

BALADES BOTANIQUES
PLANTES SAUVAGES MELLIFERES
CFPPA DE DIE
ASSOCIATION RELIEFS
2014

OBJECTIFS GENERAUX

- Identification des espèces sauvages mellifères : notion de botanique systématique, grandes familles, critères distinctifs en floraison et hors floraison
- Information sur les plantes mellifères, organes producteurs de pollen, de nectar, de miellat et de propolis, intérêts et menaces
- Inventaire participatif des espèces sur l'aire de butinage : apprentissage par le stagiaire des méthodes d'observation et de détermination
- Réalisation d'un herbier papier et/ou numérique et mutualisation des données recueillies
- Gestion et amélioration d'une aire de butinage : diversité, fonctionnalité et intérêt apicole

CONTENU PEDAGOGIQUE

JOUR 1 : 10 mai 2014

Matinée

- Botanique : vocabulaire technique, organes floraux, reproduction végétale
- Identification des espèces sauvages mellifères : grandes familles, critères distinctifs en floraison et hors floraison

Après-midi

- Plantes mellifères : observation des organes producteurs de pollen, de nectar, de miellat et de propolis
- Inventaire participatif des espèces d'une aire de butinage : méthodes d'observation et de détermination

JOUR 2 : 19 juillet 2014

Matinée

- Botanique : notions de systématique et de phylogénétique
- Relevés phytosociologiques et intérêt apicole, notions d'écologie végétale

Après-midi

- Plantes mellifères : intérêts, stratégies et menaces
- Inventaire participatif des espèces d'une aire de butinage : détermination et structuration

JOUR 3 : 27 septembre 2014

Matinée

- Inventaire participatif des espèces d'une aire de butinage : détermination, structuration et analyse
- Réalisation d'un herbier papier et/ou numérique et mutualisation des données recueillies

Après-midi

- Gestion d'une aire de butinage : diversité, fonctionnalité et intérêt apicole, conservation et amélioration du potentiel mellifère