**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY**

**konferencja *Polsko-niemiecki system transgranicznego monitoringu ornitologicznego w rejonie ujścia Odry – konferencja końcowa projektu***

## Organizator: stowarzyszenie Federacja Zielonych “GAJA”

Data: 7 września 2022 r., godz. 9:00-16:00

Miejsce: Szczecin (miejsce konferencji zostanie potwierdzone w terminie późniejszym)

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko |  |
| Nazwa instytucji |  |
| Stanowisko/funkcja |  |
| Telefon |  |
| Email |  |

Wypełniony formularz prosimy przesłać **do dnia 31 sierpnia 2022 r., do godz. 12:00**, na adres email [aneta.kozlowska@gajanet.pl](mailto:aneta.kozlowska@gajanet.pl).

Udział w konferencji jest bezpłatny. W związku z ograniczoną liczbą miejsc o zakwalifikowaniu decyduje kolejność zgłoszeń.

Osoby zakwalifikowane otrzymają potwierdzenie drogą email’ową.

Wraz ze zgłoszeniem wyrażam zgodę na następujące działania w zakresie przetwarzania moich danych osobowych:

1. Dane wprowadzone w formularzu będą przetwarzane przez Federację Zielonych „GAJA” (imię i nazwisko, instytucja, adres e-mail) i zostaną zamieszczone na listach uczestników, a dane kontaktowe (tj. imię i nazwisko oraz adres email) mogą zostać wykorzystane do przesłania materiałów szkoleniowych i konferencyjnych, a także, w razie potrzeby, zostaną udostępnione do celów rozliczeniowych Programowi Współpracy INTERREG VA.
2. W trakcie wydarzenia mogą być robione zdjęcia i/lub filmy, które zostaną opublikowane w celach promocyjnych lub informacyjnych projektu pt. „Opracowanie wspólnego polsko-niemieckiego systemu transgranicznego monitoringu ornitologicznego w rejonie ujścia Odry i w obszarze pogranicza na zachód od Szczecina”. Poprzez rejestrację wyrażają Państwo zgodę, aby zdjęcia wykonane w ra-mach tego wydarzenia wykorzystane były przez Federację Zielonych „GAJA” w materiałach promocyjnych, informacyjnych oraz na stronie internetowej projektu (<http://gajanet.pl>) oraz, jeśli to konieczne, przez Instytucje Programu Współpracy w ramach promocji.

Data, miejsce Podpis

…………………………………………………. ……………………………………………….