

# Licence Pro Aquaculture Durable et Gestion de la Qualité



## Perspectives & avenir

### Vous souhaitez devenir

- Cadre responsable de production ou de valorisation des produits d'une entreprise
- Cadre responsable qualité en entreprise de production ou de transformation
- Technicien de la gestion de la faune en milieux aquatiques pour les associations ou les administrations
- Technicien d'organismes de recherche
- Consultant dans les domaines de l'eau et de l'aquaculture
- animateur d'organismes professionnels
- Collaborateur en bureau d'étude
- Enseignant technique, responsable d'installations pédagogiques

### Vous souhaitez poursuivre vos études

- Master en France ou à l'étranger
- Écoles d'ingénieurs
- Écoles de commerce et de management

## Vos qualités

Les aspects scientifiques et techniques du milieu aquacole vous attire, la durabilité fait partie de vos valeurs, vous appréciez les produits locaux et de qualité. Cette formation est faite pour vous !

La Licence Pro  
Aquaculture  
Durable et  
Gestion de la  
Qualité

BAC + 3

Formation scolaire  
et adulte



## Contenu et accès

### Compétences transmises

- Positionner une entreprise ou un organisme au sein d'une filière aquacole
- Raisonner des stratégies d'entreprises ou d'organismes dans leur environnement naturel, économique et légal
- Comprendre et restaurer les milieux aquatiques
- Gérer les circuits recirculés
- Réduire les impacts des activités aquacoles pour protéger les milieux aquatiques
- Améliorer la qualité des produits aquacoles pour les valoriser
- Communiquer professionnellement en langue étrangère
- Exercer une réelle activité professionnelle à travers un projet tuteuré commandé par une entreprise et un stage longue durée

## Les + de l'ISETA

- > 40% de la formation est assurée par des professionnels qui constituent le début de votre carnet d'adresses
- > Des visites d'entreprises, d'organismes professionnels
- > Une éclosérie en circuit fermé et un club aquariologie géré par les étudiants
- > Un stage de 3 à 6 mois en France ou à l'étranger, en production, gestion de la faune aquatique, transformation, développement, recherche
- > Un suivi à l'issue de la formation avec diffusion d'offres d'emploi
- > Un réseau d'anciens élèves Depuis1953.fr et un réseau de partenaires pour une meilleure employabilité

### Conditions d'accès

Formation initiale  
Après une 2<sup>ème</sup> année de Licence Sciences et Technologie, un BTS agricole ou de gestion, un DUT biologie appliquée ou classe préparatoire agronomie - biologie

Formation continue  
Salarié de plus de 3 ans d'expérience dans des structures aquacoles, congés formations, demandeurs d'emploi.



#### Responsable formation

**Eric ROBERT**

*eric.robert@iseta-eca.cneap.fr*

#### Pôle administratif

*secretariatbts@iseta-eca.cneap.fr*

#### ISETA à Poisy

859 route de l'École d'Agriculture  
74330 POISY

**04 50 46 12 71**

#### Responsable formation

**Victor FROSSARD** *victor.frossard@univ-savoie.fr*

#### Secrétariat

**Maxime SPILEMONT**

*maxime.spilemont@univ-savoie.fr*

#### Université Savoie Mont Blanc

Sciences & Montagne  
73376 Le Bourget-du-Lac

**04 79 75 88 29**

