



GENERALNA  
DYREKCYJA  
OCHRONY  
ŚRODOWISKA

## Program konferencji

# OCHRONA PRZYRODY, POWIERZCHNI ZIEMI I KRAJOBRAZU W KONTEKŚCIE OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW

## Dzień 1

10 czerwca 2019 roku – poniedziałek

**13:00 – 15:00** – Rejestracja uczestników

**15:00** – Rozpoczęcie konferencji, gala konkursu #ekoLIDERZY Małopolski 2019

### Przywitanie uczestników konferencji

Wystąpienia:

- Beaty Nowosielskiej – Dyrektora Generalnego Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska,
- Andrzeja Szwedy-Lewandowskiego – Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska,
- Henryka Kowalczyka – Ministra Środowiska,
- Sławomira Mazurka – Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Środowiska,
- dr. hab. inż. Zbigniewa Osadowskiego, prof. AP – Rektora Akademii Pomorskiej w Słupsku,
- Pawła Ciećko – Głównego Inspektora Ochrony Środowiska,
- Witolda Kozłowskiego – Marszałka Województwa Małopolskiego,
- Piotra Ćwika – Wojewody Małopolskiego,
- Jana Kosiorowskiego – Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie,
- dr. Kazimierza Koprowskiego – Prezesa Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie.

**Uroczyste wręczenie statuetek #ekoLIDER Małopolski zwycięzcom konkursu - uhonorowanym instytucjom w sposób szczególny przyczyniającym się do poprawy stanu środowiska naturalnego**

**Od godz. 17:00** – Część sesyjna

### WYKŁADY WPROWADZAJĄCE

- dr hab. inż. Zbigniew Osadowski, prof. AP, (AP, Słupsk)
- prof. zw. dr hab. Bartosz Rakoczy (UMK, Toruń)
- prof. dr hab. inż. arch. Zbigniew Myczkowski (PK, Kraków), KKOOS

**Dzień 2**  
**11 czerwca 2019 roku – wtorek**

Sala konferencyjna GERLACH I	Sala konferencyjna GERLACH II
<b>PRAWODAWSTWO I PRZEPISY DOTYCZĄCE SZKÓD W ŚRODOWISKU I HISTORYCZNYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIERZCHNI ZIEMI W PRAKTYCE</b>	<b>METODY OCHRONY I MONITORING PRZYRODY</b>
<b>09:30 – 11:00 – sesja I</b>	<b>09:30 – 11:00 – sesja I</b>
<b>Stosowanie przepisów dotyczących szkód w środowisku przez organy administracji i sądy administracyjne</b> , sesję moderuje Agnieszka Chilmon – Dyrektor Departamentu Prawnego, Ministerstwo Środowiska	<b>Metody ochrony i monitoring przyrody, część I</b> sesję prowadzą: prof. dr hab. Adam Łajczak (UP, Kraków), dr hab. Monika Niska, prof. AP (AP, Słupsk)
<b>09:30 – 09:55</b> <i>Swoistość procesu administracyjnego w sprawach dotyczących szkód w środowisku</i> , Michał Borowiak – Naczelnik Wydziału ds. Szkód w Środowisku i Ochrony Przyrody, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska	<b>09:30 – 10:00</b> <i>Monitoring i ochrona gleb w Polsce – stan obecny i perspektywy</i> , prof. dr hab. Ryszard Dębicki (UMCS, Lublin)
<b>09:55 – 10:20</b> <i>Szkoda w środowisku, a historyczne zanieczyszczenie powierzchni ziemi – problem intertemporalny</i> , Sylwia Sakowska – Starszy specjalista ds. szkód w środowisku i ochrony przyrody, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska	<b>10:00 – 10:20</b> <i>Ochrona gruntów leśnych i ich wyłączenia z gospodarki w kontekście prowadzenia zrównoważonej gospodarki leśnej</i> , Michał Głowacz – Naczelnik Wydziału Zarządzania Zasobami Leśnymi Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie
<b>10:20 – 10:45</b> <i>Wykładnia i stosowanie przepisów dotyczących szkód w środowisku w orzecznictwie sądów administracyjnych</i> , Marta Butryn – Radca prawny, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska	<b>10:20 – 10:40</b> <i>Georóżnorodność a geoochrona</i> , prof. dr hab. Radosław Dobrowolski – (UMCS, Lublin)
<b>10:45 – 11:00</b> <i>Dyskusja</i>	<b>10:40 – 11:00</b> <i>Wpływ składu gatunkowego drzewostanów na jakość i ilość glebowej materii organicznej</i> , dr hab. inż. Ewa Błońska (UR, Kraków)
<b>Przerwa do 11:15</b>	
<b>11:15 – 13:00 – sesja II</b>	<b>11:15 – 13:15 – sesja II</b>
<b>Stosowanie przepisów przewidujących odpowiedzialność administracyjną, cywilną i karną w ochronie środowiska i ich związek z przepisami dotyczącymi szkód w środowisku oraz historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi</b> , sesję moderuje dr Łukasz Młynarkiewicz – Dyrektor Departamentu Ocen Oddziaływania na Środowisko, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska	<b>Metody ochrony i monitoring przyrody, część II</b> sesję prowadzą: prof. dr hab. inż. Stanisław Małek (UR, Kraków), dr hab. inż. Aleksander Astel, prof. AP (AP, Słupsk)

