

<b>16.35 – 17.35</b>	<b>III sesja tematyczna</b>
16.35 – 16.50	dr Paweł M. Owsiany (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu – Ośrodek Zamiejsowy w Pile), Katarzyna Kwaśnik (Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Pile) <i>Dolina Noteci i Pojezierze Krajeńskie jako poligony badań naukowych oraz formalnej i nieformalnej edukacji dla zrównoważonego rozwoju</i>
16.50 – 17.05	dr Mateusz Ciechanowski (Uniwersytet Gdański) <i>Nietoperze (Chiroptera) Krajeńskiego Parku Krajobrazowego</i>
17.05 – 17.20	dr Mirosław Rurek, dr Marcin Hojan, dr Adam Krupa (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) <i>Rozmieszczenie i działalność bobra europejskiego (castor fiber L.) w Krajeński Parku Krajobrazowym</i>
17.20 – 17.35	prof. dr hab. Anatolij Melnyk (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy), dr Marii Lavruk, mgr Olesia Burianyk (Lwowski Uniwersytet Narodowy im. Iwana Franki we Lwowie) <i>Badania krajobrazowe a edukacja przyrodnicza w Parku Narodowym „Beskidy Skolskie”</i>
<b>17.35 – 18.00</b>	<b>Dyskusja i podsumowanie pierwszego dnia konferencji</b>
<b>19.00</b>	<b>Spotkanie towarzyskie</b>

### DZIEŃ DRUGI 20.10.2017 r. (piątek) – sesja terenowa

8.00 – 8.45	Śniadanie w restauracji hotelowej „Jan” (dla osób pozostających na nocleg)
<b>9.00</b>	<b>Zbiórka uczestników konferencji na parkingu przed budynkiem hotelu „Jan”</b>
<b>9.00 – 14.00</b>	<b>Wycieczka autokarowa po Pojezierzu Krajeńskim w granicach Krajeńskiego Parku Krajobrazowego</b> <b>– OBOWIĄZUJE STRÓJ TERENOWY –</b>

#### Sekretariat Konferencji:

e-mail: [konferencjakrajenskipark@gmail.com](mailto:konferencjakrajenskipark@gmail.com)  
tel. 52 389 64 85 (mgr inż. Krzysztof Wojtkowiak)  
oraz  
tel. 608 779 733 (dr Monika Kozłowska-Adamczak)



Krajeński Park Krajobrazowy z siedzibą w Więcborku  
Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy  
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu  
Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi

**Patronat Honorowy:**



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA  
KUJAWSKO-POMORSKIEGO  
Piotr Całbecki

**PROGRAM I Ogólnopolskiej Konferencji pt.**

## „ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ POJEZIERZA KRAJEŃSKIEGO”

**19 – 20 października 2017 r.**

**Miejsce konferencji:** Hotel „Jan”,  
ul. Leśna 1, Sępólno Krajeńskie, woj. kujawsko-pomorskie

Zadanie sfinansowane ze środków:



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej w Toruniu



WOJEWÓDZTWO  
KUJAWSKO-POMORSKIE

## DZIEŃ PIERWSZY 19.10.2017 r. (czwartek)

<b>9.00 – 9.55</b>	<b>Rejestracja uczestników Konferencji</b>
<b>10.00 – 10.55</b>	<p><b>Przywitanie gości przez Remigiusza Popielarza – Dyrektora Krajeńskiego Parku Krajobrazowego oraz wystąpienia okolicznościowe współgospodarzy Konferencji:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>Piotr Całbecki</b> – Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego</li> <li>– <b>Ireneusz Stachowiak</b> – Prezes Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu</li> <li>– <b>prof. dr hab. Jacek Woźny</b> – Rektor Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy</li> <li>– <b>dr Krzysztof Kannenberg</b> – Rektor Wyższej Szkoły Zarządzania Środowiskiem w Tucholi</li> <li>– <b>prof. dr hab. Krzysztof Szoszkiewicz</b> – Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu</li> </ul>

<b>11.00 – 12.20</b>	<b>Sesja plenarna</b>
11.00 – 11.20	dr hab. Józef Szpikowski, prof. UAM (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) <i>Znaczenie monitoringu środowiska przyrodniczego dla zrównoważonego rozwoju obszarów młodogłacjalnych Polski północno-zachodniej na przykładzie Stacji Bazowej ZMŚP w Storkowie</i>
11.20 – 11.40	prof. dr hab. Krzysztof Szoszkiewicz (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) <i>Nowa metoda oceny rzek w Polsce oparta na Hydromorfologicznym Indeksie Rzeczny</i>
11.40 – 12.00	dr Krzysztof Kannenberg (Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi) <i>Wybrane aspekty rozwoju zrównoważonego</i>
12.00 – 12.20	prof. dr hab. Bartosz Rakoczy (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) <i>Antropocentryzm i biocentryzm zrównoważonego rozwoju. Wymiar jurydyczny</i>
<b>12.20 – 12.40</b>	<b>Przerwa kawowa</b>

<b>12.40 – 13.40</b>	<b>I sesja tematyczna</b>
12.40 – 12.55	mgr Adam S. Górski (Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach) <i>Program LIFE+ jako narzędzie wsparcia finansowego dla obszarów chronionych (wybrane praktyki)</i>
12.55 – 13.10	dr Maria Dombrowicz, dr Kornelia Leszczyńska-Deja (Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Bydgoszczy) <i>Ochrona i nadzór Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy nad rezerwatami przyrody w Krajeńskim Parku Krajobrazowym</i>
13.10 – 13.25	dr Wiesław Cyzman (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu oraz Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi) <i>Stan zachowania i walory szaty roślinnej Pojezierza Krajeńskiego</i>
13.25 – 13.40	dr Paweł M. Owsiany (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu – Ośrodek Zamiejscowy w Pile), Krzysztof Trawiński, Grzegorz Marciniak <i>Ochrona łąk ramieniowych (siedlisko 3140) w wybranych jeziorach Pojezierza Krajeńskiego: założenia i wyniki programu edukacyjno-monitoringowego „Nurkowie chronią jeziora”</i>
<b>13.40 – 14.00</b>	<b>Dyskusja</b>
<b>14.00 – 15.00</b>	<b>Przerwa obiadowa</b>

<b>15.00 – 16.15</b>	<b>II sesja tematyczna</b>
15.00 – 15.15	dr hab. inż. Agnieszka Ławniczak-Malińska, prof. UP (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) <i>Wpływ antropopresji na funkcjonowanie jezior</i>
15.15 – 15.30	dr inż. Grażyna Totczyk (Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi) <i>Gospodarka ściekowa na terenach o rozproszonej zabudowie w świetle zasad zrównoważonego rozwoju</i>
15.30 – 15.45	dr Wioletta Kacprzyk (Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi) <i>Czy urządzenia rekreacyjno-wypoczynkowe wpisują się w kontekst miejsca?</i>
15.45 – 16.00	dr inż. Sylwia Graja-Zwolińska, dr inż. Aleksandra Spychała (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) <i>Geocaching na obszarach przyrodniczo cennych</i>
<b>16.00 – 16.15</b>	<b>Dyskusja</b>
<b>16.15 – 16.35</b>	<b>Przerwa kawowa</b>

