

PERSONNES CIBLES

Chargés de projets en aménagement du territoire,
Chargés d'études écologiques généralistes ou spécialistes,
Chargés d'études environnementales.

PRÉ-REQUIS

Une expérience naturaliste, notamment en botanique, est souhaitée.

OBJECTIFS

Distinguer et identifier les habitats :

- ▶ Décrire les milieux (environnement physique, physiognomie de la végétation)
- ▶ Reconnaître et déterminer les espèces végétales caractéristiques et indicatrices

Comprendre le fonctionnement écologique des milieux :

- ▶ Comprendre les facteurs de répartition des différents types de végétation
- ▶ Distinguer et appréhender les facteurs évolutifs (humains et physiques) et la dynamique des milieux
- ▶ Déterminer l'état de conservation des habitats

Connaître les éléments patrimoniaux :

- ▶ Connaître et reconnaître la flore et la faune patrimoniale
- ▶ Identifier les habitats d'espèces associés et leurs fonctionnalités
- ▶ Connaître les principales menaces sur les milieux

CONTENU DU STAGE

Jour 1 (à partir de 14h) : Accueil, introduction au stage

- ▶ Biogéographie du Languedoc-Roussillon

Jour 2 : Ecosystème de la zone littorale, Petite Camargue et étangs Palavasiens ou plaine de l'Aude

- ▶ Plage, dune, et lido
- ▶ Pré salé, sansouire et zone humide littorale
- ▶ Lagune

Jour 3 : Plaine et contrefort, zones siliceuses et calcaires de Béziers à Bédarieux

- ▶ Garrigue et maquis
- ▶ Mare temporaire méditerranéenne
- ▶ Rivière de plaine
- ▶ Système prairial et forestier

Jour 4 : Moyenne montagne, Causses et Mont Aigoual

- ▶ Milieu steppique méditerranéen
- ▶ Pelouse d'altitude
- ▶ Milieu forestier montagnard (hêtraie, etc.)
- ▶ Zone humide d'altitude (tourbières, etc.)

Jour 5 (jusqu'à 14h) : Bilan

- ▶ Formalisation d'une méthode d'appréhension des enjeux naturalistes présents dans un milieu à partir d'une analyse à large échelle (lecture du paysage)
- ▶ Ressources accessibles
- ▶ Bilan

MÉTHODES

Alternance entre pratique et réflexion :

- ▶ Pratique de terrain basée le plus souvent sur une approche diagnostique : observations faune-flore
- ▶ Interprétation des observations : fonctionnement écologique, utilisation par les différentes espèces

Une large place est laissée à la mutualisation des connaissances et au travail par groupe. Les temps de pratique et d'observation sont définis avec les stagiaires, en fonction de leurs besoins.

DATES ET LIEU

- ▶ Dates : lundi 24 avril au vendredi 28 avril 2017
- ▶ Lieu : Département de l'Hérault

TARIF

1100€/pers. (hors frais d'hébergement et de restauration)