



Tucholski Park Krajobrazowy zaprasza na kurs:

Ocena stanu hydromorfologicznego jezior i rzek

1-2 czerwca 2017 r.

Ośrodek edukacji przyrodniczej i promocji Rezerwatu Biosfery

Bory Tucholskie w Pile k/Gostycyna

Celem kursu jest zapoznanie uczestników ze skutkami przekształceń hydromorfologicznych jezior i rzek oraz metodami stosowanymi do oceny stanu hydromorfologicznego zbiorników wodnych i cieków. W ramach szkolenia uczestnicy zapoznają się z metodą Lake Habitat Survey służącą do oceny stanu jezior oraz River Habitat Survey służącą do oceny stanu rzek. Kurs będzie obejmował zajęcia wykładowe, ćwiczenia warsztatowe i zajęcia terenowe. Przedstawione zostaną również zagadnienia praktycznego wykorzystania przedstawionych metod w ocenach stanu środowiska, badaniach naukowych i monitoringu.

Dzień I

10:00 – 11:30 Cechy naturalne i przekształcenia hydromorfologiczne jezior. Skutki przekształceń na funkcjonowanie jezior.

11:30 – 12:00 przerwa na kawę

12:00 – 13:30 Metoda Lake Habitat Survey – zasady wypełniania formularza terenowego LHS

13:30 – 15:00 Obiad

15:00 – 17:00 Badania terenowe

16:15 – 17:30 Obliczenia kameralne stanu hydromorfologicznego jeziora

18:00 Kolacja

19:00 Ognisko

Dzień II

7:30 – 8:00 Śniadanie

8:00 – 9:30 Cechy naturalne i przekształcenie hydromorfologiczne rzek na podstawie metody River Habitat Survey

9:45 – 11:15 Zasady wypełniania formularza River Habitat Survey – cz.1 i 2.

11:15 – 11:45 przerwa na kawę

11:45 – 13:15 Zasady wypełniania formularza River Habitat Survey – cz. 3 i 4.

13:15 – 15:15 Badania terenowe

15:30 Obiad

Prowadzący: dr hab. inż. Agnieszka Ławniczak, prof. UP (Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu)

Udział w kursie jest bezpłatny.

Organizator zapewnia możliwość noclegu w ośrodku (własna karimata i śpiwór) lub na polu namiotowym.

Wyżywienie we własnym zakresie (ośrodek jest wyposażony w kuchnię). Istnieje możliwość zamówienia posiłków w pobliskim ośrodku wczasowym Piła-Młyn (płatne we własnym zakresie, śniadanie/kolacja ok. 15 zł, obiad ok. 25 zł).

Zgłoszenia na kurs należy kierować pocztą elektroniczną: sekretariat@tuchpark.pl

W zgłoszeniu proszę podać: imię i nazwisko, nazwę instytucji (miejsce pracy) oraz numer telefonu.

Telefon kontaktowy: 605 647 605

Sfinansowano ze środków:



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Toruniu



WOJEWÓDZTWO
KUJAWSKO-POMORSKIE