

SAINT-MÉDARD

— flore de la plus petite commune de l'Indre —



**MON HERBIER
CHÂTILLONNAIS**

Avec ce guide, cultivez votre savoir des plantes locales tout en vous ressourçant dans les différents espaces verts du Châtillonnais en Berry !

Vous pouvez retrouver et télécharger tous nos dépliants sur notre site internet:

berry-touraine-valdeloire.com

~~~ SM04 Mars 2024 ~~~

# Avertissement

Ce dépliant est un recueil d'observations et n'a pas vocation à être un inventaire botanique: les critères d'esthétique, de rareté ou d'invasibilité n'entrent pas en considération, un pissenlit a autant sa place qu'une spirée de Canton.

Il permet au promeneur de trouver le nom des plantes d'un lieu en fonction d'une période donnée et d'une couleur (cf. calendrier de floraison).

Pour obtenir des détails sur les espèces présentées le lecteur pourra, muni du nom latin de la plante, se reporter (notamment) aux sites:

- le réseau des botanistes francophones: [tela-botanica.org](http://tela-botanica.org)
- Obs'Indre, géré par l'association Indre Nature: [obsindre.net](http://obsindre.net)

ou aux très nombreux ouvrages traitant de botanique

Les photos utilisées sont © Franck LEJARD.

Elles ont toutes été prises dans les communes du Châtillonnais en Berry: Arpheuilles, Châtillon-sur-Indre, Cléré-du-bois, Fléré-la-rivière, Clion-sur-Indre, Le Tranger, Murs, Palluau-sur-Indre, Saint-Cyran-du-Jambot, Saint-Médard.

Les fonds de cartes topographiques utilisés sont © les contributeurs d'OpenStreetMap, sous la licence ODbL (Open Database License).



# La promenade

Malgré son statut de plus petite commune de l'Indre, Saint-Médard possède une grande variété de milieux naturels (appelés biotopes) : plantes des prés, des zones humides, des ruisseaux, des talus, des haies et des bois... Le programme est complet !

Le parcours fait environ 3,6 km.

Vous pouvez vous garer sur le petit parking au niveau de la mairie.

Commencez par remonter vers «La Relandière / Caucardon», puis longez le pré derrière la mairie et traversez le ruisseau.

Après «La Relandière», le parcours tourne à droite, longe la haie et traverse le bois jusqu'au «château des Fourneaux».

