

# MASTER ECOSYSTEMES ET ANTHROPIISATION

## IN BRIEF

**Type of diploma :** Master (LMD)

**Ministry field :** Sciences, Ingénierie et Technologies

**Mention :** Biodiversité, écologie et évolution

## ACCREDITED ESTABLISHMENTS

\* UNIVERSITE TOULOUSE 1

\* UNIVERSITE TOULOUSE 3

\* INSTITUT NATIONAL UNIV. CHAMPOLLION

## MORE INFO

**ECTS credits :** 120

**Level :** BAC +5

**Type of education**

\* Formation initiale

**Kind of education :** Parcours

## Organization

MASTER ECOSYSTEMES ET ANTHROPIISATION M2

## Organizational unit

École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse

# MASTER ECOSYSTEMES ET ANTHROPIISATION M2

MORE INFO

**ECTS credits : 60**

## Organization

· Année Universitaire Master EA

· Semestre 9 Master EA

· Teaching Unit Approche pratique de l'anthropisation

· Teaching Unit Outils et méthodes pour le chercheur

· Teaching Unit Outils et méthodes pour l'ingénieur

· Teaching Unit Traitement et gestion des données

· Choix 2 UE sur 4 Master EA

Choice: 2 Among 4 :

· Teaching Unit Diagnostic et suivi des écosystèmes

· Teaching Unit Transferts et effets contaminants

· Teaching Unit Ingénierie et services écologiques

· Teaching Unit Ecosystémique et changements environnementaux

· Semestre 10 Master EA

· **Projet de Fin d'Etudes**

· **Teaching Unit Pratiques de communication**

## **Organizational unit**

École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse