li>- prezentacja filmu „W krainie jodły, buka i tarpana”</li><li>- zwiedzanie wystawy stałej RPN „W krainie jodły, buka i tarpana”.</li></ul></li><li>➤ Przejście ścieżką dydaktyczną na Bukową Górę (obszar ochrony ścisłej).</li></ul>	
około 15.15	Obiad w Ośrodku Wypoczynkowym „Anna”
16.15 – 19.30	Sesja terenowa II Roztoczański Park Narodowy
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Zwiedzanie Roztoczańskiego Centrum Naukowo-Edukacyjnego (RCNE):<ul style="list-style-type: none"><li>- prezentacja Stacji Bazowej Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego Roztocze,</li><li>- prezentacja laboratorium analitycznego Stacji automatycznej zanieczyszczeń powietrza,</li></ul></li><li>➤ Przejazd autokarem na trasie RCNE – Florianka (przez ur. Wygoda) – Malowany Most – RCNE (drogą Łącznik).<ul style="list-style-type: none"><li>- poznanie metodologii wybranych programów monitoringowych na powierzchniach badawczych Stacji Bazowej Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego Roztocze:</li><li>- omówienie zakresu pomiarów w ramach monitoringu wód powierzchniowych (punkty na rzece Świerszcz w ur. Wygoda oraz na Malowanym Moście),</li><li>- omówienie zakresu pomiarów w zakresie meteorologii (prezentacja stacji meteorologicznej we Floriance),</li><li>- omówienie zakresu monitoringu ekosystemów leśnych i chemizmu opadów oddziałujących na lasy, wody i gleby zlewni (prezentacja powierzchni jodłowej).</li></ul></li></ul>	
około 20.00	Kolacja

# RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

## EKOLOGICZNE I INŻYNIERYJNE ASPEKTY OCHRONY ŚRODOWISKA NA TERENACH CHRONIONYCH I CENNYCH KRAJOBRAZOWO

<b>13.09.2013 r. – piątek</b>	
8.00 – 09.00	Śniadanie
9.00 – 16.00	Sesja terenowa III – Roztocze Środkowe
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Zwiedzanie Krasnobrodu (miejscowość posiadająca status uzdrowiska): Zespół Klasztorny i Kościół pod wezwaniem Nawiedzenia Najświętszej Marii Panny,</li><li>➤ Zwiedzanie "Kapliczki na Wodzie" - źródlika z których wypływa woda słynąca z uzdrawiania,</li><li>➤ Zwiedzanie Rezerwatu Krajobrazowego „Nad Tanwią” - 24 progi, "szумы", wypłukane wodą w skalistym korycie na długości zaledwie 200 m,</li><li>➤ Strefa krawędziowa – linia Teisseyre'a-<i>Tornquista</i> (miejsce połączenie płyt tektonicznych euro-azjatyckiej i zachodnio-europejskiej),</li><li>➤ Przejazd przez Susiec – atrakcyjna miejscowość turystyczna na Roztoczu,</li><li>➤ Zwiedzanie kamieniołomów w Józefowie - osady sedymentacji morskiej z trzeciorzędu, sedymentacji lądowej w czwartorzędzie oraz piaski, piaski mułkowate, mułki i gliny z ostatniego zasięgu lądolodu,</li><li>➤ Zwiedzanie rezerwatu krajobrazowego "Czartowe Pole"- naturalny odcinek potoku Sopot, w miejscu jego przełomu przez strefę krawędziową Roztocza Środkowego z wodospadami wypłukanymi przez wodę w piaskowcu trzeciorzędowym,</li><li>➤ Zakład przemysłowy Ordynacji Zamojskich - ruiny papierni wybudowanej w1741 r.,</li><li>➤ Zwiedzanie rezerwatu krajobrazowego "Szum" - dziewiczy las <i>Fraxino-Alnetum</i> (łęgowy) i <i>Carici elongatae – Alnetum</i> (olsowy) w dolinie rzeki, zdegradowane zbiorowiska roślinne w sztucznie utworzonym zalewie na rzece Szum i elektrownia wodna, „szумы (szypoty) na rzece Szum z żeremiami bobrowymi,</li><li>➤ Górecko Kościelne – pomnikowe, wielowiekowe (500-600 lat) okazy dębu szypułkowego. Kościół modrzewiowy św. Stanisława z XVIII w. i „Kapliczka na Wodzie” z XIX w.,</li><li>➤ Sochy – wieś spacyfikowana przez wojska Wehrmachtu – 1.06.1943 r. oraz przejazd kolejowy - linia hutniczo-siarkowa (1979/80 - przecinająca Roztoczański Park Narodowy).</li></ul>	
Okolo 16.00	Obiad w Ośrodku Wypoczynkowym „Anna”
17.00	Wyjazd do Lublina
Powrót do Lublina okolo godz. 19.00	

