

Le bois Gautier

Ci-dessous, un choix des fleurs les plus courantes que vous pourrez rencontrer au Bois Gautier.

Nous vous invitons à remarquer combien, dans un bois aussi modeste que le Bois Gautier, une riche variété d'espèces peut être présente et combien cela le rend précieux.

On trouve aussi au Bois Gautier quelques échappées de jardins. Elles viennent de la ville ou des parcs. Mais ces espèces ne s'y maintiennent que peu de saisons.

LES FLEURS COMMUNES

bas

Menu :

Cliquez sur le nom de l'arbre de votre choix

Alliaire

Aristoloche clématite

Bardane à petite tête

Bruyère

Bugle labiée

Bugle rampante

Callune

campanule étalée

Campanule gantelée

Carline commune

Centaurée noire

centaurée scabieuse

Chardon penché

Chélidoine

Chicorée bleue

Compagnon blanc

Compagnon rouge

Daphnée lauréolée

Épiaire des bois

Jacinthe des bois

Lierre terrestre

Linaire commune

Linaire couché

Liseron des haies

Lobélie brûlante

Grande Marguerite

Marjolaine

Mauve musquée

Mauve sauvage

Muguet

Ortie blanche

Pâquerette

Perce-neige

Phalangère à fleurs de Lys

Pissenlit

Ronce

Saponaire

Scabieuse colombarie

Sceau de Salomon

Stellaire holostée

Vipérine

Alliaire

L'*Alliaire* est de la même famille que la moutarde. C'est une bisannuelle grandissant la première année et fleurissant l'année suivante. Elle pousse généralement en forêt ou en lisière des bois.

Allaria
petiolata
Brassicacées



haut

Aristoloche clématite

Son nom anglais "Birthwort" suggère son ancien usage pour provoquer des contractions. L'usage médicinal de cette plante est très ancien.

Aristolochia
clematitis
Aristolochiacées



haut

Bardane à petite tête

Le nom anglais vient du français "Bourre" désignant une mèche de laine et de l'anglais "Dock" en rapport avec la largeur de ses feuilles. C'est une plante alimentaire pour les papillons.

Arctium
minus
Asteracées



haut

▼ *Bruyère cendrée* ▼

La Bruyère cendrée est un buisson compact et toujours vert. Il produit des fleurs en clochettes couleur vin et parfois blanches. Cette plante attire les insectes, particulièrement les abeilles et les bourdons.

Erica
cinerea
Éricacées



▼ **Bugle Labiée** ▼

Le Bugle labié est une plante basse avec un feuillage vert mat, velu. Son nom d'espèce signifie " de Genève".

Ajuga
genevensis
Labiacées



▼ **Bugle rampante** ▼

Le Bugle rampant a des petites fleurs bleues ayant une petite lèvre

supérieure et une
lèvre inférieure
largement lobée.
Les feuilles
opposées ont une
teinte bronze.
On utilise encore
couramment le
Bugle pour
stopper les
hémorragies.

Ajuga
reptans
Labiacées



haut

Callune

La Callune,
courante sur sol
sableux ou acide,
est un buisson
couvre-sol portant
des fleurs rose-
pourpre claires.
On le trouve dans
toute l'Europe.

Calluna
vulgaris
Ericacées



haut

Campanule étalée

La principale différence entre la Campanule étalée et les autres campanules est que les pétales des clochettes sont tournés vers l'extérieur et plus pointus.

Campanula
patula

Campanulacées



haut

Campanule gantelée

Les feuilles dentées de la Campanule gantelée sont semblables à celles de l'Ortie. La corolle en forme de cloche est velue. La tige et le tube des sépales sont aussi velus.

Au moyen-âge on en faisait un remède aux maux de gorges, les jeunes pousses étaient aussi cuisinées et



mangées.
Campanula
trachelium
Campanulacées

haut

Carline commune

La Carline est un chardon. Chardon est le nom commun d'un groupe de plantes à fleurs caractérisé par des feuilles aux bords épineux. Souvent les épines couvrent toute la plante jusque sur la tige. Le Chardon est un vieux symbole celtique aussi bien de noblesse



de caractère que
de naissance.
Pour cette raison
le Chardon est le
symbole de l'ordre
du Chardon, ordre
chevaleresque
d'Écosse.

