

# Le jeu d'enquête du Jardin des plantes sauvages

Mener l'enquête dans le Jardin des plantes sauvages, c'est parcourir un véritable musée vivant à ciel ouvert de la biodiversité végétale du Nord-ouest de la France. Vous devrez reconstituer une phrase mystère en menant une enquête botanique. Vous trouverez les réponses aux questions en observant les plantes et en vous aidant des étiquettes botaniques.

## Niveaux

☀ Collège

☀ Lycée

☀ Enseignement  
supérieur

## Objectifs généraux

- ☀ Découvrir la diversité de la flore sauvage du nord-ouest de la France
- ☀ Connaître les milieux de vie des plantes (tourbière, dune, lande, etc.)
- ☀ Voir les plantes comme des êtres vivants ingénieux et adaptés à leur environnement

## Lieu de l'activité

- ☀ Jardin des plantes sauvages

## Supports pour l'activité

### Pour chaque participant

- ☀ Un jeu d'enquête
- ☀ Une planche
- ☀ Un crayon
- ☀ Un plan du Jardin des plantes sauvages

## Temps requis

environ 2 heures



## Les grandes étapes de l'activité

Séquences	Messages	Objectifs
Séquence 1	Accueil, présentation du Conservatoire botanique national et du Jardin des plantes sauvages créé pour faire connaître la diversité des plantes sauvages du Nord-ouest de la France.	Comprendre les missions du Conservatoire botanique national de Bailleul (15 min).
Séquence 2	Chaque question renvoie à une parcelle. Pour vous y rendre, aidez-vous de votre plan.	Savoir s'orienter à l'aide d'un plan.
Séquence 3	Les questions sont du type : « dans la parcelle 3 sont cultivées plusieurs espèces de prêles. Quels est le nom scientifique de la Prêle des champs ? ». Ou : « Parcelle 23 : Parmi les plantes ci-dessous, indiquez celle qui vit dans les prairies humides : - Consoude officinale - Bruyère - Thym - Nielle des blés » Et bien d'autres encore avec des réponses à choix multiples ou sous formes de mots croisés, de mots fléchés etc.	S'immerger dans le monde des plantes sauvages.  Aborder les notions de familles, de milieux, de reproduction, de colonisation. (1h45)
Séquence 4	Suite à chaque question, vous avez une note d'information pour aller plus loin dans la connaissance de la plante ou de la famille.	Comprendre et acquérir des connaissances en sus.
Conclusion	A chaque réponse, vous obtenez une lettre qui vous permet de compléter la phrase mystère.	Comprendre l'importance des plantes sauvages dans notre vie.

