



# Aquaculture



## Présentation

---

### Description

Le module proposé comportera une présentation des principaux systèmes de production piscicole mis en œuvre en milieu méditerranéen et tropical avec leurs principales caractéristiques biotechniques et socioéconomiques ainsi que les filières correspondantes et également des visites de sites de production. Il mettra l'accent sur une présentation des bases biologiques de l'aquaculture appliquées aux espèces et aux milieux méditerranéens et tropicaux.

---

### Objectifs

- Connaître les usages et pratiques culturels en milieux Méditerranéen et Tropical
  - Modèles biologiques et cycles de vie
  - Perspectives de développement
  - Les types de production et les marchés
  - Connaître et contribuer à l'interface entre les organismes de recherche et les organismes de développement dans le domaine de l'aquaculture.
- 

### Heures d'enseignement

Aquaculture - TP	Travaux Pratiques	3h
Aquaculture - TD	Travaux Dirigés	34h

---

### Contrôle des connaissances



Contrôle continu.

## Infos pratiques

---

### Contacts

Responsable pédagogique

Delphine BONNET

✉ [delphine.bonnet@umontpellier.fr](mailto:delphine.bonnet@umontpellier.fr)