

VII. ROČNÍK SEMINÁŘE K ZPRŮCHODNĚNÍ MIGRAČNÍCH PŘEKÁŽEK VE VODNÍCH TOCÍCH

Druhý cirkulář



Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Povodí Vltavy, státní podnik, AOPK ČR a VÚV T. G. Masaryka, v.v.i. si Vás dovoluují pozvat na **VII. ročník** semináře zaměřeného na problematiku zprůchodnění migračních překážek ve vodních tocích

Termín: čtvrtek 21. 10. 2021, 9:00 - 16:00

Místo konání: Přednáškový sál Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Praha 5.

V případě zprůchodnění epidemiologických opatření bude seminář organizován on-line formou

Program semináře:

Zahájení, první blok přednášek 9:00 - 11:30

- 1) Zahájení semináře, úvodní slovo
- 2) Mgr. Zdeněk Vogl, Ing. Miloš Holub, Ph.D., Ing. Pavel Marek, AOPK ČR, Ing. Jiří Musil, Ph.D., VUV T.G.M., v.v.i. – **Aktuální informace týkající se zprůchodnění říční sítě České republiky**
- 3) Ing. Jiří Musil, Ph.D., VUV T.G.M., v.v.i., Ing. Pavel Marek, Ing. Tereza Barteková, AOPK ČR **Možnosti harmonizace MVE s cíli Koncepce zprůchodnění říční sítě ČR neboli Greening**
- 4) Mgr. Juraj Hajdú, Ph.D., Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky - **Migračné bariéry a ochrana prírody na Slovensku**
- 5) Výskumný ústav vodného hospodárstva, Slovenská republika - **Pozdĺžna kontinuita tokov v nadväznosti na ciele EÚ smerníc o ochrane vôd a prírody - súčasný stav v SR; spriechodnenie VD Gabčíkovo – Čunovo, prípadová štúdia**
- 6) Ing. Monika Supeková a kol., Slovenský vodohospodársky podnik, š. p. - **Zrealizované a plánované spriechodnenia migračných bariér na Slovensku**

Přestávka na oběd 11:30 - 12:30



ŠTÁTNA
OCHRANA PRÍRODY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Druhý blok přednášek 12:30 – 14:00

- 7) Raf Baeyens, Biomark - **Moderní metody sledování migrace ryb a příkladové aplikace**
- 8) RNDr. Michal Vávra, Povodí Labe státní podnik - **Aktuality v řešení migrační prostupnosti vodních toků v působnosti Povodí Labe, informace o nově realizovaném RP na Smědé ve Frýdlantu**
- 9) Ing. Ivana Přikrylová, Ing. Tomáš Skokan, Povodí Odry, státní podnik – **Informace o zprůchodňování migračních překážek v povodí Odry**
- 10) Ing. David Veselý, Povodí Moravy, státní podnik – **Nové rybí přechody realizované a připravované na Povodí Moravy**

Přestávka 14:00 – 14:30

Třetí blok přednášek 14:30 – 15:30

- 11) Ing. Martin Cidlinský, Povodí Ohře, státní podnik - **Povodí Ohře a migrační prostupnost**
- 12) Ing. Jan Šimůnek, Povodí Vltavy, státní podnik - **Stavby rybích přechodů na významných migračních koridorech**
- 13) RNDr. Milan Hladík, Ph.D., Ing. et Ing. Josef Bím, VRV a.s. - **Zařízení k omezení nežádoucí migrace ryb, Vltava – Pěkná**

Ukončení semináře, závěrečné slovo 15:30

Přihlášení a vložné (zahrnuje občerstvení a oběd):

Vložné je stanoveno na 500 Kč a slouží k zajištění organizace semináře, v ceně vložného je zahrnuto občerstvení a oběd. Přednášející vložné neplatí.

Přihlašovat je možné přes webový formulář na adrese www.vrv.cz, kde jsou zveřejněny podrobné informace. Po vyplnění potřebných údajů bude zasláno e-mailem potvrzení.

Údaje k platbě budou zaslány až poté, co bude rozhodnuto o formě semináře, zda bude organizován prezenční nebo on-line formou. Rozhodnutí předpokládáme do konce září 2021. Platit je možné i za všechny zaměstnance jedné firmy najednou.

Odborní garanti a organizace semináře:

RNDr. Milan Hladík, Ph.D., Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Mgr. Jiří Vait, Povodí Vltavy, státní podnik

Ing. Miloš Holub, Ph.D., Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky

Ing. Jiří Musil, Ph.D., Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v.v.i.

Mgr. Juraj Hajdú, Ph.D., Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky



ŠTÁTNÁ
OCHRANA PRÍRODY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY