

Jardin à la loupe

Livret-jeux
6/12 ans



Ce livret appartient à :

Une aventure pour observer,
découvrir et s'émerveiller

Musée
d'Art
et de Culture
Soufis^{MTO}

Qu'est-ce qu'une visite à la loupe ?

Une loupe pour explorer

Le musée te prête une loupe pour observer le jardin autrement. Certaines choses sont à observer de loin, mais avec ta loupe, tu peux regarder les plus petits détails de près. Pense à rapporter ta loupe à l'accueil à la fin de ta visite.

S'émerveiller et se questionner

Le jardin est rempli de formes étonnantes, de symétries, de parfums et de petits habitants. Ouvre grand les yeux : un monde miniature t'attend !

C'est une visite pour explorer le jardin à travers un parcours ludique et sensoriel, grâce à une loupe prêtée par le musée.

Le jardin : un oeuvre vivante

Le musée possède une collection d'objets. Dans cette collection, son jardin est une oeuvre vivante qui change au fil des saisons mais qui raconte aussi une histoire. Ta visite à la loupe t'en donne un aperçu.

Le sais-tu ?

Le Musée d'Art et de Culture Soufis MTO a ouvert en 2024. Il est le premier musée au monde entièrement dédié à l'art et à la culture soufis. Il présente une collection d'objets en lien avec le soufisme et invite des artistes contemporains à chaque exposition.



La charte du Jeune Visiteur

Voici quelques symboles de ce guide à connaître.



Cette plante est fragile, fait attention à ne pas la toucher.



Cette plante met du temps à pousser, il ne faut pas la cueillir.



Tu peux toucher cette plante, mais avec douceur.



Tu peux cueillir une petite feuille, quand la saison le permet.



Observe cette plante de près avec ta loupe.



Sent l'odeur de cette plante !



Tends l'oreille, tu entendas peut-être les oiseaux.



Tu peux marcher sur la pelouse si elle n'est pas indiquée comme "en repos".

Lavande

Officinale ou stéchade



Aide-toi de la carte
au dos du livret
pour trouver cette fleur.



Observe les toutes
petites fleurs par
dizaines sur chaque
fleur.



Les abeilles adorent
butiner la lavande. En
trouveras-tu ?



Touche délicatement les
fleurs et **Sent** leur
parfum sur tes doigts.



Un parfum utile

La lavande est connue pour son parfum... mais aussi parce qu'elle aide à repousser certains insectes, notamment les moustiques (et mêmes les poux).

Sauge

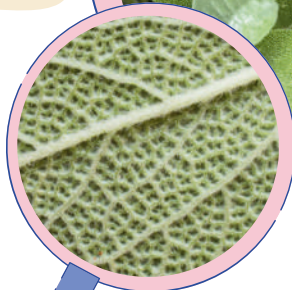
Officinale



Observe la feuille de près. Elle présente des creux comme une petite gaufre. On dit qu'elle est "gaufrée".



Frotte doucement une feuille entre tes doigts et sens l'odeur.



Règle du jeu

Trouve le vert qui ressemble le plus au vert de la sauge.



Vert sauge



Vert pin



Vert pomme



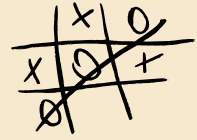
Vert émeraude



Une plante qui sauve

Le nom de la sauge vient d'un mot latin qui signifie « sauver » ou « guérir » : depuis très longtemps, on pensait que cette plante aidait à rester en bonne santé !










Nos petits habitants



Règle du jeu : pendant ta visite, essaie de trouver ces petits habitants qui vivent dans le jardin. Ton but : compléter au moins une rangée ou une diagonale.



Veille à la tranquillité de nos habitants, ne les touche pas

 Puceron Taille : 1 à 4 mm	 Papillon Taille : 3 à 8 cm	 Abeille Taille : 1,5 cm
 Sauterelle Taille : 2 à 5 cm	 Fourmis Taille : 3 à 12 mm	 Coccinelle Taille : 5 à 10 mm
 Lézard Taille : 15 à 25 cm	 Libellule Taille : 4 à 8 cm	 Gendarme Taille : 1 cm



Le sais-tu ?

Les gendarmes portent ce nom à cause de leurs couleurs qui rappellent les anciens uniformes de gendarmes français des XVIIIe-XIXe siècles.



