



EVROPSKÁ UNIE
Evropský námořní a rybářský fond
Operační program Rybářství

OP Rybářství 2014 – 2020, 12. výzva, opatření 5.2. Uvádění produktů na trh, záměr b) Propagační kampaně

Na projekty je poskytnuta podpora z Evropské unie, Evropského námořního a rybářského fondu v rámci Operačního programu Rybářství.
CZ.10.5.109/5.2/4.0/18_012/0000591

Název projektu:

Publikace II

Popis projektu:

Náplní projektu je aktualizované vydání odborné publikace Optimalizace metod hormonálně indukované ovulace při řízené reprodukci vybraných hospodářsky teplomilných druhů ryb. Na rozdíl od původní metodiky, která zahrnovala metody poloumělé a umělé reprodukce 10 druhů ryb (kapr obecný, karas obecný, amur bílý, perlín ostrobřichý, jelec jesen, parma říční, sumec velký, keříčkovec červenolemý, okoun říční a candát obecný), bude nová publikace rozšířena o popis postupů řízené reprodukce u dalších 10 druhů (jeseter malý, jeseter sibiřský, lín obecný, štika obecná, bolen dravý, tolstolobik bílý, tolstolobec pestrý, amur černý, podoustev říční a mník jednovousý) s využitím hormonální nebo teplotní indukce ovulace, včetně způsobů stanovení optimální připravenosti generačních ryb k výtěru. Mimo toho bude publikace obsahovat experimentálně ověřené možnosti krátkodobého přechovávání vytřených jiker několika druhů ryb před osemeněním, doporučené postupy osemenění a odlepkování jiker u jednotlivých druhů ryb. Nedílnou součástí publikace bude přehled doporučených inkubačních přístrojů pro inkubaci jiker jednotlivých druhů ryb. Publikace bude obsahovat i přehledné informace o délce inkubací v závislosti na teplotě vody, obvyklé velikosti vylíhnutého plůdku a délce doby od vylíhnutí plůdku do začátku příjmu potravy jednotlivých druhů ryb.

Převažující cíl projektu:

Pořádání konferencí, seminářů a vydávání odborných publikací.

Výsledek projektu:

Výsledkem projektu je vydání aktualizované publikace týkající se experimentálně ověřených postupů umělé a poloumělé reprodukce teplomilných a některých dalších druhů ryb vyjma lososovitých. V publikaci je obsažen souhrn dalších důležitých nových poznatků v dané tématice, uchopitelných zejména produkčními a spolkovými rybáři a v nemalé míře výzkumnými a vzdělávacími subjekty.