



# Détermination de la Flore



## En bref

- > **Forme d'enseignement** : Travaux dirigés
- > **Ouvert aux étudiants en échange**: Non

## Présentation

### Objectifs

#### Objectifs généraux :

Détermination livresque et de terrain : appréhender les difficultés et contraintes de certains groupes taxonomiques et les méthodes d'identification de la flore.

Développer une approche personnelle dans l'identification

L'enseignement se présente sous la forme de 3 séquences.

Chaque séquence est ouverte à la formation continue.

L'ordre des séquences pourra être modifier en fonction de la disponibilité des intervenants extérieurs compétents sur les groupes taxonomiques.

#### Séquence 1 : Principales caractéristiques des végétaux et autres groupes

Principes et techniques d'identification (collections, ouvrages, logiciels)

Diversité et principaux groupes (lignée verte vs champignons)

Focus sur les champignons, lichens, algues d'eau douce (y compris characées), bryophytes (collections, ouvrages, logiciels)

Ptéridophytes et Gymnospermes

3 séances de 3 heures, suivi d'un travail personnel (PI@ntGame, [PI@ntNet](#))

#### Séquence 2 : Angiospermes

Présentation et prise en main du Logiciel Flore-Num

Morphologie végétative et organes floraux, fruits et graines

#### 2 séances de 3 heures, suivi d'un travail personnel sur la rédaction d'une fiche sur les caractéristiques de quelques familles

#### Séquence 3 Identification des plantes vasculaires

Présentation des fiches famille

Présentation des 10 familles principales

2 séances de 3 heures



---

## Contrôle des connaissances

100 % CC

---

## Informations complémentaires

responsable : Errol Véla