# SAINT-MÉDARD

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



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



### **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
- Obs'Indre, géré par l'association Indre Nature: 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).



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 chateau, 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\*



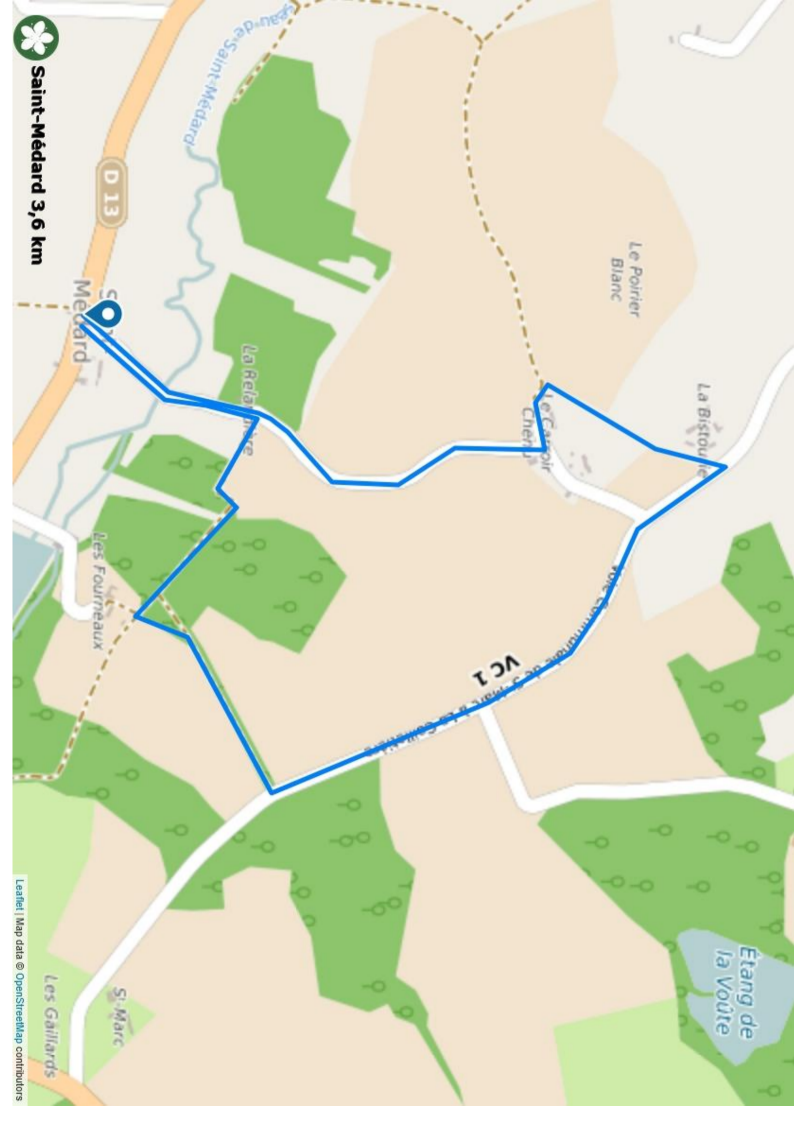
ou utilisez ce lien otic36700.fr/56b2





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

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



### PRÉSENTATION DES PLANTES

#### NOM VERNACULAIRE DE LA PLANTE

#### **AUTRE NOM VERNACULAIRE**

Nom latin, en italique

Famille, en caractères gras



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 coté 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

