

Editorial

O Fish Reproduction 2024, III Workshop Brasileiro Sobre Reprodução de Peixes tem como objetivo primordial promover a integração dos diversos grupos de pesquisa brasileiros envolvidos no estudo da reprodução de peixes, visando estreitar os laços entre os pesquisadores, empresas e produtores do setor. Essa colaboração multifacetada é essencial para fomentar um ambiente propício à geração de pesquisas sob demanda e ao desenvolvimento de biotecnologias destinadas a impulsionar não apenas a piscicultura, mas também a conservação das espécies nativas e a preservação dos ecossistemas aquáticos.

Goiás, escolhido como o cenário para esta edição do evento, oferece mais do que uma localização estratégica. O estado é um verdadeiro tesouro em termos de biodiversidade, abrigando o bioma do Cerrado, que é rico em nascentes das principais bacias hidrográficas do país. Essa riqueza ambiental fornece um contexto único para discutir não apenas questões relacionadas à reprodução de peixes, mas também à conservação dos habitats aquáticos e à ecologia dos sistemas aquáticos.

Além disso, a realização do workshop em Goiânia proporciona uma oportunidade ímpar para debater não apenas o avanço da pesquisa científica, mas também os desafios ecológicos enfrentados pela piscicultura e pela conservação das espécies nativas. Este evento não apenas cria uma rede de solidariedade entre os participantes, mas também posiciona o estado de Goiás como um importante protagonista na pesquisa nacional de reprodução de peixes e na conservação dos ecossistemas aquáticos.

Nesta terceira edição, o workshop adotará um formato híbrido, combinando palestras presenciais com transmissão online, para garantir a participação de um público amplo e diversificado. Acreditamos que essa abordagem aumentará a interação e a troca de ideias, enriquecendo ainda mais as discussões e contribuindo para o avanço do conhecimento científico e da consciência ecológica.

Em suma, o 3º Workshop Brasileiro de Reprodução de Peixes promete ser um evento marcante, reunindo especialistas e interessados na área para compartilhar experiências, debater os desafios atuais e futuros da piscicultura e da conservação das espécies nativas, e buscar soluções inovadoras para impulsionar o setor de forma sustentável.

Mônica Rodrigues Ferreira Machado Professora adjunta da UFJ Jataí – GO