En face du château, vous remontez vers «La Bardousière» puis «La Bistourie» et «Caucardon», et vous revenez vers la mairie.

## Suivez le tracé GPS sur google-maps\*

1) Scannez ce code avec votre smartphone\*



ou utilisez ce lien  
[otc36700.fr/56b2](https://otc36700.fr/56b2)

2) Masquez la légende



3) Activez le positionnement GPS

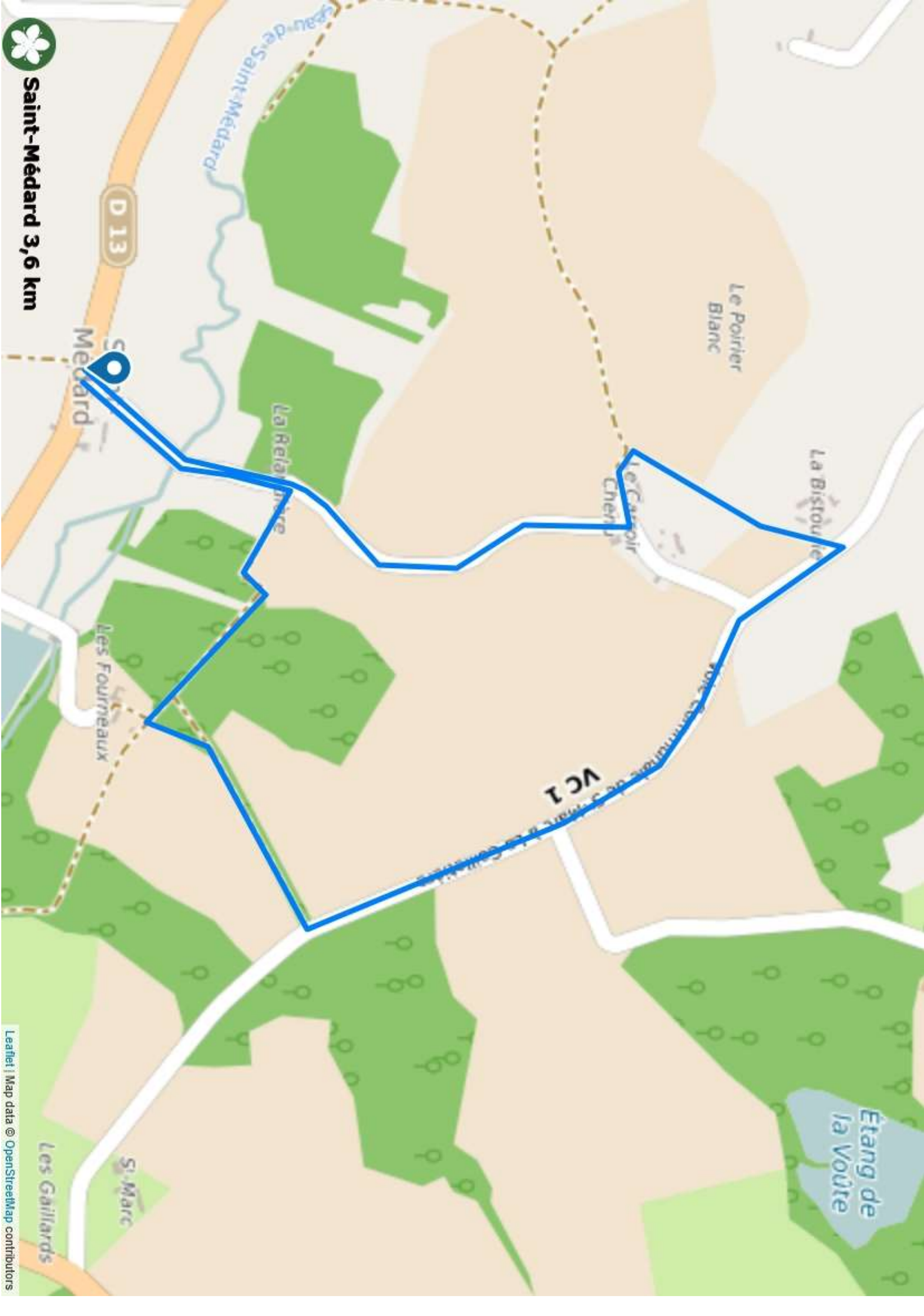


\* pour l'utiliser cette fonction, vous devez avoir un compte google sur votre smartphone.

\*\* éventuellement, il vous sera proposé d'ouvrir un lien, avec une application: ouvrez ce lien avec CHROME ou MAPS.



**Saint-Médard 3,6 km**



# Présentation des plantes

---

Nom vernaculaire de la plante

Autre nom vernaculaire

*Nom latin, en italique*

**Famille, en caractères gras**



Nom anglais



Période de floraison et couleur de la fleur



Plante faisant partie de la Flore Vasculaire du Centre Val de Loire

Les statuts d'indigénat, les indices de rareté, et les statuts de protection proviennent du catalogue du Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien <https://cbnbp.mnhn.fr/cbnbp>

Les données de floraison, couleur et chorologie proviennent du fichier baseflor (© Philippe Julve, Licence CC-BY-SA) et de différentes Flores.



Plante exogène



# Le nom des plantes

Les plantes ont un nom latin et un nom français (le nom vernaculaire) et appartiennent à une famille. Le *Nom latin* est unique pour une plante, il est toujours écrit en *italique* et il est composé de deux éléments: le Genre et l'espèce.

Même si, avec un peu d'habitude, le nom latin est un bon indicateur : arvensis «des champs», sylvestris «des bois», japonica «du japon», il faut admettre que nombre de noms restent particulièrement abstraits, même pour un latiniste (Taraxacum, Ornithogalum, Alopecurus, ...).

Le nom français ne suit pas la logique binominale, et malheureusement une plante peut avoir des noms différents suivant la province, ou un même nom peut désigner plusieurs plantes (l'herbe aux charpentiers vaut pour l'Achillée mille-feuille et la Brunelle commune), donc il n'est pas possible d'en faire une clef de classement fiable.