## Achillée millefeuille Herbe au charpentier Achillea millefolium Asteraceae



Indigène
Extrêmement commun



### Ail des vignes Allium vineale Amaryllidaceae

Juin-Juillet, Blanc, rose

Indigène
Commun





## Ajonc d'europe Jonc marin Ulex europaeus Fabaceae



Indigène Commun





## Ajonc nain Petit ajonc Ulex minor Fabaceae

Juillet-Octobre, Jaune

Indigène
Assez rare



### Alisier torminal Sorbus torminalis Rosaceae



Indigène
Très commun



### Armoise commune *Artemisia vulgaris* **Asteraceae**



Indigène
Extrêmement commun



### Barbarée commune Barbarea vulgaris Brassicaceae



Indigène
Commun



### Bourrache officinale Borago officinalis Boraginaceae

Avril-Septembre, Bleu

Sténonaturalisé
Très rare

→ EUROPÉEN MÉRIDIONAL



### Cabaret-des-oiseaux *Dipsacus fullonum* **Caprifoliaceae**

- Juillet-Septembre, Rose
- Indigène
  Très commun



### Cardamine des prés Cardamine pratensis Brassicaceae

- Avril-Juin, Rose
- Indigène
  Très commun





### Charme commun Carpinus betulus Betulaceae

- Avril-Mai, Jaune
- Indigène
  Extrêmement commun





### Chicorée amère Cichorium intybus Asteraceae

- Juillet-Septembre, Bleu
- Indigène
  Assez commun





## Chêne pubescent *Quercus pubescens* **Fagaceae**



Indigène
Assez rare



### Clématite des haies Clematis vitalba Ranunculaceae



Indigène
Très commun



### Cormier Sorbus domestica Rosaceae

Avril-Juin, Blanc

Indigène
Rare



#### Coucou Primevère officinale Primula veris Primulaceae

Mars-Avril, Jaune

Indigène
Extrêmement commun



### Epiaire officinale *Betonica officinalis* **Lamiaceae**

Juillet-Octobre, Rose

Indigène
Très commun



## Epine noire Prunellier Prunus spinosa Rosaceae



Indigène
Extrêmement commun



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

Juillet-Août, Rose

Indigène
Très commun



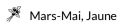
### Euphorbia réveil matin Euphorbia helioscopia Euphorbiaceae