Complète ton papillon



La symétrie est dans la nature

La symétrie, c'est quand une forme peut être coupée en deux parties qui se ressemblent comme dans un miroir. Dans la nature, on trouve la symétrie partout : les ailes d'un papillon ont souvent les mêmes motifs des deux côtés.

5 ACTIONS POUR UN JARDIN REFUGE

- pour les oiseaux et la biodiversité -



1 Laisser des zones sauvages

2 Planter des espèces locales et des haies

3 Installer des nichoirs et des points d'eau

4 Supprimer les pesticides

5 Créer des refuges pour toute la petites faune



Notre jardin est certifié LEED et fait partie du réseau LPO



Agir pour la biodiversité

Regarde autour de toi, pourras-tu trouver :



Un nichoir



Une fontaine



Un buisson
sauvage

Les oiseaux du jardin

Première association de protection de la nature en France, la LPO protège les oiseaux et la biodiversité et sensibilise petits et grands à la nature. En tant que refuge LPO, nous comptons les oiseaux de notre jardin deux fois par an.



Tend l'oreille, même si tu ne les vois pas, tu peux entendre leur chant.



Perruche



Rouge-gorge



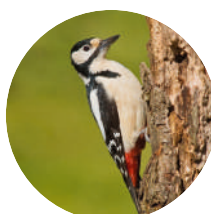
Mésange bleue



Pie bavarde



Moineau



Pivert

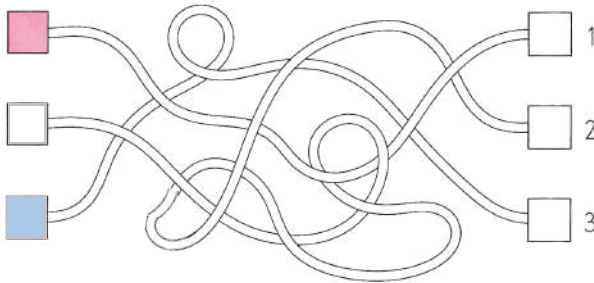
Un musée labellisé “développement durable”

LEED® est une certification internationale qui récompense les aménagements conçus pour réduire leur impact environnemental.

Au fil des saisons

Le jardin se transforme toute l'année, quelle est la saison de l'abondance ? Résoud l'énigme pour trouver la réponse.

1. Relie les couleurs aux numéros



2. Colorie chaque numéro de la bonne couleur

3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2
2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2
2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2
2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2
2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3

Au jardin, chaque saison est importante. Le printemps réveille la nature, l'été apporte fleurs et fruits, l'automne nourrit le sol avec les feuilles mortes, et l'hiver permet aux plantes et aux animaux de se reposer.

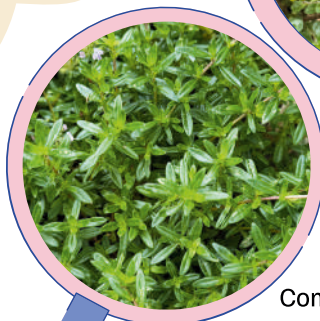
Thym

Serpolet et Commun



Touche délicatement les feuilles et sent leur odeur sur tes doigts.

Serpolet



Commun



Le thym habrite plein de petits habitants. Lesquels peux-tu observer ?



A ton avis...

Peut-on manger les feuilles de thym ?

OUI

NON

Comestible ou toxique ?

Certaines plantes se mangent, d'autres peuvent être toxiques. Ne goûte jamais une plante sans demander à un adulte.



Rosiers



Apprends à reconnaître une rose



Ses fleurs en couches de pétales



Ses aiguillons (épines)



Ses feuilles dentelées



Son bouton floral

Les **pucerons** sont très friands des boutons de rose.



Si tu trouves des pétales de rose au sol, tu peux en emporter avec toi



Lequel de ces insectes ne mange pas de puceron ?



Réponse : la sautérille, elle préfère les plantes

Alchémille



Touche délicatement ses feuilles, elles sont douces



Observe les gouttes d'eau sur ses feuilles

©Frederic POLETTI

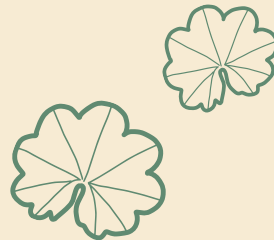


D'où viennent les gouttes d'eau de l'alchémille ?