Carlina
vulgaris
Astéracées

haut

Centaurée noire

C'est une
plante d'été que
vous trouverez
dans les champs
et au bord des
routes. Bourdons
et papillons
l'aiment et peu de
plantes sont aussi
attractives que
celle-ci.

La plante est
toujours couverte
de luxuriantes
fleurs pourpres,



parfois blanches.
Centaurea
nigra
Astéracées

haut

Centaurée scabieuse

On trouve la Centaurée scabieuse dans les prairies sèches. Elle préfère les endroits ensoleillés. C'est un aimant pour de nombreuses espèces de papillons. Le Marbré-blanc qui s'aventure parfois dans les jardins, est d'entre-eux.



Centaurea
scabiosa
Astéracées

haut

Chélidoine

Toute la
plante est
empoisonnée.

La tige coupée
produit une sève
fétide. Ce jus est
très irritant et
allergène.

Chelidonium majus
Papavéracées



haut

▼ Chicorée bleue ▼

La Chicorée est familière presque partout en Europe du Nord, surtout sur sols calcaires. Elle est cultivée comme légume et sa racine procure un complément ou un substitut du café.

Cichorium intybus
Astéracées



haut

Compagnon blanc

Cette plante commune se trouve en bordure de champs et sur sols perturbés. Cette espèce s'hybride volontiers avec le compagnon rouge et produit une gamme de couleurs du rose pâle au rose profond.

Silene latifolia ssp. *alba*
Caryophyllacées



[haut](#)

Compagnon rouge

Commun aux bords des routes et sur sols caillouteux, le

Compagnon
rouge préfère les
sols riches non
acides. En
quelques lieux, il
se nomme
"Coucou" comme
la Primevère.
Silene dioïca
Caryophyllacées



haut

*D*aphnée lauréolée

Le Daphné
lauréolé est un
buisson persistant
supportant
l'ombre.

Ses fleurs
légèrement
parfumées sont
suivies de petite
baies noires
contenant des
graines
empoisonnées
pour les hommes.



Daphne laureola
Thymélacées

haut

▼ *É*piaire des bois ▼

L'Épiaire
des bois aime
l'humidité.

Autrefois la plante
servait de
remèdes aux
blessures, on
faisait un
cataplasme des
feuilles et des
parties vertes de
la plante.

Stachys sylvatica



Labiacées

haut

Jacinthe des bois

La Jacinthe des bois est la fleur nationale des britanniques. Son nom scientifique inhabituel "non-scripta" signifie que ce n'est pas une vraie jacinthe et distingue cette espèce de la Grande-jacinthe et.

Au moyen-âge, le jus blanc des tiges servait à coller



des plumes sur
les flèches.
Hyacinthoïdes non-
scripta
Liliacées

haut

Lierre terrestre

Le Lierre terrestre est une aromatique du groupe de la menthe. Ses qualités médicinales sont connues depuis les temps romains. Par exemple Galien le recommandait pour les inflammations des yeux..

Glechoma hederacea
Labiacées



haut

▼ *Linaire commune* ▼

Issu de rhizomes, en dépit de son nom délicat en anglais "Butter and eggs" la Linaire commune a une odeur déplaisante et atteint de 20 à 80 centimètres de haut.

Linaria vulgaris
Scrophulariacées



haut

▼ *Linaire couchée* ▼

La linaire couchée, native d'Europe, est aujourd'hui une plante envahissante en Amérique du Nord. (anglais : "lesser butter and eggs")

Linaria supina
Scrophulariacées



haut

▼ **Liseron des haies** ▼

Vivace

depuis son
rhizome, le liseron
peut s'élever à 3,5
mètres. Ses
graines peuvent
rester en
dormance très
longtemps.
Calystegia sepium
Convolvulacées



haut

▼ *Lobélie brûlante* ▼

La Lobélie brûlante est une vivace des bois à sols acides. Elle fleurit de juillet à septembre.
Lobelia urens
Astéracées



haut

Grande Marguerite

La
Marguerite est semblable à la pâquerette mais sa fleur est plus large et sa tige plus haute. La Marguerite est commune et utilisée en herboristerie pour les traitements de la gorge et de la poitrine. Une légende celtique conte que les marguerites sont les esprits des



enfants morts-
nés.