<p><b>11:15 – 11:40</b></p> <p><i>Odpowiedzialność administracyjna na podstawie przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska oraz o ochronie przyrody, Edyta Dąbrowska – Starszy specjalista ds. orzecznictwa i szkód w środowisku, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska</i></p>	<p><b>11:15 – 11:35</b></p> <p><i>Nowa regionalizacja hydrochemiczna Tatr polskich w kontekście badań terenowych, dr hab. Mirosław Żelazny (UJ, Kraków)</i></p>
<p><b>11:40 – 12:05</b></p> <p><i>Odpowiedzialność administracyjna w ustawie o odpadach, Magda Gosk – Dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami, Ministerstwo Środowiska</i></p>	<p><b>11:35 – 11:55</b></p> <p><i>Wpływ zlewni na funkcjonowanie ekosystemów jeziornych, dr hab. inż. Anna Jarosiewicz, prof. AP (AP, Słupsk)</i></p>
<p><b>12:05 – 12:30</b></p> <p><i>Zbieg przepisów regulujących odpowiedzialność cywilną i karną z przepisami dotyczącymi szkód w środowisku, Maciej Mucha – Dyrektor Departamentu Orzecznictwa Administracyjnego, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska</i></p>	<p><b>11:55 – 12:15</b></p> <p><i>Potencjał troficzny rzeki jako wskaźnik do oceny wpływu budowy zbiornika zaporowego na jakość wody, dr hab. Stanisław Chmiel, prof. UMCS (UMCS, Lublin)</i></p>
<p><b>12:30 – 13:00</b></p> <p><i>Dyskusja</i></p>	<p><b>12:15 – 12:35</b></p> <p><i>Aspekty prawne oraz problemy i wyzwania analityczne związane z występowaniem i oznaczaniem nowych substancji w wodach, dr hab. Rajmund Michalski, prof. IPIŚ PAN (IPIŚ PAN, Zabrze)</i></p>
	<p><b>12:35 – 12:55</b></p> <p><i>Ocena stanu zanieczyszczenia wód metalami ciężkimi na obszarach pokopalnianych, dr hab. Agnieszka Pocięcha, prof. IOP PAN, dr hab. Agata Wojtał, prof. IOP PAN, dr hab. Dariusz Ciszewski, dr hab. Ewa Szarek-Gwiazda, prof. IOP PAN, dr Sylwia Cichoń, IOP PAN Kraków</i></p>
	<p><b>12:55 – 13:15</b></p> <p><i>Nowe, zaawansowane narzędzia w analityce specjacyjnej próbek wodnych, dr hab. Marcin Frankowski, prof. UAM (UAM, Poznań)</i></p>
<p><b>Przerwa do 14:15</b></p>	
<p><b>14:15 – 16:25 – sesja III</b></p>	<p><b>14:15 – 16:35 – sesja III</b></p>
<p><b>Praktyczne aspekty stosowania przepisów dotyczących szkód w środowisku</b>, moderuje Maciej Mucha – Dyrektor Departamentu Orzecznictwa Administracyjnego, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska</p>	<p><b>Metody ochrony i monitoring przyrody, część III</b>, sesję prowadzi: prof. dr hab. Radosław Dobrowolski (UMCS, Lublin), dr hab. inż. Zbigniew Osadowski, prof. AP (AP, Słupsk)</p>
<p><b>14:15 – 14:35</b></p> <p><i>Ocena stopnia zanieczyszczeń gleb Polski przez wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne, dr inż. Marek Kondras – (SGGW, Warszawa), KKOOS, dr Lidia Oktaba (SGGW, Warszawa)</i></p>	<p><b>14:15 – 14:40</b></p> <p><i>Porosty i ich rola w biomonitoringu jako elementu zintegrowanego systemu monitoringu środowiska przyrodniczego, dr hab. Robert Kościelniak, prof. UP, (UP, Kraków)</i></p>
<p><b>14:35 – 14:55</b></p> <p><i>Zanieczyszczenia po byłych Zakładach Chemicznych Zachem w Bydgoszczy, Elwira Jutrowska – Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska</i></p>	<p><b>14:40 – 15:00</b></p> <p><i>Priorytetowe działania w obszarze monitoringu środowiska w Polsce, Paweł Ciećko - Główny Inspektor Ochrony Środowiska</i></p>

