

Jardin des senteurs

Développé sur les trois terrasses, le jardin des senteurs exalte vos sens ! Découvrez les vertus de la menthe poivrée et de la rose de Provins, deux plantes importantes qui ont nourri l'histoire des plantes médicinales sur le Chemillois. En déambulant au cœur des plantes à boissons, vous retrouverez les recettes et astuces de nos grand-mères.

Jardin des cultures locales

Chemillé-en-Anjou se présente comme la capitale des plantes médicinales et aromatiques. Elle regroupe sur sa région plus de 600 ha de plantes médicinales cultivées dont la camomille romaine qui, à elle seule, représente la moitié de la production... C'est pourquoi, au cours de votre visite, vous trouverez un champ de camomille romaine, la célèbre plante qui a fait la renommée de Chemillé-en-Anjou.

Jardin des plantes toxiques et médicinales

Dans les différents jardins, vous avez pu toucher voire même manger des plantes... mais attention ! Vous arrivez ici dans le jardin des plantes toxiques et médicinales, qui, comme leur nom l'indique, possèdent des vertus néfastes pour notre organisme. Elles furent utilisées autrefois pour la sorcellerie. Pourtant, ces plantes ont aussi des vertus médicinales quand elles sont utilisées en dose infinitésimales.

Les Hommes médicinaux

Au cœur de Camifolia, cinq statues surgissent du sol. Ce sont les Hommes médicinaux (sculptures J.-M. Bourasseau). Chacun d'eux évoque une douleur, un mal pouvant être soigné avec les plantes situées à leurs pieds :

- le mal de tête : la grande camomille
- les problèmes de peau : le souci
- les infections respiratoires : la menthe poivrée
- les douleurs au cœur : l'alchémille
- la digestion difficile : la camomille romaine

Jardin des saveurs

Les végétaux ou parties de végétaux utilisés en alimentation peuvent être classés en différentes catégories : les légumes, les céréales, les salades ou encore les aromates.

Dans le jardin des saveurs, vous trouverez des légumes oubliés, des aromates et des plantes à utiliser dans les salades, en fonction des saisons. Bien entendu, ces aliments possèdent différentes vertus pour notre organisme, donc à utiliser sans modération !

Jardin des fibres et des couleurs

Dans ce jardin, vous découvrirez des plantes à fibres qui servent à la réalisation de cordage ou de tissu et des plantes tinctoriales. Les teintures dites « végétales » sont issues des plantes tinctoriales. Vous trouverez ces dernières réparties par couleur, du rouge au violet.

Jardin botanique

Lieu historique de Camifolia, le jardin botanique présente plus de 300 espèces répertoriées. Ces espèces et variétés de plantes présentent des propriétés médicinales et/ou utilitaires. Les plantes sont agencées selon la nouvelle classification phylogénétique : ce système de classement permet de découper les familles de plantes des plus archaïques aux familles les plus évoluées.

Parmi les plantes de ce jardin, n'hésitez pas à découvrir notre collection de camomilles.

Le droguier

Le droguier de Camifolia a été créé par l'association locale Les amis du jardin en 2012. Il recense plus de 120 pots étiquetés représentant des échantillons d'espèces de la production locale et mondiale et de médicaments simples. Le droguier s'enrichit grâce aux dons des négociants et producteurs de la région.

Chemillé-en-Anjou  Val de Loire

Jardin Camifolia

Plantes Santé - Beauté - Bien-être



Plan de visite
accessible aux
personnes
à mobilité réduite

Plan du Jardin Camifolia

Accessibilité pour les personnes à mobilité réduite



les 4 Jardins de l'Anjou

Sur présentation de votre billet d'entrée Jardin Camifolia, bénéficiez de tarifs réduits dans 3 sites partenaires : Terra Botanica, Parc Oriental, Chemins de la Rose



Informations sur les plantes...

L'étiquetage des plantes avec leur nom français est indiqué tout au long du parcours. C'est dans le jardin botanique néanmoins que vous découvrirez davantage de renseignements sur les plantes : nom latin, famille, usages et vertus... Les plantes ornementales (massifs) n'ont pas d'étiquetage car elles ne font pas partie des jardins thématiques.