

Česká společnost krajinných inženýrů
České vysoké učení technické v Praze
Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků

zvou srdečně všechny zájemce
na

odbornou konferenci

Rybníky 2025

19. a 20. června 2025
Praha

Výbor konference:

Ing. Václav David, Ph.D.

Ing. Jaromír Čašek

Ing. Adam Vokurka, Ph.D.

I. cirkulář



Registrace

- Registraci na konferenci zajišťuje Česká společnost krajinných inženýrů ČSSI, z.s.
- Registrace probíhá prostřednictvím formuláře ve formátu MS Word
- Vyplněné registrační formuláře posílejte na e-mailovou adresu: konferencerybniky@gmail.com
- Příhlášku naleznete jako přílohu e-mailu, kterým jste dostali tento cirkulář, nebo je ke stažení na adrese:

http://www.cski-cr.cz/wp-content/uploads/2025/04/Prihlaska_Rybniky2025.docx

Vložené

- Pro členy České společnosti krajinných inženýrů ČSSI, z.s. a České komory autorizovaných techniků a inženýrů je k dispozici snížené vložné. Snížené vložné je k dispozici i studentům řádného denního studia.

<i>nejste plátcí DPH</i>	základní	snížené
<u>Vložné</u> <i>Vložné zahrnuje organizační náklady, transport autobusem v rámci exkurze, občerstvení a večerní neformální posezení.</i>	3350,- Kč	2850,- Kč

Průběh konference

- Konference je dvoudenní (19. a 20. června 2025).
- První den (19.6.) je věnován přednáškám a diskusi na Fakultě stavební ČVUT (Thákurova 7, Praha 6 – Dejvice)
- Na večer prvního dne je plánováno neformální posezení.
- Druhý den (20.6.) konference se koná exkurze na rybníky realizované organizací Lesy ČR, s.p. v Posázaví. Návrat z exkurze je plánován na cca 15:00.

Program (předběžný)

- Vybrané malé vodní nádrže realizované v Posázaví podnikem Lesy ČR, s.p. (Ing. Miroslav Lubas, LČR)
- Dřevěná potrubí spodních výpustí a problémy s nimi spojené (Ing. Stanislav Žatecký, VD-TBD)
- Změny produkce ryb v ČR a způsobu jeho užití v průběhu prvních dvou dekád 21. století (Ing. Ján Regenda, Ph.D., JČU)
- Jaké jsou praktické zkušenosti s recyklací rybníčních sedimentů v zemědělské krajině (Ing. Jan Potužák, PVI)
- Nezapomenutelné rybníční soustavy v Polabí podruhé (Ing. Libor Elleder, Ph.D., ČHMÚ)
- Řešení rybníků a malých vodních nádrží z hlediska možnosti dodržování MZP a bezpečnosti při povodních (Ing. Pavel Balvín, Ph.D., VD-TBD)
- Zkušenosti a úskalí využívání bezpilotní techniky při hodnocení krajiny a tvorbě 3D modelů terénu včetně rybníků (Ing. Marek Baxa, Ph.D., ENKI)
- Biologický rybník jako poslední hrdina aneb když příroda čistí za nás (Ing. Vendula Mikšovská, ENKI)
- Rybník Vizír jako ukázka nepovedené revitalizace pro biodiverzitu vodního hmyzu (RNDr. Ing. Vojtěch Kolář, Ph.D., AV ČR)
- Tůňe a mokřady jako revitalizační opatření v krajině (Ing. Petr Pelikán, Ph.D., MENDELU)

V případě jakýchkoliv dotazů nás neváhejte kontaktovat na adresách vaclav.david@fsv.cvut.cz nebo konferencerybniky@gmail.com . Těšíme se na Vaši účast.