Cependant c'est un nom qui est souvent imagé, qui raconte une histoire ou un usage et sera par conséquent plus facilement mémorisable : le genêt à balai servait à fabriquer ... des balais, la dame d'onze heures s'ouvre en fin de matinée, la sauge des bois ... pousse dans ... les bois, les herbes, qu'elles soient «de saint-jean», «de saint-jacques», «aux verrues», «aux sorcières», ... sont probablement les plus évocatrices de notre patrimoine et donnent souvent envie de chercher plus loin.

La liste des plantes de ce dépliant présentera donc les deux noms: le nom vernaculaire pour son côté imagé et mnémonique, le nom latin pour son caractère encyclopédique, et sera classée par nom vernaculaire.



La **famille**, quant à elle, est un indicateur de caractéristiques :

- les **Brassicaceae** ont une inflorescence en grappe (Alliaire, Moutarde des champs, Cardamine de prés, ...),
- les **Fabaceae** ont des fruits en gousse (Arbre de Judée, Acacia, Ajonc, Lotier, Luzerne, Trèfle...).

Illustration: fleurs de **Lamiaceae**

Ache faux cresson  
Ache nodiflore  
*Helosciadium nodiflorum*

**Apiaceae**

 Juin-Septembre, Blanc

 Indigène Assez rare

 Fool's Water-cress



Achillée millefeuille

Herbe au charpentier

*Achillea millefolium*

**Asteraceae**

 Juin-Septembre, Blanc

 Indigène Extrêmement commun

 Yarrow



Ail des vignes

*Allium vineale*

**Amaryllidaceae**

 Juin-Juillet, Blanc, rose

 Indigène Commun

 Wild Onion



Ajonc d'europe

Jonc marin

*Ulex europaeus*

**Fabaceae**

 Février-Juin, Jaune

 Indigène Commun

 Gorse



Ajonc nain

Petit ajonc

*Ulex minor*

**Fabaceae**

 Juillet-Octobre, Jaune

 Indigène Assez rare

 Dwarf Gorse



Alisier torminal

*Sorbus torminalis*

**Rosaceae**

 Mai, Blanc

 Indigène Très commun

 Wild Service-tree



Armoise commune

*Artemisia vulgaris*

**Asteraceae**

 Juillet-Septembre, Blanc

 Indigène Extrêmement commun

 Mugwort



Aulne glutineux

*Alnus glutinosa*

**Betulaceae**

 Février-Avril, Vert

 Indigène Commun

 Alder



Barbarée commune

*Barbarea vulgaris*

**Brassicaceae**

🦋 Mai-Juillet, Jaune

🕒 Indigène Commun

🇬🇧 Winter-cress



Bourrache officinale

*Borago officinalis*

**Boraginaceae**

🦋 Avril-Septembre, Bleu

🕒 Sténonaturalisé Très rare

🌍 européen méridional

🇬🇧 Borage



Cabaret-des-oiseaux

*Dipsacus fullonum*

**Caprifoliaceae**

🦋 Juillet-Septembre, Rose

🕒 Indigène Très commun

🇬🇧 Wild Teasel



Cardamine des prés

*Cardamine pratensis*

**Brassicaceae**

🦋 Avril-Juin, Rose

🕒 Indigène Très commun

🇬🇧 Cuckooflower



Charme commun

*Carpinus betulus*

**Betulaceae**

 Avril-Mai, Jaune

 Indigène Extrêmement commun

 Hornbeam



Chicorée amère

*Cichorium intybus*

**Asteraceae**

 Juillet-Septembre, Bleu

 Indigène Assez commun

 Chicory



Chêne pubescent

*Quercus pubescens*