<p><b>14:55 – 15:15</b></p> <p>Zanieczyszczenia podziemnego ujęcia wody pitnej związkami tri i tetrachloroetenu w Bornym Sulinowie, Anna Stypik – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie</p>	<p><b>15:00 – 15:20</b></p> <p>Torfowiska wysokie w Karpatach polskich i ich znaczenie środowiskowe, prof. dr hab. Adam Łajczak (UP, Kraków)</p>
<p><b>15:15 – 15:35</b></p> <p>Odpady po byłych Zakładach Chemicznych Tarnowskie Góry, Sławomir Adamczyk – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach</p>	<p><b>15:20 – 15:40</b></p> <p>Zapis działalności człowieka w środowisku jeziornym i torfowiskowym w świetle analizy wioślarek (<i>Cladocera</i>, dr hab. Monika Niska, prof. AP (AP, Słupsk), dr hab. Edyta Zawisza, prof. dr hab. Krystyna Szeroczyńska (ING PAN)</p>
<p><b>15:35 – 15:55</b></p> <p>Zasypywanie i odwadnianie jeziora w Szczerbięcinie – potencjalna szkoda w gatunkach chronionych i siedliskach, Danuta Hirsz – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku</p>	<p><b>15:40 – 16:00</b></p> <p>Pollen Monitoring Programme i jego zastosowanie w badaniach środowiska przyrodniczego, dr hab. Irena A. Pidek, prof. UMCS (UMCS, Lublin)</p>
<p><b>15:55 – 16:10</b></p> <p>Dyskusja</p>	<p><b>16:00 – 16:20</b></p> <p>Próba rekonstrukcji reliefu Pustyni Błędownskiej na podstawie gleb kopalnych z wykorzystaniem narzędzi geostatystycznych, dr Roksana Zarychta (UP, Kraków), Adrian Zarychta (UŚ, Katowice)</p>
<p><b>Przerwa do 16:25</b></p>	<p><b>Przerwa do 16:35</b></p>
<p><b>16:25 – 17:15 – sesja IV</b></p>	<p><b>16:35 – 18:05 – sesja IV</b></p>
<p><b>Planowane zmiany legislacyjne przepisów dotyczących szkód w środowisku, historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi oraz ustawy o odpadach</b>, moderuje Krzysztof Halkiewicz – Dyrektor Biura Prawnego, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska</p>	<p><b>Metody ochrony i monitoring przyrody, część IV</b>, sesję prowadzą dr hab. inż. Anna Jarosiewicz, prof. AP (AP, Słupsk), dr hab. Rajmund Michalski, prof. IPIŚ PAN (IPIŚ PAN, Zabrze)</p>
<p><b>16:25 – 16:45</b></p> <p>Planowane zmiany przepisów w ustawach Prawo ochrony środowiska oraz o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie, Piotr Wójcik – Zastępca Dyrektora Departamentu Orzecznictwa Administracyjnego, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska</p>	<p><b>16:35 – 17:05</b></p> <p>Bydgoszcz, Hydrologiczne uwarunkowania funkcjonowania i ochrony ekosystemów polskich jezior przybrzeżnych, dr hab. Krystian Obolewski, prof. UKW (UKW, Bydgoszcz)</p>
<p><b>16:45 – 17:05</b></p> <p>Planowane zmiany w przepisach dotyczących gospodarki odpadami, Magda Gosk – Dyrektor Departamentu Gospodarowania Odpadami, Ministerstwo Środowiska</p>	<p><b>17:05 – 17:25</b></p> <p>Problemy metodyczne waloryzacji przyrodniczej, dr hab. Marek Kucharczyk, prof. UMCS (UMCS, Lublin)</p>
<p><b>17:05 – 17:15</b></p> <p>Dyskusja</p>	<p><b>17:25 – 17:45</b></p> <p>Czasoprzestrzenne zróżnicowanie składu chemicznego wód źródeł w zlewni Ieśnej, dr inż. Michał Jasiak, prof. dr. hab. inż. Stanisław Małek (UR, Kraków)</p>
	<p><b>17:45 – 18:05</b></p> <p>Gatunki inwazyjne oraz sposoby ich zwalczania, Emilia Bylicka – Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska</p>

