



Language Czech
Text

KONFERENCE LABE 2024, KRÁKOVSKÁ LÁPA, 28. 11. 2024, 9h-15 HODIN

JAK DÁL SÁMEKOU LABE aneb NOVINKY ZÁVĚZKUMĚ NEJEN O ÁCE LABI

Dne 28. 11. 2024 se uskutečnila již druhá konference na téma Labe. Původně hodnota Labe je natolik významná, že nepokračuje pouze zemská hranice, ale i ty újasové. Podaří se zachovat dolní tok úeky Labe v jeho původní podobě i pro další generace? Na tuto i další otázky hledali přední a nejčastěji odpovědní bhem svých předních úek.

Pro potřeby úastníků jsme na toto téma uložili prezentace předních úek. Přední úky ve formátu PDF lze stáhnout vždy pod názvem předních úek.

- Hlavní část projektu a koncepce úek ENĚ - spojeno s přední úkou Stav hydromorfologie... viz úe (Jan Hradecký, POF OSU)
- [HYDROLOGICKÁ SITUACE NA LABI VĚ KONTEXTU KLIMATICKÉ ZMĚNY](#) (Luděk Bureš, F&P ÚZU)
- [STAV HYDROMORFOLOGIE DOLNÍHO LABE A JEJÍ OHROŽENÍ, GEOCHEMICKÁ SOUVISLOSTI](#) (Jan Hradecký, POF OSU)
- [VĚSLEDKY A DOPORUĚNÍ BOTANICKÉ ÚSTI PROJEKTU](#) (Jan ůda, VĚra Hadincová, Jiří Hummel, BĚ AV ůR)
- [OPTIMALIZAČNÍ A REVITALIZAČNÍ OPATĚNÍ](#) (Lukáš Krejčí, Envicons a Jan Hradecký, POF OSU)
- [HYDROMORFOLOGICKÁ POTENCIÁL KAMENICE A PĚTOKĚ ZÁ HLEDISKA UDRŽITELNOSTI POPULACE LOSOSA](#) (Václav ú karpich, POF OSU)
- HODNOCENÍ DOPADŮ VODOZÁDRŮCH OPATĚNÍ V KORYTĚ NA HYDROLOGICKÉ REŽIM V NP ůSKÉ Ú VĚCARSKO - PRINCIP OPATĚNÍ A MONITORINGU - 1. ůst (Stanislav Ruman, POF OSU)
- [HODNOCENÍ DOPADŮ VODOZÁDRŮCH OPATĚNÍ VĚ KORYTĚ NA HYDROLOGICKÉ REŽIM VĚ NP ůSKÉ Ú VĚCARSKO ú PRINCIP OPATĚNÍ A MONITORINGU](#) -2. ůst (Lukáš Krejčí, Envicons)

ú

- [ODKAZ NA ZĚVĚRENOU ZPRÁVU Z PROJEKTU](#)
- [Tisková zpráva k semináři](#)

Akci uspořádala Správa Národního parku ůeské ú VĚcarsko a Ostravská univerzita v ůmci projektu: úOptimalizace managementu dolního úeku Labe s úhledem na půtomnost biotopu 3270 a zlepšení hydromorfologického stavu na základě mezioborové studie byl podpořen TA ůR. (TA ůR ů. SS03010279).

T A
Č R

Program **Prostředí pro život**

 **OSTRAVSKÁ UNIVERZITA**
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA



Â

KONFERENCE LABE 2022

Ve dnech 5. a 6. 10. 2022 se na dÄÄÄnskÄ zÄmku konala odbornÄj konference na tÄma *ÄBudoucnost managementu tokÄ povodÄ Labe vÄ pohraniÄnÄm regionu ÄR a SRNÄ*. CelÄj akce probÄhla pod zÄjÄtitou ministrynÄ ÄÄivotnÄho prostÄedÄ Ing. Bc. Anny HubÄjÄkovÄ, primÄtorÄ mÄsta DÄÄÄna Ing. JiÄÄho AndÄla, CSc. a ÄeditelÄ NP ÄeskÄ Ä vÄ½carsko a NP SÄchsische Schweiz.

Pro potÄeby ÄÄastnÄkÄ jsme na tÄto stÄnce uloÄili prezentace pÄednÄjÄejÄch. PÄednÄjÄky ve formÄtu PDF lze stÄhnout vÄÄdy pod nÄzvem pÄednÄjÄky.

[VODNÄ TOKY Z POHLEDU FLUVIÄLNÄ GEOMORFOLOGIE](#)

(Jan HradeckÄ½ a kol. pÄÄrodovÄdeckÄ fakulty OstravskÄ univerzity)



[JAK NA MANAGEMENT DROBNÄCH VODNÄCH TOKÄ? PÄEDSTAVENÄ EVALUAÄNÄ METODIKY](#)
(LukÄjÄ KrejÄÄ a kol. Envicons, OU, MU)

[LABE A JEHO HYDROMORFOLOGICKÄ STAV. VÄCHODISKA PRO ZMÄNU?](#)
(VÄclav Ä karpich a kol. PÄF OU)

[PÄÄKLADY AKTUÄLNÄCH REVITALIZAÄNÄCH OPATÄENÄ V POVODÄ ÄEKY MORAVY](#)
(David VeselÄ½, Podnik povodÄ Moravy, s. p.)

[OBNOVA RHÄNY: ZPÄTNÄ VAZBA NA 25 LET PROVÄDÄNÄ A MONITOROVÄNÄ](#)
(HervÄ Piegay, University of Lyon)



[ZPRŮCHODNĚNĚ ĀĀĀNĚ SĀTĀ ĀR: DOLNĚ LABE JAKO MIGRAĀNĚ CESTA?](#)
(Pavel Marek, AOPK ĀR, Praha)

[REVITALIZACE V POVODNĚ SPRĀVY](#)
(Jan Peper, Biosphärenreservat Oberlausitzer Heide und Teichlandschaft)

[REVITALIZACE BYNOVECKĀHO POTOKA](#)
(Michal Rousek, Lesy ĀR)

Ā





- 492 zobrazenÅ



Source URL: <https://www.npcs.cz/konference Labe>