**Fagaceae**

 Avril-Mai, Jaune

 Indigène Assez rare

 Downy Oak



Clématite des haies

*Clematis vitalba*

**Ranunculaceae**

 Juin-Août, Blanc

 Indigène Très commun

 Traveller's-joy



Cormier  
*Sorbus domestica*  
Rosaceae

🦋 Avril-Juin, Blanc

🕒 Indigène Rare

🇬🇧 Service-tree



Coucou  
Primevère officinale  
*Primula veris*  
Primulaceae

🦋 Mars-Avril, Jaune

🕒 Indigène Extrêmement commun

🇬🇧 Cowslip



Epiaire officinale  
*Betonica officinalis*  
Lamiaceae

🦋 Juillet-Octobre, Rose

🕒 Indigène Très commun

🇬🇧 Betony



Epine noire  
Prunellier  
*Prunus spinosa*  
Rosaceae

🦋 Avril, Blanc

🕒 Indigène Extrêmement commun

🇬🇧 Blackthorn



Eupatoire à feuilles de chanvre  
*Eupatorium cannabinum*  
**Asteraceae**

- 🦋 Juillet-Août, Rose
- 🕒 Indigène Très commun
- 🇬🇧 Hemp-agrimony



Euphorbe réveil matin  
*Euphorbia helioscopia*  
**Euphorbiaceae**

- 🦋 Avril-Novembre, Jaune
- 🕒 Indigène Commun
- 🇬🇧 Sun Spurge



Ficaire à bulbilles  
*Ficaria verna*  
**Ranunculaceae**

- 🦋 Mars-Mai, Jaune
- 🕒 Indigène Très commun
- 🇬🇧 Lesser Celandine



Fougère mâle  
*Dryopteris filix-mas*  
**Dryopteridaceae**

- 🦋 Juin-Octobre, \_
- 🕒 Indigène Très commun
- 🇬🇧 Male-fern



Fusain d'europe  
*Euonymus europaeus*  
**Celastraceae**

🦋 Avril-Mai, Blanc  
🕒 Indigène Extrêmement  
commun



Gaillet croisette  
*Cruciata laevipes*  
**Rubiaceae**

🦋 Avril-Juin, Jaune  
🕒 Indigène Très commun  
🇬🇧 Crosswort



Gesse des montagnes  
*Lathyrus linifolius*  
**Fabaceae**

🦋 Avril-Juin, Rose  
🕒 Indigène Assez rare  
🇬🇧 Bitter-vetch



Goet maculé  
Gouet tacheté  
*Arum maculatum*  
**Araceae**

🦋 Avril-Mai, Vert  
🕒 Indigène Très commun  
🇬🇧 Lords-and-Ladies [*Arum maculatum*]



Grande consoude  
*Symphytum officinale*

**Boraginaceae**

🦋 Mai-Juillet, Bleu, blanc, rose

📅 Indigène Assez commun

🇬🇧 Common Comfrey



Jacinthe sauvage

Jacinthe des bois

*Hyacinthoides non-scripta*

**Asparagaceae**

🦋 Avril-Juin, Bleu

📅 Indigène Assez rare

🇬🇧 Bluebell



Lamier pourpre

*Lamium purpureum*

**Lamiaceae**

🦋 Mars-Septembre, Rose

📅 Indigène Très commun

🇬🇧 Red Dead-nettle



Laurier-cerise

*Prunus laurocerasus*

**Rosaceae**

🦋 Juin, Blanc

📅 Cultivé ou planté

🌐 européen oriental

🇬🇧 Cherry Laurel



Lierre grimpant

*Hedera helix*

**Araliaceae**

🌿 Septembre-Octobre, Jaune

📅 Indigène Extrêmement commun



Linaire commune

*Linaria vulgaris*

**Plantaginaceae**

🌿 Juin-Octobre, Jaune

📅 Indigène Très commun

🇬🇧 Common Toadflax



Menthe aquatique

*Mentha aquatica*

**Lamiaceae**

🌿 Juillet-Septembre, Blanc, rose

📅 Indigène Très commun

🇬🇧 Water Mint



Menthe à feuilles rondes

*Mentha suaveolens*

**Lamiaceae**

🌿 Juillet-Septembre, Blanc, rose

📅 Indigène Commun



Millepertuis perforé  
*Hypericum perforatum*  
**Hypericaceae**

🦋 Juin-Septembre, Jaune  
