



FLORE DES FORÊTS MÉDITERRANÉENNES

CNPFF

Éléments de contexte :

Les espèces végétales présentes dans les forêts ne sont pas réparties au hasard. Leur distribution répond, dans une région donnée, principalement à une logique stationnelle. Reconnaître les plantes d'un lieu et connaître leurs exigences, facilite le diagnostic stationnel des caractéristiques de la station et de l'habitat.

Ce stage est destiné à tous ceux qui veulent acquérir les méthodes pour déterminer les plantes et interpréter leur présence.

Objectifs :

- Acquérir les notions de botanique générale, ainsi qu'une méthode pour déterminer aisément les plantes.
- Reconnaître les principales espèces ligneuses et herbacées de différents milieux forestiers, différents étages de végétation de la forêt méditerranéenne
- Optimiser l'usage de la Flore forestière française tome 3.

Public concerné :

Agents des services forestiers des DRAAF et DDT

Contenu proposé :

Exposés et travaux pratiques de détermination en salle
Travaux pratiques sur le terrain : identification, inventaire floristique, diagnostic stationnel et détermination des habitats.

Intervenants :

Intervenants CNPFF

Date limite d'inscription :

1 mois avant

Durée :

3 jours

Nbre de participants maximum :

1

Responsable pédagogique :

Myriam ISSARTEL myriam.issartel@agriculture.gouv.fr

Responsable administratif :

Béatrice ANTOINE beatrice.antoine@agriculture.gouv.fr

Information :

Formation organisée par le CNPFF et mutualisée avec l'INFOMA

Contact inscription : beatrice.antoine@agriculture.gouv.fr

Frais d'inscription :

Exonération des frais d'inscription pour les agents du MAA, du MTE, de leurs opérateurs et pour les agents des autres ministères

Code RenoiRH formation :

NINFOP0037