



# **Digitalizacja zasobów danych przyrodniczych w Polsce**

## **Konferencja projektu POPC IMBIO**

25-26 XI 2021

*Uniwersytet Warszawski, Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych  
Ul. Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa*

**Dzień I - czwartek 25 XI, godz. 10:30-17:00**

***Przegląd projektów digitalizacyjnych - osiągnięcia, doświadczenia, problemy, wnioski***

**Transmisja online: <https://youtu.be/HoarD0HUGwE>**

***Sesja I - Postępy prac IMBIO oraz innych projektów POPC***

- 10:30 Powitanie  
*Krzysztof Spalik, Dziekan Wydziału Biologii*
- 10:35 IMBIO - wprowadzenie i podsumowanie dotychczasowych postępów projektu  
*Piotr Tykarski*
- 10:50 Prezentacja projektu OZwRCIN  
*Dorota Czarnocka, Dominik Tomaszewski*
- 11:10 Prezentacja projektu AMUNatColl  
*Bogdan Jackowiak, Maciej Nowak, Marcin Lawenda*
- 11:30 przerwa - kawa/herbata
- 11:45 Procedura procesu skanowania i weryfikacji danych w projekcie "Herbarium Pomeranicum"  
*Agnieszka Popiela, Andrzej Łysko*
- 12:20 Elektroniczne Centrum Udostępniania Danych Oceanograficznych eCUDO.pl  
*Andrzej Giza*
- 12:35 OpenForestData.pl – problematyka digitalizacji obiektów przyrodniczych oraz przegląd funkcji, modułów i narzędzi użytych do zbudowania repozytorium danych badawczych  
*Joanna Łapińska*
- 13:00 lunch



## **Sesja II - Digitalizacja danych w zasobach Partnerstwa IMBIO**

- 14:00 Dygitalizacja zbiorów Stacji Badania Wędrówek Ptaków, Uniwersytet Gdański  
*Jarosław Nowakowski*
- 14:10 Kolekcje Wydziału Biologii i Biotechnologii Uniwersytetu Marie Curie-Skłodowskiej  
*Joanna Czarnecka, Wiesław Mułenko, Bernard Staniec*
- 14:20 Półmetek - Zielnik Uniwersytetu Warszawskiego  
*Maja Graniszewska*
- 14:30 Kolekcje zoologiczne Akademii Pomorskiej w Słupsku  
*Konrad Wiśniewski, Oleg Aleksandrowicz*
- 14:40 Digitalizacja danych o glonach i porostach - postęp i znaczenie  
*Konrad Wołowski*
- 14:50 Kolekcje okazów morskich w IO PAN  
*Marta Ronowicz*
- 15:00 Udział Instytutu Ochrony Przyrody PAN w projekcie IMBIO - czy udostępniane dane pomogą w ochronie rodzimej przyrody?  
*Wojciech Solarz, Rita Rakowska*
- 15:10 Kolekcja naukowa Instytutu Systematyki i Ewolucji Zwierząt PAN oraz jej digitalizacja w ramach projektu IMBIO  
*Łukasz Przybyłowicz*
- 15:20 Przebieg realizacji zadań projektu IMBIO w jednostkach Uniwersytetu Wrocławskiego w latach 2020-21  
*Marek Wanat, Marek Halama, Zygmunt Kącki, Jacek Stefaniak*
- 15:30 przerwa - kawa/herbata
- 15:40 Dane eukariotyczne w zasobach MIR-PIB  
*Joanna Całkiewicz*
- 15:50 Dygitalizacja zbiorów Muzeum i Instytutu Zoologii PAN  
*Dariusz Iwan, Marcin Raś, Magdalena Kowalewska-Groszkowska*
- 16:00 Zbiory przyrodnicze Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie  
*Tomasz Pyrz*
- 16:10 Postępy digitalizacji zbiorów przyrodniczych MGB  
*Roland Dobosz*
- 16:20 Wybrane kolekcje przyrodnicze Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego  
*Marek Michalski, Izabela Kałucka, Jerzy Nadolski, Grzegorz Tończyk*



- 16:30 Zielnik Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie  
*Anna Gazda*
- 16:40 Kolekcje Uniwersytetu Śląskiego udostępniane w ramach projektu IMBIO  
*Adam Rostański*
- 16:50 Flora i fauna Polski w zbiorach Wydziału Biologii i Uniwersyteckiego Centrum  
Przyrodniczego, Uniwersytetu w Białymstoku  
*Magdalena Fiłoc, Justyna Burzyńska, Janusz Kupryjanowicz, Mirosław Ratkiewicz, Jan Taylor,  
Bogusław Lewończuk, Piotr Rode, Joanna Supruniuk*
- 17:00 Dyskusja

## Dzień II - piątek 26 XI, godz. 9:30-12:00

### ***Możliwości współpracy i integracji działań na poziomie ogólnokrajowym***

Transmisja online: <https://youtu.be/HBkqXu0xawk>

### **Sesja III**

- 09:30 Bezpieczeństwo infrastruktury naukowej na przykładzie projektu IMBIO - standardy i  
dobre praktyki  
*Maciej Broniarz*
- 09:50 GBIF jako platforma dostępu do danych, narzędzi i usług  
*Piotr Tykarski*
- 10:30 IMBIO a strategia rozwoju Muzeum Górnośląskiego w Bytomiu  
*Roland Dobosz*
- 10:45 Dyskusja i zakończenie

