

Pozvánka na workshop

„Zkušenosti s chovem lososovitých ryb s využitím jejich genetické identifikace“

Workshop (seminář) je organizován jako součást projektu NAZV QJ15100773 „*Zvýšení a zefektivnění produkce lososovitých ryb v ČR s využitím jejich genetické identifikace*“.

Termín: **14.11.2018 od 9,30h (předpoklad do 16 h)**

Místo konání: Odd. rybnářství a hydrobiologie, Mendelova univerzita v Brně,
posluchárna M1.09 v I. NP pavilonu M
Zemědělská 1, 613 00 Brno – Černá Pole

9,30 – 10 h registrace účastníků, v 10 h zahájení

Účast na workshopu je zdarma. V průběhu workshopu bude přestávka na oběd.

přihlášky na mares@mendelu.cz

případně písemně na adresu sídla univerzity do **12.11.2018**

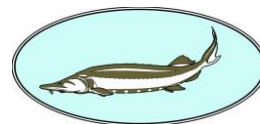
Odd.rybnářství a hydrobiologie, MENDELU, Zemědělská 1, 613 00 Brno

v přihlášce uveďte případný zájem o zajištění oběda v prostorách menzy.

kontaktní osoby:

prof. Dr. Ing. Jan Mareš mares@mendelu.cz

Ing. Jan Grmela, Ph.D. JencekG@seznam.cz



Tematický program workshopu:

Úvodní přednáška – recirkulace, projekty a podpora RAS.	Mareš, J. a kol. MENDELU
Onemocnění ledvin v intenzivním chovu lososovitých ryb – případová studie	Minářová, H., VFU Brno
Různá liniová odolnost pstruha duhového vůči PKD	Jelínková, E., VFU Brno
Různá liniová odolnost pstruha duhového vůči furunkulóze lososovitých ryb.	Palíková, M., VFU Brno
Meziliniové rozdíly vybraných imunitních a plasmatických parametrů pstruha duhového.	Papežíková, I., VFU Brno
Produkční parametry chovu lososovitých ryb různého původu včetně kvality produkované potraviny	Pracovníci MENDELU a provozních partnerů
Monitoring VHSV a IHNV ve volných vodách obhospodařovaných MRS. Vztah českých a evropských izolátů VHSV.	Pojezdal, L., VÚVeL Brno
Genetický monitoring aktuálního stavu českých chovů pstruha duhového a sivena v evropském kontextu.	Mendel, J., ÚBO AV ČR
Nové poznatky z intenzivních chovů lososovitých ryb	FROV JU Č. Budějovice
DNA servis a konkrétní genetické produkty pro chovatele lososovitých ryb.	Mendel, J., ÚBO AV ČR
Meristické údaje chovaných lososovitých ryb.	Halačka, K., ÚBO AV ČR

Na workshop srdečně zve řešitelský tým projektu a oddělení Rybářství a hydrobiologie Mendelovy univerzity v Brně. Pro účastníky bude k dispozici tištěný sborník příspěvků a další materiály vydané v průběhu řešení projektu. Vybrané publikace vzniklé nejen při řešení projektu si můžete stáhnout. Využijte prosím odkaz <http://www.rybarstvi.eu/prezentace.html>.

Další informace na www.rybarstvi.eu