Avril-Novembre, Jaune

Indigène
Commun



#### Ficaire à bulbilles Ficaria verna Ranunculaceae



Indigène
Très commun



## Fougère mâle Dryopteris filix-mas Dryopteridaceae



Indigène
Très commun



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

Avril-Mai, Blanc

Indigène
Extrêmement commun



### Gaillet croisette *Cruciata laevipes* **Rubiaceae**

Avril-Juin, Jaune

Indigène
Très commun



### Gesse des montagnes Lathyrus linifolius Fabaceae



Indigène
Assez rare



## Goet maculé Gouet tacheté Arum maculatum Araceae



Indigène
Très commun



## Grande consoude Symphytum officinale Boraginaceae

Mai-Juillet, Bleu, blanc, rose

Indigène
Assez commun



# Jacinthe sauvage Jacinthe des bois Hyacinthoides non-scripta Asparagaceae

Avril-Juin, Bleu

Indigène
Assez rare



### Lamier pourpre Lamium purpureum Lamiaceae

- Mars-Septembre, Rose
- Indigène
  Très commun



### Laurier-cerise Prunus laurocerasus Rosaceae

- Juin, Blanc
- Cultivé ou planté
- → EUROPÉEN ORIENTAL



#### Lierre grimpant *Hedera helix* **Araliaceae**

- Septembre-Octobre, Jaune
  - Indigène Extrêmement commun



### Linaire commune Linaria vulgaris Plantaginaceae

- Juin-Octobre, Jaune
- Indigène
  Très commun



### Menthe aquatique *Mentha aquatica* **Lamiaceae**

Juillet-Septembre, Blanc, rose

Indigène
Très commun



#### Menthe à feuilles rondes *Mentha suaveolens* **Lamiaceae**

Juillet-Septembre, Blanc, rose

Indigène Commun



### Millepertuis perforé *Hypericum perforatum* **Hypericaceae**

Juin-Septembre, Jaune

Indigène
Extrêmement commun



### Molène lychnide *Verbascum pulverulentum* **Scrophulariaceae**

Juin-Septembre, Jaune

Indigène
Rare



### Muflier des champs Misopates orontium Plantaginaceae



Indigène Rare



### Muscari à grappes Muscari neglectum Asparagaceae



🌋 Mars-Mai, Bleu

Indigène Rare





#### Patte d'ours Berce commune Heracleum sphondylium Apiaceae



Juin-Septembre, Blanc

Indigène Extrêmement commun





#### Peuplier blanc Populus alba Salicaceae



Mars-Avril, Vert

Sténonaturalisé Très rare

→ EUROPÉEN MÉRIDIONAL





### Pissenlit *Taraxacum officinale* **Asteraceae**

Avril-Octobre, Jaune

◆ EUROPE DU NORD



### Plantain lancéolé Plantago lanceolata Plantaginaceae

Avril-Octobre, Blanc

Indigène
Extrêmement commun





### Populage des marais *Caltha palustris* **Ranunculaceae**

🌋 Mars-Juin, Jaune

Indigène Assez rare





### Pulmonaire à feuilles longues *Pulmonaria longifolia* **Boraginaceae**

🕺 Avril-Mai, Bleu, rose

Indigène
Commun





### Renouée persicaire *Persicaria maculosa* **Polygonaceae**

Juillet-Septembre, Rose

Indigène
Très commun



#### Rosier des chiens Rosier des haies Rosa canina Rosaceae

Mai-Juillet, Blanc, rose
Indigène



# Salicaire commune Salicaire pourpre Lythrum salicaria Lythraceae

Juin-Septembre, Rose

Indigène
Extrêmement commun



#### Scorsonère des prés Petit scorsonère Scorzonera humilis Asteraceae

Mai-Juin, Jaune

Indigène
Assez commun



### Solidage verge d'or Solidago virgaurea Asteraceae

- Juillet-Septembre, Jaune
- Indigène
  Assez commun





### Stellaire holostée Stellaria holostea Caryophyllaceae

- Avril-Juin, Blanc
- Indigène
  Très commun





### Succise des prés Succisa pratensis Caprifoliaceae

- Juillet-Octobre, Bleu
  - Indigène
    Très commun





#### Séneçon commun Senecio vulgaris Asteraceae

- 🎢 Janvier-Décembre, Jaune
- Indigène
  Extrêmement commun





### Séneçon jacobée Jacobaea vulgaris **Asteraceae**

- 🌋 Juin-Août, Jaune
- Indigène
  Extrêmement commun



#### Troène commun Ligustrum vulgare Oleaceae

- Mai-Juillet, Blanc
- Indigène
  Extrêmement commun



#### Vesce hérissée Ervilia hirsuta Fabaceae

- Avril-Septembre, Blanc
- → EURASIATIQUE MÉRIDIONAL





### Violette de rivinus *Viola riviniana* **Violaceae**

- 🔏 Avril-Mai, Bleu
- Indigène
  Commun





### Violette odorante Viola odorata Violaceae



Mars-Avril, Bleu

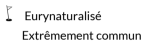
Indigène Commun



### Véronique de perse Veronica persica Plantaginaceae



Mars-Octobre, Bleu







### CALENDRIER DE FLORAISON

Janvier-Décembre	Juin
Séneçon commun <i>Xjaune</i>	Laurier-cerise <i>Mblanc</i>
Février-Juin	Juin-Juillet
Ajonc d'europe <i>¾ jaune</i>	Ail des vignes <i>#blanc, rose</i>
Mars-Avril	Juin-Août
Coucou <i>** jaune</i>	Clématite des haies <i>Mblanc</i>
Peuplier blanc <i>yvert</i>	Séneçon jacobée <i>"jaune</i>
Violette odorante <i>ybleu</i>	Juin-Septembre
Mars-Mai	Achillée millefeuille <i>y blanc</i>
Ficaire à bulbilles <i>¾ jaune</i>	Millepertuis perforé <i>*jaune</i>
Muscari à grappes <i>¾bleu</i>	Molène lychnide <i>X jaune</i>
Mars-Juin	Muflier des champs **rose
Populage des marais <i>X jaune</i>	Patte d'ours <i>*blanc</i>
Mars-Septembre	Salicaire commune **rose*
Lamier pourpre **rose	Juin-Octobre
Mars-Octobre	Fougère mâle 🔏
Véronique de perse <i>Mbleu</i>	Linaire commune <i>*jaune</i>
Avril	Juillet-Août
Epine noire <i>y blanc</i>	Eupatoire à feuilles de chanvre
Avril-Mai	<b>*</b> rose
Charme commun <i>**jaune</i>	Juillet-Septembre
Chêne pubescent <i>**jaune</i>	Armoise commune <i>Molanc</i>
Fusain d'europe <i>y blanc</i>	Cabaret-des-oiseaux **rose*
Goet maculé <i>*vert</i>	Chicorée amère <i>Mbleu</i>
Pulmonaire à feuilles longues	Menthe aquatique <i>#blanc, rose</i>
≯ bleu, rose	Menthe à feuilles rondes <i>yblanc</i> ,
Violette de rivinus <i>y bleu</i>	rose
Avril-Juin	Renouée persicaire **rose
Cardamine des prés **rose*	Solidage verge d'or <i>**jaune</i>
Cormier <i>y</i> blanc	Juillet-Octobre
Gaillet croisette <i>** jaune</i>	Ajonc nain <i>**jaune</i>
Gesse des montagnes **rose*	Epiaire officinale **rose
Jacinthe sauvage <i>¾bleu</i>	Succise des prés <i>**bleu</i>
Stellaire holostée <i>Mblanc</i>	Septembre-Octobre
Avril-Septembre	Lierre grimpant <i>Xjaune</i>
Bourrache officinale <i>*bleu</i>	
Vesce hérissée <i>y blanc</i>	
Avril-Octobre	
Pissenlit <i>** jaune</i>	
Plantain lancéolé <i>#blanc</i>	
Avril-Novembre	
Euphorbe réveil matin <i>"jaune</i>	
Mai	
Alisier torminal <i>*blanc</i>	
Mai-Juin	
Scorsonère des prés <i>*jaune</i>	
Mai-Juillet	
Barbarée commune <i>**jaune</i>	
Grande consoude *bleu, blanc, rose	
Rosier des chiens <i>*blanc, rose</i>	
T \	

Troène commun *\*blanc* 













