

**Interreg**  
CENTRAL EUROPE



**TEACHER-CE**

European Union  
European Regional  
Development Fund

## Úvodní workshop projektu TEACHER-CE Interreg Central Europe

Společné aktivity k efektivnější adaptaci  
vodního hospodářství na změnu klimatu  
ve Střední Evropě.

---

### POZVÁNKA

středa, 14. října 2020, on-line forma

---

<https://www.interreg-central.eu/Content.Node/TEACHER-CE.html>





## A. Oznámení

Srdečně vás zveme na úvodní workshop projektu TEACHER-CE Interreg Central Europe.

Projekt navazuje na několik předchozích projektů Interreg Central Europe, konkrétně RAINMAN, FRAMWAT, PROLINE-CE a SUSTREE. Výstupy prvních tří projektů jsou velmi zajímavé softwarové aplikace, které slouží k managementu vodních zdrojů v krajině. Nástroje jsou veřejně dostupné, nicméně dosud nedošlo k jejich integraci do jednotného řešení. Toto je hlavním cílem nového projektu TEACHER-CE, tj. integrovat nástroje a zpřístupnit je koncovým uživatelům v EU.

Pozice naší instituce je specifická v tom, že jsme za Českou republiku participovali v projektu SUSTREE, který se věnoval lesům a optimalizaci jejich druhového složení při změně klimatu. Výstupem byl nástroj, který se aktuálně integrujeme s výše uvedenými aplikacemi.

Do projektu TEACHER-CE jsou zapojeny následující instituce:

- UNIVERSITY OF LJUBLJANA - SLOVENIA (odpovědný řešitel)
- SAXON STATE OFFICE FOR ENVIRONMENT, AGRICULTURE AND GEOLOGY - GERMANY
- INFRASTRUKTUR & UMWELT PROFESSOR BÖHM UND PARTNER - GERMANY
- WARSAW UNIVERSITY OF LIFE SCIENCES - POLAND
- EURO-MEDITERRANEAN CENTER ON CLIMATE CHANGE FOUNDATION - ITALY
- UNIVERSITY OF NATURAL RESOURCES AND LIFE SCIENCES - AUSTRIA
- FEDERAL RESEARCH AND TRAINING CENTRE FOR FORESTS, NATURAL HAZARDS AND LANDSCAPE - AUSTRIA
- GLOBAL WATER PARTNERSHIP CENTRAL AND EASTERN EUROPE - SLOVAKIA
- MIDDLE TISZA DISTRICT WATER DIRECTORATE - HUNGARY
- PO RIVER DISTRICT AUTHORITY - ITALY
- INSTITUTE OF METEOROLOGY AND WATER MANAGEMENT - NATIONAL RESEARCH INSTITUTE - POLAND
- CZECH UNIVERSITY OF LIFE SCIENCES - CZECH REPUBLIC

Projekt nabízí platformu k přenosu zajímavých informací a moderních nástrojů s možností navázání kontaktů na projektové partnery (autory aplikací) a samotnému využití těchto aplikací (výstupy jsou veřejně k dispozici).

Na konci semináře je prostor k diskuzi a získání Vašich podnětů k integrovanému softwarovému řešení, které se aktuálně připravuje.

prof. Ing. Milan Lstibůrek, Ph.D.  
odpovědný řešitel, Česká zemědělská univerzita v Praze



## B. Agenda

9:45	Připojení účastníků do online aplikace
10:00	Zahájení a prezentace účastníků
10:10	Obecné představení projektu TEACHER-CE
10:30	Prezentace sady nástrojů TEACHER-CE
10:50	Climate proofing toolbox
11:10	Stručná prezentace pilotní studie
11:30	Diskuze
12:30	Dotazníkové šetření
13:00	Ukončení workshopu

## C. Organizační záležitosti

### Místo:

Online seminář. Prezentace a diskuze bude probíhat v českém jazyce, kromě popisu softwarových nástrojů (zahraničním partnerem v angličtině). Většina materiálů (powerpointová prezentace a dokumentace k nástrojům bude též v angličtině). Účastníci se registrují na mailu: [cabrada@fld.czu.cz](mailto:cabrada@fld.czu.cz), do předmětu uvedou „Registrace TEACHER-CE“.

Před jednáním obdrží přístup do online rozhraní.

### Čas:

14. října 2020, 10:00 - 13:00

### Registrace:

Účast na akci je zdarma a není omezena počtem osob za pozvané instituce. Prosíme všechny účastníky o výše uvedenou registraci a vyplnění krátkého dotazníku na konci semináře.

### COVID-19:

Budeme vás informovat o jakémkoli novém vývoji v souvislosti s COVID-19, pokud bude nutné provést změnu plánovaného programu.