

PROGRAM KONFERENCJI

Podsumowanie projektu Interreg Lakes Connect - „Budowanie sieci kontaktów dla jednostek zainteresowanych ochroną jezior w regionie turystycznym Morza Bałtyckiego”.

Data: 10-11 kwietnia 2024 r. **Miejsce:** Hotel Tajty ul. Przemysłowa 17, Wilkasy, 11-500 Giżycko

10 kwietnia 2024 r. (środa)

9:30 - 10:00	Rejestracja i powitalna kawa
10:00 - 10:15	Powitanie uczestników przez prof. dr hab. Ewa Bulsą – dyrektora CNBCh UW oraz Magdalenę Fuk – prezes Fundacji Ochrony Wielkich Jezior Mazurskich
10:15 - 10:45	Prezentacja projektu Lakes Connect - dr Magdalena Michalska-Kacymirow
10:45 - 11:15	Prezentacja wyników badań - dr Ewa Babkiewicz
11:15 - 11:30	Prezentacja modelu współpracy władz lokalnych - Magdalena Jurgielewicz
11:30 - 11:45	Zaprezentowanie modelu współpracy pomiędzy władzami lokalnymi, światem nauki i innymi instytucjami związanymi z ochroną jezior i nie tylko - Daiva Jonuškienė
11:45 - 12:00	Prezentacja narzędzi upowszechniających temat mikroplastiku w kontekście wpływu turystyki na jeziora - Elina Vecmane, Valentina Burdukovska
12:00 - 12:30	Zielona koncepcja dla Gmin na przykładzie LAKES CONNECT
12:30 - 13:00	Projekt TRUST ALUM - poprawa jakości jezior w krajach bałtyckich poprzez wykorzystanie minerałów glinowych - dr Inta Dimante-Deimantoviča
13:00 - 13:15	Biofloat – pływające wyspy na jeziorach Łotwy i Estonii, wprowadzenie projektu - Alise Bebrite
13:15 - 14:00	Obiad
14:00 - 14:15	„Badania mikroplastiku w kontekście linii brzegowej jezior” - dr Wojciech Pol
14:15 - 14:30	„Co w śniegu piszczy? Natężenie ruchu jako czynnik wpływający na zanieczyszczenie śniegu mikroplastikami i cząstkami ściernymi opon na drogach miejskich - Karolina Mierzyńska
14:30 - 15:00	„Nowoczesne trendy w rekultywacji zdegradowanych ekosystemów wodnych z wykorzystaniem biotechnologii remediacji mikrobiologicznej. Przykłady zrealizowanych projektów w Polsce z ostatnich lat” – Przemysław Karwowski
15.00 - 15:30	Podsumowanie i zakończenie
19.00	Uroczysta kolacja

11 kwietnia 2024 r. (czwartek)

9:30 - 13:00	Zwiedzanie Mazurskiego Centrum Bioróżnorodności i Edukacji Przyrodniczej w Urwiątce
--------------	---