



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. Původní hodnota Labe je natolik významná, že nepokračuje pouze zemská hranice, ale i ty úsasové. Podaří se zachovat dolní tok úeky Labe v jeho původní podobě i pro další generace? Na tuto i další otázky hledali přední české odborníci a jejich odpovědi bychom svěřili s vámi.

Pro potřeby elektronické jsme na toto téma uložili prezentace předních českých odborníků ve formátu PDF lze stáhnout vždy pod názvem předních českých.

- Hlavní cíle projektu a koncepce územní - spojeno s přední stav hydromorfologie... viz také (Jan Hradecký, POF OSU)
- [Hydrologická situace na Labi v kontextu klimatické změny](#) (Luděk Bureš, F&P ÚZU)
- [Stav hydromorfologie dolního Labe a její ohrožení, geochemická souvislosti](#) (Jan Hradecký, POF OSU)
- [Výsledky a doporučení botanické ústí projektu](#) (Jan Úda, Věra Hadincová, Jiří Hummel, Bě AV ÚR)
- [Optimalizační a revitalizační opatření](#) (Lukáš Krejčí, Envicons a Jan Hradecký, POF OSU)
- [Hydromorfologická potenciál Kamenice a Půtoků záhlediska udržitelnosti populace lososa](#) (Václav karpich, POF OSU)
- [Hodnocení dopadů vodozádržných opatření v korytě na hydrologické režim v NP úeská ú včarsko - princip opatření a monitoringu](#) - 1. Úst (Stanislav Ruman, POF OSU)
- [Hodnocení dopadů vodozádržných opatření v korytě na hydrologické režim v NP úeská ú včarsko - princip opatření a monitoringu](#) - 2. Úst (Lukáš Krejčí, Envicons)

Á

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

Akci uspořádala Správa Národního parku úeská ú včarsko a Ostravská univerzita v řimci projektu: Úst Optimalizace managementu dolního úeku Labe sá ohledem na původní biotopu 3270 a zlepšení hydromorfologického stavu na základě mezioborové studie byl podpořen TA ÚR. (TA ÚR Ú. 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 *âBudoucnost managementu tokÄ povodÄ Labe vÄ pohraniÄnÄm regionu ÄR a SRNâ*. 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carsko 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dy pod nÄzvem pÄednÄjÄky.

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

(Jan HradeckÄ 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, 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





- 458 zobrazenÅ



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