

Initiation à la botanique

Module 3 - Les grandes familles de la botanique

OBJECTIFS

Initiation à l'étude descriptive et aux grands traits des grandes familles botaniques au sein des plantes à fleurs. Savoir identifier plusieurs grandes familles parmi les Angiospermes.

PUBLIC CONCERNÉ

Cette formation s'adresse à un public souhaitant approfondir ses connaissances sur certaines grandes familles des plantes à fleurs vraies, aux personnes travaillant avec des plantes ou des extraits de plantes et souhaitant mieux comprendre ce qui caractérise les plantes.

Pré-requis : avoir des bases de botanique ou avoir suivi les modules 1 ou 2

PROGRAMME

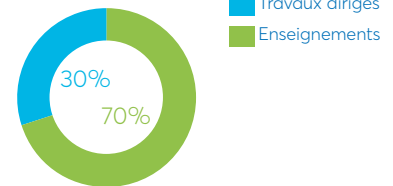
LES PLANTES SUPÉRIEURES

- **Les Monocotylédones** : étude des caractéristiques descriptives des principales familles métropolitaines : *Arecaceae*, *Araceae*, *Poaceae*, *Liliaceae*, *Orchidaceae* et familles affines.
- **Les Dicotylédones** : étude des caractéristiques descriptives des principales familles métropolitaines : *Ranunculaceae*, *Brassicaceae*, *Apiaceae*, *Rosaceae*, *Fabaceae*, *Caryophyllaceae*, *Lamiaceae*, *Asteraceae* et familles affines.

Cette formation sera théorique et pratique, ponctuée d'exercices de reconnaissance et classification des plantes locales et de saison. Observations des principales caractéristiques sur des familles locales de saison.



RÉPARTITION DE LA FORMATION



Evaluation des acquis : QCM et mises en application.

DURÉE : 2,5 jours

LOCALITÉ : VWR International, Rosny-sous-Bois

DATE : Du 24 (14h) au 26 Juin 2024

COÛT : 750 € NET - 8 stagiaires maximum

RÉFÉRENCE : BM004

INTERVENANT : Manuel FERREIRA,
Centre de formation VWR International