

INITIATION A LA DIAGNOSE RAISONNEE DES PLANTES A FLEURS

Présentation

Phrase introduction

Objectifs :

- Apprentissage techniques de reconnaissance
- Acquisition des outils méthodologiques de diagnose de plantes à fleurs
- Acquisition usages de flores

Validation :

Attestation de Validation de la Formation

Public visé et prérequis

Toute personne ayant un bac scientifique et initiée à la botanique qui serait amenée à évoluer et/ou à valoriser son activité dans ce domaine (botanique, environnement,...). Ce stage s'adresse aux personnes ayant une formation de base en biologie (Bac scientifique) et/ou ayant suivi le stage « Initiation à la botanique »

Programme/Compétences visées

Partie théorique :

- Evolutions des végétaux: clades allant des Bryophytes aux Spermaphytes (*Gymnospermes-Angiospermes*): caractères botaniques
- Les caractères botaniques morphologiques des principales familles
- Les différents types de fruits (Carpothèque BOTANISTA)

Partie pratique :

- Reconnaissance macroscopiques à travers l'observation de caractéristiques végétatives et florales.
- Détermination à la loupe binoculaire de caractères botaniques
- Diagnose raisonnée : plantes à fleurs
- Détermination de divers types de fruits

Compétences visées

- Savoir reconnaître les principales familles de plantes à fleurs
- Savoir étudier un végétal dans une démarche diagnostique afin de déterminer sa description raisonnée
- Maîtrise de "l'outil flore botanique"
- Détermination et reconnaissance d'une plante : identification

Intervenants

Fatiha EL Babili

Responsable pédagogique

EL Babili Fatiha

Fatiha.el-babili@univ-tlse3.fr

Jardin Botanique Henri Gaussen - UPS
Toulouse III

Inscription Administrative

MISSION FORMATION CONTINUE ET APPRENTISSAGE

Cobourg Sophie

sophie.cobourg@univ-tlse3.fr

Tél : 05 61 55 87 12

Prix

Particuliers : 800 € / personne

Entreprise : 950€ / personne

Déroulement de la formation

Durée : 5 jours (30h)

Date :

Session 1 : du **1 au 5 avril 2019**

Lieu : Université Toulouse III Paul-Sabatier – Mission Formation Continue et Apprentissage

Salle 109-110

31062 TOULOUSE Cedex 9

Tel : 05 61 55 66 30 | Fax : 05 61 55 87 01

Méthodes et moyens pédagogiques

Nombre de participants : 4 au minimum

Maximum : 18 personnes

Modalités d'enseignement :

Répartition :

50% enseignement théorique

50% travaux pratiques

Support :

Un polycopié résumant l'enseignement théorique sera distribué à chaque stagiaire.