



Konferencja

SPACE4NATURE

Podsumowująca wyniki projektu **Enhanced Multi-Source Information for Natural Capital Assessment and Monitoring (EO-BALP-CCN1)** nt. wybranych usług ekosystemowych w **województwie lubuskim**.

10:00 • OTWARCIE KONFERENCJI

- prof. Katarzyna Cheba – Prezes Parku Technologii Kosmicznych
- Sebastian Ciemnoczołowski – Marszałek Województwa Lubuskiego
- Pozostali goście otwierający – TBC

10:15 • SESJA I: USŁUGI EKOSYSTEMOWE I DANE ŚRODOWISKOWE

Usługi ekosystemowe – od ogólnej wartości środowiska do mierzalnych korzyści / prof. Małgorzata Stępniewska

Integracja wieloźródłowych danych przestrzennych w monitorowaniu efektu miejskiej wyspy ciepła / Anna Markowska, Julia Baranowska, Wiktor Mróz

Zagrożenia występowania niedoborów wody oraz nadmiernego zalegania wody po intensywnych opadach

monitorowane przez satelity optyczne i radarowe / Katarzyna Dąbrowska-Zielińska, Konrad Wróblewski, Ewa Panek-Chwastyk

11:15 • PANEL DYSKUSYJNY: USŁUGI EKOSYSTEMOWE – WYZWANIA, DANE, ZASTOSOWANIA

- Uczestnicy:
- dr Witold Fedorowicz-Jackowski
 - przedstawiciele IGiK
 - przedstawiciel Urzędu Marszałkowskiego Woj. Lubuskiego – TBC
 - przedstawiciel Głównego Urzędu Statystycznego – TBC
 - przedstawiciel WIOŚ – TBC

12:00 • PRZERWA NA KAWĘ

12:15 • SESJA II – ZAAWANSOWANE ANALIZY I TECHNOLOGIE

Zastosowanie uczenia maszynowego w ocenie parametrów kształtujących stężenie dwutlenku azotu / Konrad Wróblewski, Szymon Jakubiak

Wieloźródłowa analiza atrakcyjności wizualnej i kulturowej krajobrazów województwa lubuskiego w oparciu o produkty ESA Copernicus oraz wyniki audytu krajobrazowego / Jarosław Januszewski

12:45 • SPECIAL EVENT

13:30 • PODSUMOWANIE I ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI



2.06.2026



Park Technologii Kosmicznych B+R+I
ul. Nowy Kisielin - Antoniego Wysockiego 1,
66-002 Zielona Góra

Patronat honorowy:



Patronat:

