



Dates clés

- Dépôt des dossiers : Jusqu'au 15 juin 2025
Entretiens : Juin-Juillet 2025
 - Concours :
 - ✓ Concours 1 : 28/06/2025
 - ✓ Concours 2 : 26/07/2025
 - ✓ Concours 3 : 30/08/2025
 - ✓ Concours 4 : 20/09/2025
 - ✓ Concours 5 : 04/10/2025
 - Rentrée : Septembre 2025
- Candidature en ligne sur www.iao-cm.org/candidature

Informations pratiques

- **Lieu** : Campus principal – Obala (face mairie), situé à environ 35 Km de Yaoundé
- **Contact** :
 - Service Admission
 - Email : agrotech.obala@gmail.com
 - Tél. : (+237) 677 87 24 37
696 06 57 36

Site web : www.iao-cm.com

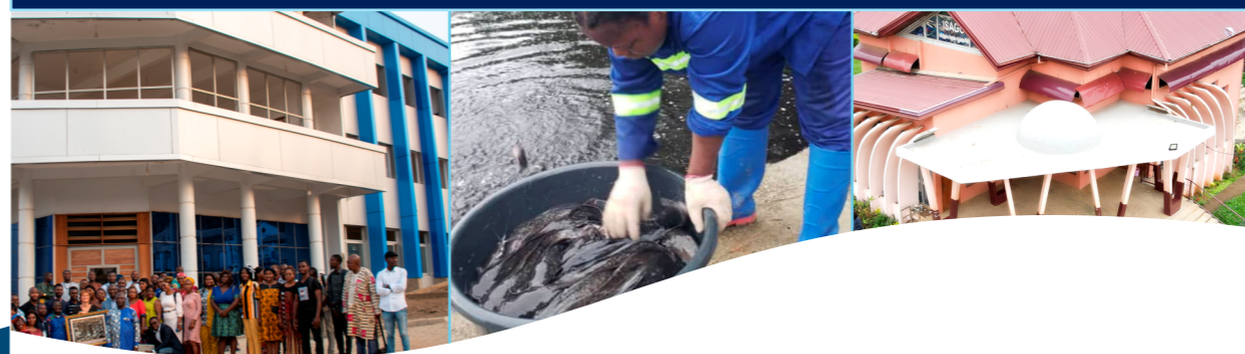


www.iao-cm.org



BTS AQUACULTURE

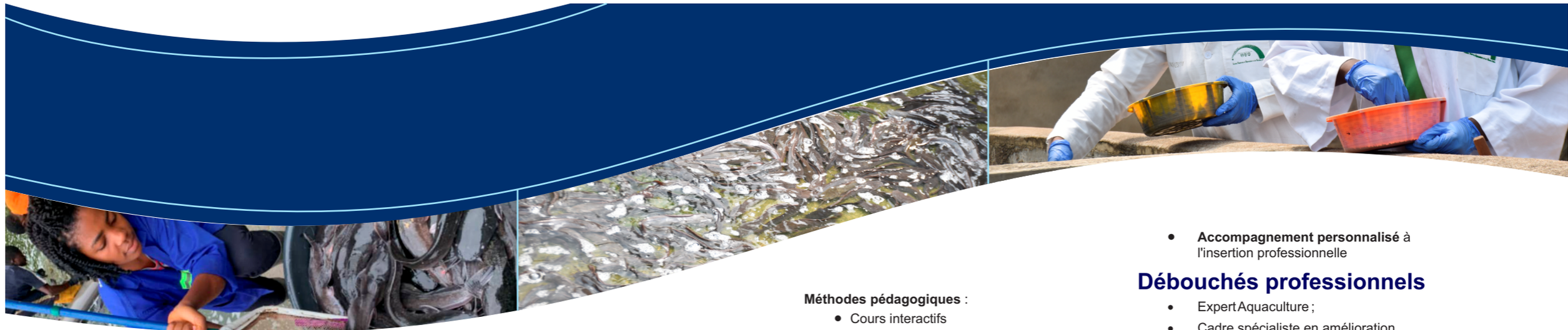
Devenez technicien en aquaculture
et répondez aux besoins croissants
en production halieutique durable.