🕒 Indigène Extrêmement  
commun  
🇬🇧 Perforate St John's-wort



Molène lychnide  
*Verbascum pulverulentum*  
**Scrophulariaceae**

🦋 Juin-Septembre, Jaune  
🕒 Indigène Rare  
🇬🇧 Hoary Mullein



Muflier des champs  
*Misopates orontium*  
**Plantaginaceae**

🦋 Juin-Septembre, Rose  
🕒 Indigène Rare  
🇬🇧 Weasel's-snout



Muscari à grappes  
*Muscari neglectum*  
**Asparagaceae**

🦋 Mars-Mai, Bleu  
🕒 Indigène Rare  
🇬🇧 Grape-hyacinth



## Patte d'ours

Berce commune

*Heracleum sphondylium*

**Apiaceae**

🦋 Juin-Septembre, Blanc

📍 Indigène Extrêmement commun

🇬🇧 Hogweed



## Petite mauve

Mauve négligée

*Malva neglecta*

**Malvaceae**

🦋 Mai-Septembre, Blanc

📍 Indigène Commun

🇬🇧 Dwarf Mallow



## Peuplier blanc

*Populus alba*

**Salicaceae**

🦋 Mars-Avril, Vert

📍 Sténaturalisé Très rare

🌐 européen méridional

🇬🇧 White Poplar



## Pissenlit

*Taraxacum officinale*

**Asteraceae**

🦋 Avril-Octobre, Jaune

📍 europe du nord



Plantain lancéolé  
*Plantago lanceolata*  
Plantaginaceae

🦋 Avril-Octobre, Blanc  
🕒 Indigène Extrêmement  
commun  
🇬🇧 Ribwort Plantain



Populage des marais  
*Caltha palustris*  
Ranunculaceae

🦋 Mars-Juin, Jaune  
🕒 Indigène Assez rare  
🇬🇧 Marsh-marigold



Pulmonaire à feuilles  
longues  
*Pulmonaria longifolia*  
Boraginaceae

🦋 Avril-Mai, Bleu, rose  
🕒 Indigène Commun  
🇬🇧 Narrow-leaved Lungwort



Renouée persicaire  
*Persicaria maculosa*  
Polygonaceae

🦋 Juillet-Septembre, Rose  
🕒 Indigène Très commun  
🇬🇧 Redshank [plant]



Rosier des chiens

Rosier des haies

*Rosa canina*

**Rosaceae**

🦋 Mai-Juillet, Blanc, rose

🌿 Indigène

🇬🇧 Dog-rose



Salicaire commune

Salicaire pourpre

*Lythrum salicaria*

**Lythraceae**

🦋 Juin-Septembre, Rose

🌿 Indigène Extrêmement commun

🇬🇧 Rainbow weed, Spiked loosestrife, Purple-loosestrife



Scorsonère des prés

Petit scorsonère

*Scorzonera humilis*

**Asteraceae**

🦋 Mai-Juin, Jaune

🌿 Indigène Assez commun

🇬🇧 Viper's-grass



Solidage verge d'or

*Solidago virgaurea*

**Asteraceae**

🦋 Juillet-Septembre, Jaune

🌿 Indigène Assez commun

🇬🇧 Goldenrod



Stellaire holostée

*Stellaria holostea*

Caryophyllaceae

🦋 Avril-Juin, Blanc

🌿 Indigène Très commun

🇬🇧 Greater Stitchwort



Succise des prés

*Succisa pratensis*

Caprifoliaceae

🦋 Juillet-Octobre, Bleu

🌿 Indigène Très commun

🇬🇧 Devil's-bit Scabious



Séneçon commun

*Senecio vulgaris*

Asteraceae

🦋 Janvier-Décembre, Jaune

🌿 Indigène Extrêmement commun

🇬🇧 Groundsel



Séneçon jacobée

*Jacobaea vulgaris*

Asteraceae

🦋 Juin-Août, Jaune

🌿 Indigène Extrêmement commun

🇬🇧 Common Ragwort



Troène commun

*Ligustrum vulgare*

Oleaceae

🌸 Mai-Juillet, Blanc

🌿 Indigène Extrêmement  
commun

🇬🇧 Wild Privet



Vesce hérissée

*Ervilia hirsuta*

Fabaceae

🌸 Avril-Septembre, Blanc

🌿 eurasiatique méridional

🇬🇧 Hairy Tare



