



# Agroécologie avancée



ECTS  
3 crédits



Composante  
Faculté des  
Sciences

## Présentation

### Description

Dans ce module, différentes pratiques permettant de faire évoluer les pratiques agricoles vers une agriculture durables seront présentées, discutées et critiquées. Parmi celles-ci l'utilisation d'OAD, les engrais alternatifs, de bactéries du sols, et de l'agroforesteries seront traitées en profondeur. La visite du site de Restinclière, de l'entreprise Frayssinet permet de rendre plus concrètes les notions vues en cours.

Les étudiants ont aussi une vidéo de 5 minutes à réaliser autour d'une pratique d'agroécologie .

### Objectifs

#### Savoirs

- \* Avoir une culture générale et un esprit critique sur les modes alternatifs à l'agriculture intensive traditionnelle

#### Savoir faire

- \* Réaliser une vidéo

#### Savoir être

- \* Donner le goût de la vulgarisation scientifique pour le monde agricole

#### Volumes horaires\* :

CM : 7,5

TD : 7,5

Terrain : 9

### Pré-requis nécessaires

- \* Bases d'agronomie,
- \* Bases sur les symbioses

#### Pré-requis recommandés\* :

- \* Bases d'écologie,

## Infos pratiques



---

## Contacts

Responsable pédagogique

Fabrice VAROQUAUX

✉ [fabrice.varoquaux@umontpellier.fr](mailto:fabrice.varoquaux@umontpellier.fr)

---

## Lieu(x)

› Montpellier