



**PROGRAM KONFERENCJI ZAMYKAJĄCEJ PROJEKT
LIFE13 NAT/PL/000009, LIFEDrawaPL**

07- 08 kwietnia 2022 r.

Dzień 1 – 7.04.2022

Moderator: *Dr inż. Mariusz Raczyński*

8.00 - 10.00	Rejestracja uczestników
10.00 – 11.00	Otwarcie Konferencji
10.00 - 10.30	<i>Aleksandra Stodulna – Dyrektor RDOŚ w Szczecinie Dr inż. Paweł Biłski – Dyrektor DPN</i>
10.30 - 10.45	<i>„Program LIFE na rzecz ekosystemów rzecznych” Ireneusz Mirowski – Wydział LIFE, NFOŚiGW</i>
10.45 - 11.00	<i>„Drawa – rzeka łososiowa – uwarunkowania siedliskowe” Prof. dr hab. Robert Czerniawski - Uniwersytet Szczeciński, Instytut Biologii, grupa sterująca projekt LIFEDrawaPL</i>
11.00 - 12.00	I Sesja referatowa
11.00 - 11.30	<i>„Rola geosystemu zlewni rzecznej w zrównoważonym funkcjonowaniu środowiska przyrodniczego” Dr hab. Józef Szpikowski, prof. UAM, dr Ryszard Piotrowicz, dr Grażyna Szpikowska – Uniwersytet im. Adma Mickiewicza w Poznaniu</i>
11:30 - 12:00	<i>„Przywrócenie łączności ekologicznej Drawy i jej dopływów w ramach projektu LIFEDrawaPL – prezentacja przeplawek oraz infrastruktury zwiększającej szanse na skuteczną migrację w obu kierunkach” Artur Furdyna, koordynator terenowy projektu LIFEDrawaPL</i>
12:00 - 12:15	Przerwa kawowa
12:15 – 14:00	II Sesja referatowa
12.15 - 12.45	<i>„Działania renaturyzacyjne narzędziem przywracania funkcji ekologicznych koryt rzek” Józef Jeleński, grupa sterująca projekt LIFEDrawaPL</i>
12:45 - 13.15	<i>„Ochrona siedliska rzek włosienicznikowych - odtworzenie warunków występowania rdestniczki gęstej w projekcie LIFEDrawaPL” Dr hab. Mariola Wróbel prof. ZUT, konsultant naukowy projektu LIFEDrawaPL</i>
13.15 – 13:45	<i>“Ryby wędrowne w Drawie – stan obecny i perspektywy” dr hab. Piotr Dębowski prof. IRŚ, grupa sterująca projekt LIFEDrawaPL</i>
14.00 - 15.30	Obiad



15.30 – 17.30	Sesja referatowo – dyskusyjna
15.30 – 16.00	„Człowiek, a woda – wzajemne relacje i ich skutki na przykładzie zlewni Drawy w kontekście działań naprawczych wykonanych w projekcie. Czy musi być konflikt? Nowoczesne metody korzystania ze zlewni wód powierzchniowych” <i>Artur Furdyna, Koordynator terenowy projektu LIFEDrawaPL</i>
16:00 - 16.30	„Projekt LIFE11 NAT/PL/424 „Budowa niebieskiego korytarza ekologicznego wzdłuż doliny rzeki Regi i jej dopływów, jako działania komplementarne do projektu LIFEDrawaPL” <i>Wojciech Leszczyński – Dyrektor Zarządu Zlewni w Gryficach, PGW WP</i>
16.30 - 17.00	Prezentacja filmu
17.00 – 17.30	Podsumowanie dnia
17.30 – 19.00	Przerwa
19.00	Uroczysta kolacja

Dzień 2 – -8.04.2022 - Sesja terenowa

7.30 - 9.00	Śniadanie
9.00 - 9.30	Zbiórka uczestników przed autokarem
9.30 - 15.30	Sesja terenowa – prezentacja wybranych obiektów zrealizowanych w ramach projektu <i>(prowadzący: Artur Furdyna, Mariusz Raczyński)</i>
	Sucha – rampa denną układ bystrze płoso, DPN Bariera przeciwoerozyjna, DPN Kamienna - przepławka przy Elektrowni Wodnej na rzece Drawie wraz z barierą naprowadzającą dla ryb Bogdanka – bystrze Jaźwiny – przepławka przy jazie piętrzącym na rzece Korytnicy Sówka - przepławka przy jazie piętrzącym na rzece Korytnicy
15.30 - 16.30	Obiad
16.30	Podsumowanie