Violette de rivinus

*Viola riviniana*

Violaceae

🌸 Avril-Mai, Bleu

🌿 Indigène Commun

🇬🇧 Common Dog-violet



Violette odorante

*Viola odorata*

Violaceae

🌸 Mars-Avril, Bleu

🌿 Indigène Commun

🇬🇧 Sweet Violet



Véronique de perse

*Veronica persica*

**Plantaginaceae**

 Mars-Octobre, Bleu

 Eurynaturalisé Extrêmement  
commun

 cosmopolite

 Common Field-speedwell



# Calendrier de floraison

## Janvier-Décembre

Séneçon commun *jaune*

## Février-Avril

Aulne glutineux *vert*

## Février-Juin

Ajonc d'europe *jaune*

## Mars-Avril

Peuplier blanc *vert*

Coucou *jaune*

Violette odorante *bleu*

## Mars-Mai

Ficaire à bulbilles *jaune*

Muscari à grappes *bleu*

## Mars-Juin

Populage des marais *jaune*

## Mars-Septembre

Lamier pourpre *rose*

## Mars-Octobre

Véronique de perse *bleu*

## Avril

Epine noire *blanc*

## Avril-Mai

Goet maculé *vert*

Charme commun *jaune*

Fusain d'europe *blanc*

Pulmonaire à feuilles longues

*bleu, rose*

Chêne pubescent *jaune*

Violette de rivinus *bleu*

## Avril-Juin

Cardamine des prés *rose*

Gaillet croisette *jaune*

Jacinthe sauvage *bleu*

Gesse des montagnes *rose*

Cormier *blanc*

Stellaire holostée *blanc*

## Avril-Septembre

Bourrache officinale *bleu*

Vesce hérissée *blanc*

## Avril-Octobre

Plantain lancéolé *blanc*

Pissenlit *jaune*

## Avril-Novembre

Euphorbe réveil matin *jaune*

## Mai

Alisier torminal *blanc*

## Mai-Juin

Scorsonère des prés *jaune*

## Mai-Juillet

Barbarée commune *jaune*

Troène commun *blanc*

Rosier des chiens *blanc, rose*

Grande consoude *bleu, blanc, rose*

## Mai-Septembre

Petite mauve *blanc*

## Juin

Laurier-cerise *blanc*

## Juin-Juillet

Ail des vignes *blanc, rose*

## Juin-Août

Clématite des haies *blanc*

Séneçon jacobée *jaune*

## Juin-Septembre

Achillée millefeuille *blanc*

Ache faux cresson *blanc*

Patte d'ours *blanc*

Millepertuis perforé *jaune*

Salicaire commune *rose*

Muflier des champs *rose*

Molène lychnide *jaune*

## Juin-Octobre

Fougère mâle *\_*

Linaire commune *jaune*

## Juillet-Août

Eupatoire à feuilles de chanvre

*rose*

## Juillet-Septembre

Armoise commune *blanc*

Chicorée amère *bleu*

Cabaret-des-oiseaux *rose*

Menthe aquatique *blanc, rose*

Menthe à feuilles rondes *blanc, rose*

Renouée persicaire *rose*

Solidage verge d'or *jaune*

## Juillet-Octobre

Epiaire officinale *rose*

Succise des prés *bleu*

Ajonc nain *jaune*

## Septembre-Octobre

Lierre grimpant *jaune*









# OFFICE DE TOURISME DU CHÂTILLONNAIS EN BERRY

## Bureau d'accueil de Châtillon-sur-Indre

5 place du Vieux Châteaux  
36700 Châtillon-sur-Indre  
+33(0) 2 54 38 74 19  
chatillon.tourisme@orange.fr

## Bureau d'accueil de Palluau-sur-Indre

19 place Frontenac  
36500 Palluau-sur-Indre  
+33(0) 2 54 37 98 09  
palluau.tourisme@orange.fr