



MICRO CERTIFICATION - 28 HEURES

ÉLEVAGE DU TILAPIA ET GESTION DES LIGNÉES REPRODUCTRICES

Les micro certifications sont des modules de formation courts, thématiques et accessibles à tous, conçus pour offrir un accès direct et concret à notre expertise scientifique et technique. Ils combinent des cours théoriques en immersion avec nos apprenants à des travaux pratiques individualisés, réalisés sur nos installations aquacoles.

Ces micro certifications font éclore en quelques heures des compétences clés sur un sujet ciblé, permettant à chacun de gagner rapidement en autonomie dans la mise en pratique.

COMPÉTENCES VISÉES

- » Être familiarisé avec les principaux éléments d'une production piscicole
- » Connaître les principales espèces de tilapia et leurs élevages dans le monde
- » Savoir les bases de mise en œuvre d'un projet de sélection génétique et les bonnes pratiques pour conserver une lignée
- » Comprendre la biologie des tilapias, leurs besoins physiologiques et savoir y répondre pour garantir de bonnes conditions d'élevage
- » Connaître les éléments clés de gestion d'un élevage de tilapia

PUBLIC CIBLE

Tout public

PROGRAMME

[Consultez le programme complet pour l'année en cours ici](#)

L'EXPERT

Jean-François Baroiller

Jean-François Baroiller a mené une carrière riche entre la France et le continent africain, en développant des travaux à l'interface de l'écologie, de l'expérimentation en milieu contrôlé, et des analyses génétiques, génomiques et épigénomiques. Chercheur au CIRAD, il a dirigé l'unité de recherche « Aquaculture et Gestion des Ressources Aquatiques », avant de prendre la responsabilité de l'UMR INTREPID (INTensification Raisonnable et Écologique pour une Pisciculture Durable), consacrée à une aquaculture innovante et respectueuse des écosystèmes.



CONTENU DE LA FORMATION

- » Initiation à la pisciculture
- » La production de tilapia dans le monde
- » Caractéristiques des élevages de tilapia
- » Zootechnie du tilapia

TARIF

600 € TTC

LIEU

[Station Méditerranéenne de l'Environnement Littoral de Sète](#) (FR)

CONTACT

Jean PEIGNON et Gérard SPOSITO
sfc-aqua@umontpellier.fr