**Uwaga: W zależności od pogody program sesji terenowych może ulec modyfikacji.**

**RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI**  
**EKOLOGICZNE I INŻYNIERYJNE ASPEKTY OCHRONY ŚRODOWISKA**  
**NA TERENACH CHRONIONYCH I CENNYCH KRAJOBRAZOWO**

**WAŻNE INFORMACJE**

**WPLĄTY ZA UDZIAŁ W KONFERENCJI – 700 zł** (studenci i doktoranci – 500 zł)

prosimy dokonywać **najpóźniej do dnia 31 maja 2013 r.** na konto:

Polskiego Towarzystwa Hydrobiologicznego

ul. Banacha 2, 02-097 Warszawa,

NIP 525-162-08-89

Bank Millenium S.A., ul. Kapucyńska 4, 20-209 Lublin

**Nr konta: 97 1160 2202 0000 0001 3954 9563**

z dopiskiem „Imię i nazwisko uczestnika - Roztocze”

**OPLATA KONFERENCYJNA OBEJMUJE:**

2 noclegi (z 11/12.09.2013 r. i z 12/13.09.2013 r.), wyżywienie (3 obiady, 2 kolacje koleżeńskie, 2 śniadania), materiały konferencyjne, koszty przejazdów autokarem podczas sesji terenowych.

Noclegi: z 10/11.09.2013 r. i z 13/14.09.2013 r. nie zawierają się w opłacie konferencyjnej – uczestnicy rezerwują je i pokrywają ich koszt we własnym zakresie. Adresy hoteli położonych najbliższej miejsca obrad plenarnych podano w zał. nr 1

**ZASADY PUBLIKACJI I KOSZT DRUKU PRAC**

Prace zgłoszone na konferencję zostaną zaprezentowane w formie referatów i posterów oraz mogą być opublikowane w jednym z poniżej wymienionych czasopism:

*Teka Komisji Ochrony i Kształtowania Środowiska Przyrodniczego PAN* – max 6 stron (w j.ang.)

**500 zł – 5 pkt.** – druk pracy w 2013 roku.

*Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich* – max 10 stron (w j. pol. – **600 zł**, w j. ang. – **800 zł**) – **5 pkt.** – druk pracy w 2013 roku.

**Uwaga:**

Do każdej ponadnormatywnej strony obowiązuje dodatkowa opłata wg zasad wydawnictwa.

**Prosimy o przygotowanie tekstów prac** według wymogów redakcyjnych podanych w załącznikach nr 2 i 3 oraz przesyłanie ich e-mailem lub na płycie CD (DVD) oraz w wersji „papierowej” (2 egzemplarze) na adres organizatorów **najpóźniej do dnia 31.05.2013 r.**

Opłaty za druk publikacji należy wykonać po uzyskaniu pozytywnych recenzji.

**WAŻNE DATY:**

Przesłanie pracy do druku i dokonanie opłaty konferencyjnej: **31.05.2013 r.**

Komunikat nr III: **15.08.2013 r.**

**ADRES DO KORESPONDENCJI**

dr inż. Michał Marzec

Katedra Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

ul. Leszczyńskiego 7, 20-069 Lublin

tel. 81 52 48 128, kom. 664 024 694, fax. 81 53 206 44

e-mail: [michal.marzec@up.lublin.pl](mailto:michal.marzec@up.lublin.pl)