

Warszawa, 15 listopada 2024

Zaproszenie na szkolenie

Szanowni Państwo,

Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk realizuje projekt „LOCALIENCE - Budowanie odporności na zagrożenia wynikające z ekstremalnych zjawisk pogodowych na poziomie lokalnym w Europie Środkowej” w ramach programu INTERREG Europa Środkowa (www.interreg-central.eu/projects/localience).

Nadrzędnym celem LOCALIENCE jest rozwój zdolności do reagowania na katastrofy, w szczególności poprzez rozwijanie wiedzy i metod szybkiego reagowania na ekstremalne zjawiska pogodowe wywołane zmianami klimatycznymi, a także efektywne zarządzanie skutkami takich zdarzeń oraz upowszechnianie rozwiązań wspierających odporność na zmiany klimatu i zdolności odbudowy bioróżnorodności na poziomie lokalnym.

W związku z powyższym zapraszam Państwa do udziału w szkoleniu „**Rozwiązania oparte na przyrodzie w retencji wody i zarządzaniu osadami. Podstawy teoretyczne i przykłady dobrych praktyk**”, które odbędzie się w dniu **29 listopada 2024 r.** o godz. **10:00** w formie webinaru w trybie online (agenda w załączeniu).

Szkolenie skierowane jest do osób, które chcą zapoznać się od podstaw z tą tematyką, szczególnie ważną w dobie zmian klimatu oraz wzmożonych wystąpień zjawisk takich jak powódzie błyskawiczne, powódzie miejskie, miejskie wyspy ciepła, czy susze. Uczestnicy dowiedzą się czym są rozwiązania oparte na przyrodzie, jakie są ich rodzaje i w jaki sposób mogą przyczynić się do łagodzenia skutków ekstremalnych zjawisk pogodowych. Ponadto zaprezentowane zostaną przykłady wdrożeń takich rozwiązań zarówno w Polsce, jak i na świecie.

W celu zapisania na szkolenie, należy do 27 listopada 2024 r. wypełnić zgłoszenie:

https://localiencecikcbkpan.clickmeeting.com/szkolenie_nbs/register

Udział jest bezpłatny. Liczba miejsc jest ograniczona. W razie pytań proszę o kontakt z p. Katarzyną Dąbrowską, kdabrowska@cbk.waw.pl.

Z poważaniem,

Szef Centrum Informacji Kryzysowej CBK PAN

dr Jakub Ryzenko

Warszawa, 15 listopada 2024

Zaproszenie na szkolenie

Załącznik 1

Agenda szkolenia „Rozwiązania oparte na przyrodzie w retencji wody i zarządzaniu osadami. Podstawy teoretyczne i przykłady dobrych praktyk”**29 listopada 2024**

Godzina	Tytuł prezentacji	Prelegent
10:00-10:05	Powitanie	Marta Milczarek, Centrum Badań Kosmicznych PAN
10:05-10:30	Czym są rozwiązania oparte na przyrodzie (NBS)?	
10:30-11:10	Jak NBS mogą pomóc w retencji wody i zarządzaniu osadami, aby łagodzić skutki powodzi i suszy?	
11:10-11:20	Przerwa	
11:20-12:15	Przegląd rozwiązań opartych na przyrodzie wraz z przykładami udanych wdrożeń	
12:15-12:30	Finansowanie i organizacja projektów związanych z NBS	
12:30-12:40	Gdzie szukać inspiracji, porad i dobrych przykładów związanych z wdrażaniem NBS?	
12:40-12:55	Pytania i odpowiedzi	
12:55-13:00	Zakończenie	