**Dzień 3**  
**12 czerwca 2019 roku – środa**

**Sala konferencyjna GERLACH I**

**9:30 – 11:00**

**Metody ochrony i monitoring przyrody, część V**, sesję prowadzą: dr hab. Krystian Obolewski, prof. UKW (UKW, Bydgoszcz), dr hab. inż. Ewa Błońska (UR, Kraków)

**9:30 – 10:00**

Walog, wartość czy cena - dlaczego chronimy siedliska przyrodnicze? Dr Anna Cwener, Ogród botaniczny (UMCS, Lublin)

**10:00 – 10:20**

Człowiek i środowisko, wzajemna symbioza czy destrukcja? Dr hab. inż. Aleksander Astel, prof. AP, (AP, Słupsk)

**10:20 – 10:40**

Siedliska w gospodarce leśnej, ich stan, przemiany i możliwości ich kształtowania, dr hab. inż. Jarosław Lasota (UR, Kraków)

**Przerwa do 11:00**

**11:00 – 12:30 – PODSUMOWANIE**

Dyskusję w której uczestniczą:

- Andrzej Szweda-Lewandowski – Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska,
- Marek Kajs – Zastępca Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska,
- Sławomir Mazurek – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Środowiska,
- Paweł Ciećko – Główny Inspektor Ochrony Środowiska,
- Magda Gosk – Dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami w Ministerstwie Środowiska,
- Marek Bączkiewicz, Prezes Zarządu ENGIE EC Słupsk,

moderuje dr hab. inż. Zbigniew Osadowski, prof. AP – Rektor Akademii Pomorskiej w Słupsku

**13:00 – 14:00 – Przerwa**

Organizatorzy i partnerzy konferencji



Regionalna Dyrekcja  
Lasów Państwowych w Krakowie



Finansowanie



**Fundusze Europejskie**  
Pomoc Techniczna

**Unia Europejska**  
Fundusz Spójności



[www.gdos.gov.pl](http://www.gdos.gov.pl)

**Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska**  
ul. Wawelska 52/54 • 00-922 Warszawa • tel.: 22 369 29 00 • fax: 22 369 21 22  
kancelaria@gdos.gov.pl • [www.gdos.gov.pl](http://www.gdos.gov.pl)