Les gouttes sur ses feuilles ne viennent ni de la pluie ni de la rosée : l'alchémille les produit elle-même. Ses racines poussent l'eau vers les feuilles, puis la plante évacue l'excès par de minuscules pores au bord des feuilles. Grâce à leur forme, les gouttes se rassemblent ensuite au centre.

Une histoire d'alchimie

L'alchémille porte son nom car les alchimistes auraient autrefois récolté les gouttes d'eau de ses feuilles, qu'ils jugeaient très pures.



Feuilles

En tout genre



Le jardin regorge de feuilles aux formes différentes !

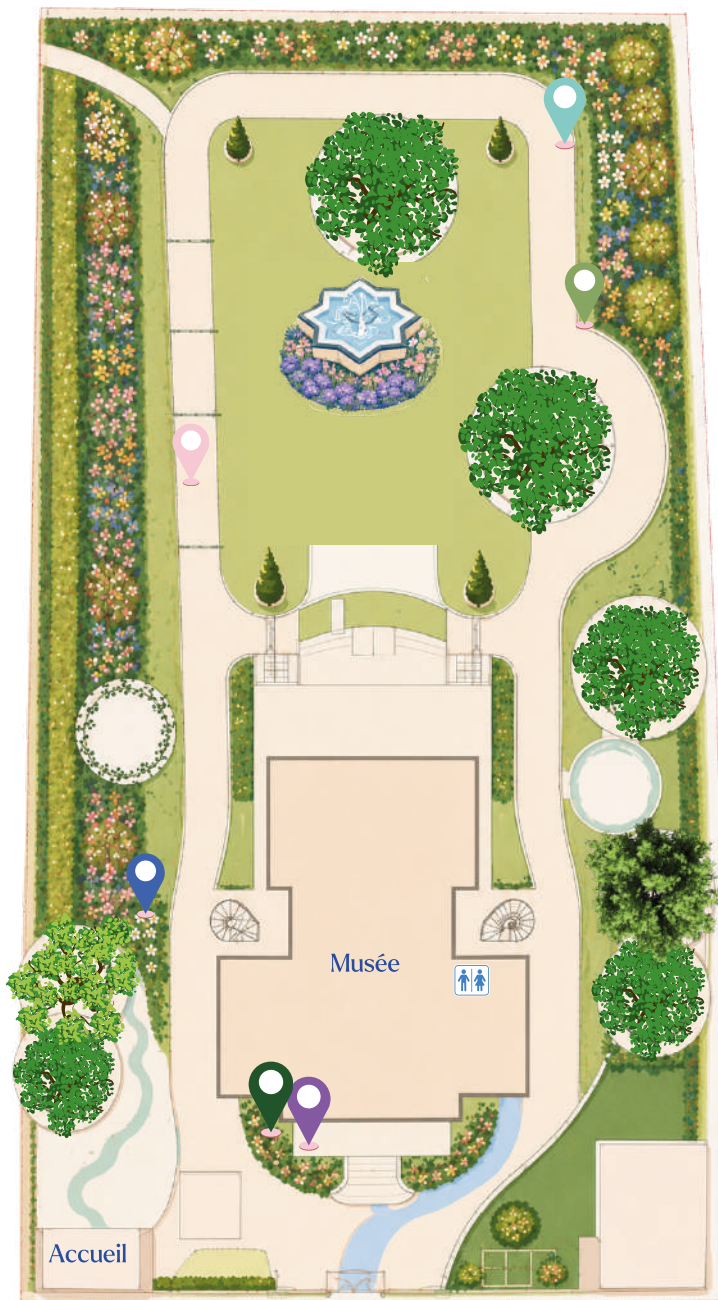
Trouve celles qui te plaisent le plus et observe les de près ! Tu trouveras peut être des insectes...







Jamais les mêmes nervures

Les nervures sont les lignes des feuilles. Elles transportent l'eau et les nutriments dont la feuille à besoin, comme des petites routes.

Les plantes mangent de la lumière

Les feuilles contiennent une substance appelée chlorophylle. C'est elle qui leur donne leur couleur verte et qui aide la plante à transformer la lumière du soleil en énergie.



-  Lavande
-  Saugé
-  Thym
-  Rosiers
-  Alchémille
-  Feuilles



macsmto.fr
01 84 75 36 30
contact@macsmto.fr



Musée d'Art et de
Culture Soufis MTO
6 avenue des Tilleuls,
78400 Chatou

Jardin accessible gratuitement
Mercredi au vendredi : 11h - 18h
Samedi et dimanche : 10h - 18h