

L3 Géographie-Aménagement

Gestion de la biodiversité

- Enseignants : Damien MARAGE, Vincent GODREAU
- Durée : 11h CM, 11h TD
- Objectifs : Exposer les concepts et les outils de la gestion de la biodiversité sous forme de retour d'expérience, afin de doter les étudiants des notions nécessaires pour établir et évaluer des plans de gestion en lien avec les grands enjeux de développement durable contemporains.



- Programme du module en 3 blocs :
 1. Gestion conservatoire
 - (a) centrée-espèces : biologie de la conservation, plan de conservation
 - (b) centrée-espaces : dynamique de la végétation, succession écologique, plan de gestion
 2. Gestion intégrée, gestion adaptative
 - (a) notion d'écocomplexe, socioécosystème et de solidarité écologique
 - (b) Ecosystem management, ingénierie écologique
 3. Les acteurs et les statuts de protection des espèces et des espaces
 - (a) Histoire de la protection de la nature
 - (b) Les acteurs de la protection
 - (c) Les différents statuts de protection