

**Naturalisme** : ensemble de disciplines consacrées à l'observation du vivant et de son support inerte. Le naturalisme se développe particulièrement aux XVIIe et XVIIIe siècles.

**Nomenclature** : ensemble des termes qu'une science utilise pour désigner ses objets d'étude.

**Nomenclature binominale (binomiale ou binaire)** : désignation d'une plante (ou d'un animal) par deux termes ; le premier terme désigne le genre ; le second l'espèce. Dans un même genre défini par des critères rigoureux, on trouve un nombre plus ou moins important d'espèces, variant entre elles par un ou plusieurs caractères.

**Ordre** : unité de la classification systématique des plantes, supérieure à la famille et inférieure à la classe, fondée sur une communauté de caractères

**Part** : échantillon d'un herbier.

**Phéromone** : substance chimique secrétée par des organismes, qui agit comme un message entre des individus d'une même espèce.

**Phylogénétique (classification)** : classification représentant l'évolution des espèces selon des critères génétiques.

**Plantarium (plantaria)** : conservatoire d'espèces végétales en milieu ouvert, souvent dévolu à une seule espèce ou à un nombre limité.

**Plante tinctoriale** : plante pouvant être utilisée pour la teinture de différents supports.

**Simple** : plante cultivée dans les jardins des monastères puis dans les potagers à des fins thérapeutiques et culinaires.

**Station botanique** : espace réduit où croissent spontanément certaines espèces végétales, observées et identifiées.

**Vernaculaire (nom)** : nom d'une plante dans le langage courant.

\*



**Alguier** : collection d'algues conservées dans un herbier.

**Angiosperme** : plante à fleurs dont les graines sont situées dans un fruit.

**Apothicaire** : terme ancien pour désigner un pharmacien.

**Biodiversité** : ensemble des différentes espèces végétales et animales vivant dans un même espace plus ou moins grand.

**Biotope** : ensemble des conditions physico-chimiques caractérisant les lieux où vit une communauté de végétaux et d'animaux.

**Botanique** : science dont l'objet d'étude est le végétal.

**Chloris** : nom donné par Jean Thore à la Flore qu'il rédige en hommage à la déesse grecque des fleurs et des jardins.

**Communaux** : terres à usage collectif, particulièrement importantes pour le pacage du bétail dans les sociétés paysannes.

**Dessiccation** : action de dessécher.

**Diagnose** : détermination des caractères morphologiques et biologiques d'une espèce.

**Ecosystème** : ensemble constitué d'espèces vivant sur un biotope et de leurs interactions et interrelations.