

BTSA

Aquaculture



Formation par
voie scolaire

Perspectives & avenir

Vous souhaitez travailler comme

- Producteur d'organismes aquatiques (poissons, coquillages, algues, crustacés, ...)
- Responsable d'unité de production
- Chargé de mission : développement durable en aquaculture (France ou à l'étranger)
- Conseillé aquacole régional ou national
- Commercial dans les produits issus de l'aquaculture
- Agent de protection des organismes et milieux aquatiques
- Technicien de la recherche scientifique (INRA, IFREMER, ...)

Vous souhaitez poursuivre vos études

Le BTSA Aquaculture est un solide tremplin vers la poursuite d'études. Plus de 80 % de nos étudiants continuent leurs études dans de nombreuses directions :

- BTSA Gestion et Protection de la Nature en un an
- BTSA Technico-Commercial
- BTS Gestion et Maîtrise de l'eau
- Licence pro Aquaculture en alternance
- Licence pro Génie Ecologie en alternance
- Écoles d'ingénieurs
- Universités

Vos qualités

Vous aimez la pêche, l'aquariophilie.

Vous êtes sensibles à l'utilisation durable et respectueuse des milieux aquatiques.



Contenu et accès

Compétences transmises

Enseignements spécifiques

- Analyser le fonctionnement des écosystèmes aquatiques
- Prévoir les potentialités de production aquacole sur un territoire dans un objectif de développement durable
- Participer à un processus d'élevage dans le respect du bien-être animal
- Gérer les équipements aquacoles pour l'efficacité de travail
- Participer au pilotage de l'entreprise en fonction des objectifs de production
- Mobiliser les acquis en aquaculture pour faire face à des situations professionnelles diverses et variées.

Enseignement général

- Savoir s'exprimer, communiquer et comprendre le monde d'aujourd'hui
- Communiquer dans une langue étrangère pour répondre aux besoins actuels de l'entreprise aquacole
- Mettre en oeuvre un modèle mathématique et une solution informatique au traitement de données
- Gérer un projet de formation physique et sportive (Natation et plongée)

Les + de l'ISETA-ECA

> Un atelier aquacole dernière génération et un club d'aquariologie géré par les étudiants

> Une spécialisation dans l'élevage en circuit recirculé comme alternative au changement climatique

> Une sollicitation importante de la part de la filière professionnelle pour les projets et sorties de terrain

> Une formation en plongée pour obtenir le niveau 2

> Un voyage d'étude à l'étranger pour comprendre les différentes formes d'aquaculture

> 16 semaines de stage pour une meilleure insertion professionnelle

> Une semaine de travaux pratiques en mer pour compléter les compétences en milieu marin

> Une expérience de 50 ans et un réseau d'anciens élèves partenaires, un tremplin pour l'insertion professionnelle

Conditions d'accès

Être titulaire d'un Bac Général
Bac Pro « Productions Aquacoles »,
Bac pro CGEA, Bac Pro «Productions Animales»
Bac Pro « Cultures Marines »,

Inscription sur la plateforme «Parcoursup»



Responsables formation

Joris BRICHET joris.brichet@iseta-eca.cneap.fr
Eric ROBERT eric.robert@iseta-eca.cneap.fr

Pôle administratif

secretariatbts@iseta-eca.cneap.fr

ISETA ECA Poisy

859 rte de l'Ecole
d'Agriculture
74330 POISY