



Heesters

Pozvánka na workshop

„Zvýšení zádržnosti vody v zatravněných tramvajových kolejištích s využitím hydrosorbentů z biomasy“

Datum konání: 14. 5. 2026

Místo: Vysoká škola finanční a správní
ul. Pionýrů 2806, 434 01 Most

Program:

9.³⁰ **Prezence účastníků**

10.⁰⁰ **Zahájení, seznámení s projektem TA ČR**

Ing. Petr Hutla, CSc.

Reverzibilní hydrosorbenty na bázi rostlinné biomasy (RHRB)

Mgr. Martin Stehlík

Vyhodnocování pěstebních pokusů metodou obrazové analýzy

Ing. Michal Kajfosz

Modelové pěstební pokusy v podmínkách simulace tramvajového kolejiště

Ing. Ilona Gerndtová

11.⁰⁰ **Přestávka**

11.³⁰ **Biodiverzita tramvajových kolejišť**

Ing. Eva Navrátilová

Genofondy pro města a krajinu

Ing. Petra Hlásná Čepková, Ph.D.

Funkční vegetační směsi pro tramvajové pásy: ekologie, údržba a praxe

Ing. Simona Raab

Demonstrační zatravnění tramvajových tratí

Robert Šulc

Využití reverzibilních hydrosorbentů při výsadbě lesních dřevin

Mgr. Martin Stehlík

13.⁰⁰ **Prohlídka zatravněného kolejiště DP měst Mostu a Litvínova**
Příhlášky zasílejte e-mailem na pavla.mekotova@carc.cz nebo telefonicky na: +420 731 615 042

Tento workshop je výstupem projektu TA ČR, č. SS07020226 „Zvýšení zádržnosti vody v travních porostech v kolejištích tramvajových tratí s cílem snížení potřeby závlah“