

XXXIII SYMPOZJUM JURAJSKIE

Smoleń, 07–08.09.2023 r.

Program

07.09 – czwartek

10.00–10.30 Rozpoczęcie konferencji i powitanie uczestników Sympozjum

10.30–10.50 Krystyna Bartocha, *25 lecie Parku Krajobrazowego „Lasy nad Górną Liswartą”*.
Wspomnienie Profesora Janusza Hereźniaka

Sesja I

10.50–11.10 Katarzyna Dzedzic, Sylwia Jackowska, *Lokalne Partnerstwa ds. Wody w województwie śląskim – cele i realizowane zadania*

11.10–11.30 Damian Czechowski, *Znaczenie antropogenicznych zbiorników wodnych w ochronie siedlisk ptaków na przykładzie realizacji projektu LIFE.VISTULA.PL*

11.30–11.50 Marie Kotyzová, *Water protection in the Moravian Karst PLA*

11.50–12.10 Przerwa kawowa

12.10–12.30 Karol Plesiński, *Budowle hydrotechniczne „bliskie naturze” jako jedno z możliwych rozwiązań poprawiających drożność koryt rzecznych*

12.30–12.45 Filip Chalupka, *Kvalita vod v chráněných územích České republiky. Jak jsme na tom? (Water Quality in PLA in the Czech Republic)*

12.45–13.00 Filip Chalupka, *Doba laserová: nové možnosti mapování jeskyní. (Laser Age: New Methods of Cave Mapping)*

13.00–13.20 Krzysztof Wittbrodt, *Zapewnienie bezpieczeństwa na obszarach wodnych na terenie parków krajobrazowych – teoria i praktyka*

13.20–13.40 Dyskusja

13.45–14.45 Obiad

Sesja II

14.45–15.30 Maria Baścik, Dorota Okoń, Promocja książki: *Źródła w Parku Krajobrazowym „Orlich Gniazd” Województwa Śląskiego*

- 15.30–15.45 Maria Baścik, Dorota Okoń, *Źródła w Parku Krajobrazowym „Orlich Gniazd” – zagrożenia i problemy związane z ich ochroną*
- 15.45–16.05 Stanisław Staśko, *Źródła w krajobrazie – obserwowane zmiany i konieczność ochrony*
- 16.05–16.35 Elżbieta Dumnicka, Agata Wojtał, Dorota Okoń, Jacek Rózkowski, Marek Sołtysiak, *Naturalne i antropogeniczne czynniki kontrolujące chemizm i bioróżnorodność źródeł drenujących triasowy kompleks wodonośny (Wyżyna Śląska, Polska)*
- 16.35–16.55 Grzegorz Barczyk, Stanisław Chmiel, Anna Chwalik-Borowiec, Jerzy Małecki, Dorota Okoń, Jacek Rózkowski, Joanna Sposób, Marek Turczyński, *Co wyróżnia źródła z Polski zgłoszone do Projektu „Most important karst aquifer springs” (MIKAS) Międzynarodowej Asocjacji Hydrogeologicznej*
- 16.55–17.15 Dyskusja
- 17.15–19.00 Sesja terenowa po Dolinie Wodącej, źródło „Przy Czarnym Lesie” (Tarnówki) (dojazd samochodami osobowymi)
- 20.00 Uroczysta kolacja
- Pokaz filmu 3D *Bioróżnorodność Parku Krajobrazowego „Orlich Gniazd”*

08.09 – piątek

- 9.00–16.00 Sesja terenowa: *Źródła Parku Krajobrazowego „Orlich Gniazd”*
- Źródło w Juliance – Sygontce (Zalesicach)
- Źródła w Mstowie („Spod Góry Wał”, „Przy Skale Miłości”)
- Źródło „Zygmunta” w Złotym Potoku
- Źródła w dolinie Białki Zdowskiej
- 16.30 Zakończenie konferencji w Smoleniu