Leucanthemum vulgare
Astéracées

haut

▼ *Marjolaine* ▼

La
Marjolaine, ou
Origan, est
connue pour son
fort goût épicé.
C'est "l'Herbe à
pizza".
Origanum vulgare
Labiacées



haut

▼ *Malve musquée* ▼

Malva
moschata est
souvent cultivée
comme plante
ornementale et
pour ses fleurs
parfumées au
cours d'une
période
particulièrement
longue en été.
Malva moschata
Malvacées



haut

▼ *Mauve sauvage* ▼

Flours et
feuilles, sèches ou
fraîches, de
Mauve sauvage
sont utilisées
comme
médicament.
Malva sylvestris
Malvacées



haut

Muguet

En anglais
le Muguet se
nomme aussi
"Larmes de Notre-
Dame" suivant la
légende chrétienne
disant que les
larmes versées
par Marie à la croix
se transformèrent
en Muguet.

Traditionnellement,
en France, on
vend le Muguet
dans la rue au 1er

Mai.
Convallaria maialis
Liliacées



haut

▼ **O**rtie blanche ▼

Une eau distillée obtenue des fleurs et des feuilles d'Ortie blanche produit une bonne et efficace lotion pour les yeux. La plante est récoltée en été et peut être séchée pour un usage ultérieur.

Lamium album
Labiacées



haut

*P*âquerette

L'aspect de la tête ressemble à une fleur simple. Mais, en fait, elle est composée de nombreuses petites fleurs ou "fleurettes". Cette disposition est un type d'inflorescence connu sous le nom de "Capitule" qui est une multitude de fleurs infimes.



Bellis perennis
Astéracées

haut

▼ *Perce-neige* ▼

Le Perce-neige est un des bulbes les plus précoces. On suppose que la mystérieuse herbe magique qui apparaît dans l'Odyssée d'Homère est l'actuel Perce-neige. La Galanthamine, substance toxique, est présente aussi dans les jonquilles et autres narcisses.

Galanthus nivalis
Amaryllidacées



Phalangère à fleurs de Lys

Le nom d'espèce "liliago" signifie "semblable à un Lys". Natif d'Europe et de Turquie, il y pousse dans les prairies sèches et les bois clairs.

Anthericum liliago
Liliacées



Pissenlit

Les feuilles lancéolées sont si profondément dentées qu'elles donnèrent son nom en vieux français à la plante : Dents de Lion.

Le Pissenlit est utilisé depuis des siècles par les herboristes pour une



désintoxication
générale.

La plante peut
être mangée cuite
ou crue de
différentes
manières.

Taraxacum officinalis

Astéracées

haut

Ronce

La Ronce
fournit des places
de nidification
pour au moins
une douzaine
d'espèces de
petits oiseaux.
Les feuilles et les
fleurs sont la
nourriture de
nombreux
papillons.

Les branches,
chargées de fruits
en fin d'été,
attirent les merles
et de nombreux
autres oiseaux.
Les mûres sont
aussi mangées
par de nombreux
petits



mammifères.
Rubus fruticosus
Rosacées

haut

Saponaire

La
Saponaire a de nombreux usages médicaux comme expectorant et laxatif. La racine de Saponaire a été utilisée comme médicament depuis l'époque de Dioscoride. La plante, riche en saponine sert à faire du savon et du shampoing.
Saponaria officinalis



Caryophyllacées

haut

▼ Scabieuse colombarie ▼

La
Scabieuse pousse
sur prairies
sèches calcaires.
Les fleurs de
scabieuses riches
en nectar attirent
toutes sortes
d'insectes.
Scabiosa columbaria
Dipsacacées



haut

Sceau de Salomon

*Le Sceau**
de Salomon est
une herbacée
envahissante. Il
est utilisé par la
médecine
chinoise
traditionnelle.
C'est une plante
toxique très
dangereuse.

Polygonatum odoratum
Liliacées



haut

Stellaire holostée

Dans la
nature la Stellaire
holostée se trouve
souvent dans les
bois clairs et les
lisières. Elle tolère
une large variété
de sols évitant

seulement ceux
qui sont trop secs
et ceux qui sont
humides en
permanence.
Stellaria holostea
Caryophyllacées



haut

Vipérine

Les fortes
épines qui
couvrent la plante
sont un puissant
moyen de
dissuasion.

Traditionnellement,
les feuilles de la
plante ont été
utilisées contre les
maux de tête.

Echium vulgare
Borraginacées



[Recherche :](#)

[Téléchargements](#)

[haut](#)

[Retour accueil](#)

chap. suivant : [Les biodiversités, de quoi s'agit-il ?](#)

[haut](#)