

Aménagement des espaces naturels

Niveau d'étude
Bac +5

ECTS
6 crédits

Composante
**Sciences Fondamentales
et Appliquées**

Période de l'année
Semestre 3

En bref

- # **Langue(s) d'enseignement:** Français
- # **Méthode d'enseignement:** En présence
- # **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Description

L'unité d'enseignement est assurée par des professionnels du domaine (Vienne Nature, Lpo, Gerepi Conservatoire d'Espace Naturel, Collectivités, DREAL, Bureaux d'études, association OBIOS...). Toutes ces structures décrivent leurs domaines d'action et les outils dont elles disposent pour intervenir sur les espaces naturels : réserves naturelles, contrats, maîtrise foncière, maîtrise d'usage, cela permet aussi d'illustrer l'importance et quelques fois la complexité du jeu d'acteurs. La diversité des structures impliqués permet d'aborder des milieux divers et variés : landes, prairies, forêts, dunes, tourbières, bocage ... Tous ces milieux font l'objet de sorties sur le terrain. Un stage de 3 jours est réalisé sur le littoral Charentais : La dune, la forêt dunaire et les marais périurbains font l'objet d'une attention toute particulière.

Objectifs

L'objectif est de présenter les différents modes de gestion d'un espace naturel et les indicateurs qui vont permettre de suivre l'évolution des milieux concernés et l'évaluation des impacts des actions entreprises sur la faune et la flore. Cette approche permet de montrer quand la gestion interventionniste est nécessaire et son intérêt par rapport à la non intervention et d'en dégager les avantages et les inconvénients. Le but est enfin de présenter et mettre en œuvre sur le terrain différentes méthodes de relevés, de suivis et d'inventaires des espèces.

Heures d'enseignement

Aménagement des espaces naturels - CM	CM	26h
Aménagement des espaces naturels - TP	TP	17h
Aménagement des espaces naturels - TD	Simulation et jeu pédagogiques	7h

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Nicolas Bech

+33 5 49 45 39 44

nicolas.bech@univ-poitiers.fr



Lieu(x)

Poitiers-Campus