



## 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**

- Connaitre les usages et pratiques culturaux en milieux Méditerranéen et Tropical
- Modèles biologiques et cycles de vie
- Perspectives de développement
- Les types de production et les marchés
- Connaitre 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