www.iao-cm.org

Partenariats





Brevet de Technicien Supérieur (BTS) en Aquaculture

Une approche pédagogique axée sur la transmission des gestes professionnels



Présentation du parcours

- **Diplôme visé :** BTS (Bac +2)
- **Objectifs :** Former des Techniciens hautement qualifiés et capables d'apporter des solutions concrètes aux problèmes d'aquaculture.
- **Public visé :**
 - Bacheliers toutes séries
 - Étudiants en réorientation
 - Professionnels souhaitant compléter leurs compétences

Organisation de la formation

Durées : 2 ans

Rythme : Formation + Stage + Voyages d'études

Contenu des enseignements :

- **1^{re} année :**

Stage monographique, Ecologie appliquée et environnement, Ecosystèmes aquatiques, Anatomie et physiologie des espèces aquatiques, Anatomie et physiologie des espèces aquatiques, Nutrition et alimentation en aquaculture, Marchés et filières des produits halieutiques et aquacoles ...
- **2^e année :**

Génétique et sélection des espèces aquatiques, Commercialisation des produits d'origine Aquacole, Conduite d'élevage piscicole, Conduite d'élevage des crevettes, Conduite d'élevage des huitres, Hygiène et qualité des produits aquacoles, Stage professionnel...

Méthodes pédagogiques :

- Cours interactifs
- Études de cas réels
- Pratiques Agricoles et professionnelles
- Stages en entreprise

Professionnalisation

Tout au long du parcours, l'étudiant est préparé à intégrer efficacement le monde professionnel grâce à :

- **Stages obligatoires** A partir de la 1^{ère} année (pour développer une réelle expérience terrain)
- **Projets tutorés** en partenariat avec des entreprises locales ou nationales
- **Modules spécifiques :**
 - Entrepreneurat et Marketing appliqué aux disciplines ;
 - Techniques halieutiques
- **Accompagnement carrière :**
 - Ateliers CV et lettre de motivation
 - Stage dans les grandes entreprises ou industrie agricoles (secteur primaire et secondaire)
 - Simulation d'entretiens
 - Job dating avec partenaires entreprises

Objectif : Faciliter l'employabilité dès la sortie du diplôme !

Atouts du parcours

- **Stages obligatoires chaque année** (de 2 semaines à 1 mois)
- **Interventions de professionnels** en Aquaculture
- **Plateau technique très riche et diversifié :** disponibles pour les travaux pratiques et la recherche à la portée des étudiants

- **Accompagnement personnalisé** à l'insertion professionnelle

Débouchés professionnels

- Expert Aquaculture ;
- Cadre spécialiste en amélioration génétique des produits aquatiques et dans les systèmes de production aquacoles (MINRESI ; IRAD).
- Cadre/ consultant auprès des organismes internationaux (PAM ; FAO ; UNICEF ; HCR)
- Chargé d'étude auprès des ONG et bureau d'étude ;
- Cabinet conseil de gestion des produits halieutiques
- Programme des jeunes promoteurs de projets (auto emploi).

Secteurs : Public et para public ; secteur privé, auto emploi.

Modalités d'admission

Conditions d'accès :

- Bac toutes séries ou GCE/AL
- Dossier de candidature + entretien de motivation
- Composition du dossier :
 - Une demande manuscrite adressée au Directeur du Centre Universitaire d'Agrotechnologie (AGROTECH) d'Obala ;
 - Une photocopie certifiée du diplôme requis ;
 - Une photocopie de l'acte de Naissance
 - Un certificat médical ;
 - Deux photos d'identité 4 x 4.
 - Frais d'étude du dossier : 15 000 FCFA.



Agrotech - Centre Universitaire d'Agrotechnologies

Au cœur des enjeux agricoles nationaux et internationaux, Agrotech se positionne comme un acteur majeur de la professionnalisation du secteur agricole et agroalimentaire. Véritable université-entreprise, elle forme depuis plus de 20 ans des entrepreneurs ruraux engagés, appuyée par un dispositif unique combinant enseignement supérieur, incubateur, ferme agroécologique, coopérative et halle technologique. Son approche concrète, fondée sur les gestes métiers, et son réseau de partenaires dynamiques font d'Agrotech un centre de référence pour la formation, l'innovation et la structuration des filières agricoles au Cameroun.