



Organizace odborného semináře s názvem:

„Moderní metody a postupy využívané ve sladkovodní akvakultuře v rámci střední Evropy“

v rámci řešeného projektu NAZV QK1710310

Kdy: 9.11.2021 od 8:30 do 17:30 hodin

Kde: FROV JU, Experimentální rybochovné pracoviště a pokusnictví, Rechle 1336, 389 01 Vodňany

Kapacita: 20 účastníků

Program:

08:30 – 09:00	Registrace a občerstvení
09:00 – 09:05	Zahájení
09:05 – 09:20	Informace o řešeném výzkumném projektu NAZV QK1710310 – Polícar a kol. (15 min.)
09:20 – 09:50	Využití moderních chovatelských metod a postupů využívaných ve sladkovodní akvakultuře – Polícar a kol. (30 min.)
09:50 – 10:20	Porovnání jednotlivých chovatelských produkčních systémů využívaných na světě – Malinovskyi a kol. (30 min.)
10:20 – 10:50	Současné produkční problémy českého rybářství – Polícar a kol. (30 min.)
10:50 – 11:20	Přestávka – občerstvení (30 min.)
11:20 – 11:50	Historie RAS, výhody a nevýhody použití RAS technologie – Pěnka a kol. (30 min.)
11:50 – 12:10	Recirkulační akvakulturní systémy (RAS) – zásady efektivního provozu a údržby – Křišťan a kol. (30 min.)
12:10 – 12:30	Kvalita vody v RAS: požadavky ryb, její úprava a měření – Šetlíková a kol. (20 min.)
12:30 – 13:00	Řešení zdravotní problematiky při chovu ryb – Kolářová a kol. (20 min.)
13:00 – 13:50	Oběd (50 min.)
13:50 – 14:20	Využití potravních organismů při efektivním intenzivním odchovu larev – Yanes Roca a kol. (30 min.)
14:20 – 14:50	Význam a optimalizace reprodukce candáta obecného – Samarin a kol. (30 min.)
14:50 – 15:20	Inovace rybníčního a intenzivního chovu candáta obecného – Imentai a kol. (30 min.)
15:20 – 16:00	Občerstvení a odborná diskuze týkající se moderních metod a postupů určených pro sladkovodní akvakulturu
16:00 – 16:30	Praktická ukázka intenzivního chovu okounovitých ryb na FROV JU ve Vodňanech
16:30 – 17:00	Praktická ukázka intenzivního chovu lososovitých ryb na FROV JU ve Vodňanech
17:00 – 17:30	Praktická ukázka intenzivního chovu teplomilných ryb na FROV JU ve Vodňanech
17:30	Závěr





REGISTRACE ÚČASTNÍKŮ NA SEMINÁŘ

Vyplněný formulář prosím zašlete kontaktní osobě zodpovědné za registraci na seminář **doc. Ing. Tomáš Polícar, Ph.D.** – e-mail: policar@frov.jcu.cz (do 29.10.2021). Případné další dotazy Vám budou zodpovězeny na telefonním čísle: **+420 602 263 594**.

Detaily o účastníkovi (či účastnících):

- v případě potřeb v tabulce přidejte řádky

Jméno	Příjmení	Organizace	Kontakt (e-mail, telefon)

Tento workshop je podpořen ze zdrojů:

Národní agentury pro zemědělský výzkum **QK1710310**, Využití nových biotechnologických postupů v podmínkách české akvakultury s cílem dosáhnout efektivní, kvalitní a ekologicky šetrné produkce ryb.