

## Description

### Description de Coste

Projet de numérisation de la flore de L'Abbé Coste par le réseau Tela botanica - 2011

|  |
|--|
| <b>1643 Cornus sanguinea L. Cornouiller sanguin</b>  |
| - . Arbrisseau de 1-3 mètres, à jeunes rameaux rougeâtres<br>- feuilles ovales-elliptiques, brièvement acuminées, courtement pétiolées, molles, un peu pâles et pubérentes en dessous<br>- fleurs blanches, en corymbes rameux, assez longuement pédoncules, terminaux, non involuqués, paraissant après les feuilles<br>- pétales oblongs-lancéolés, pubescents en dehors, très étalés<br>- drupe petite (5 mm de diam.), globuleuse, couronnée par le limbe du calice, amère et noire à la maturité. |
| Écologie Bois et haies, dans toute la France et en Corse.  |
| Répartition Europe ; Sibérie, Altaï, Himalaya, Japon.  |
| Floraison mai-juin Fructification septembre-octobre  |
| Usages Le bois, dur et souple, sert aux ouvrages de vannerie. Les fruits fournissent une huile bonne pour l'éclairage.   |

### Description Baseflor

Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

|  |   |
|--|---|
| Type Biologique : Nanophanérophytes (2 à 4m) ()  |   |
| Formation végétale : nanophanérophytaie  |   |
| Chorologie : eurasiatique  |   |
| Inflorescence : corymbe<br>Fruit : drupe<br>Couleur de la fleur : blanc<br>Floraison : de mai à juin | sexualité : hermaphrodite<br>Pollinisation : entomogame<br>Dissémination : endozoochore |

### Description collaborative

#### Générale

Arbrisseau à feuilles et rameaux opposés.  
Le feuillage rougit souvent dès l'été.  
L'écorce sent mauvais, d'où le nom populaire de bois punais ou bois puant.  
Floraison : mai-juin

Dans les taillis, haies en sol frais et calcaire.

#### Identification

Fleurs blanches à quatre sépales, quatre pétales, quatre étamines.  
Fruit globuleux, vert, puis noir, non comestible.  
Les jeunes rameaux sont d'un rouge luisant, d'où le nom.

#### Confusions possibles

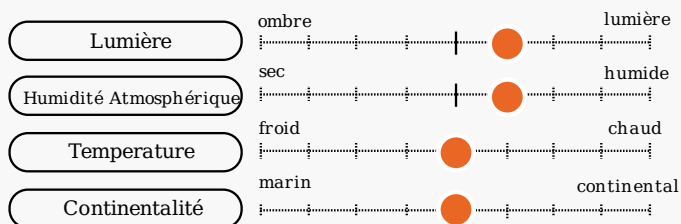
#### Références

Flore pratique  
Par Roger Blais  
Edition : Presse Universitaires de France (1945)

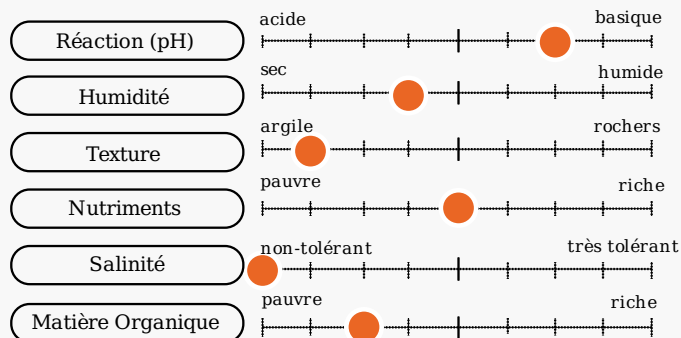
## Optimum écologique

Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

### caractéristiques climatiques



### caractéristiques du sol



## Noms communs

Noms vernaculaires des taxons de la BDTFX par Jean-François LÉGER - 2007.

| Langue | Nom                  | Genre et Nombre    | Conseil d'emploi       | Notes |
|--------|----------------------|--------------------|------------------------|-------|
| fra    | Cornouiller sanguin  | Masculin singulier | Recommandé ou typique  |       |
| fra    | Bois puant           | Masculin singulier | Secondaire ou régional |       |
| fra    | Bois punais          | Masculin singulier | Secondaire ou régional |       |
| fra    | Cornouiller femelle  | Masculin singulier | Secondaire ou régional |       |
| fra    | Olivier de Normandie | Masculin singulier | Secondaire ou régional |       |
| fra    | Puègne blanche       | Féminin singulier  | Secondaire ou régional |       |
| fra    | Sanguin              | Masculin singulier | Secondaire ou régional |       |
| fra    | Sanguine             | Féminin singulier  | Secondaire ou régional |       |
| eng    | Blood-twig Cornel    |                    |                        |       |
| eng    | Bloodtwig Dogwood    |                    |                        |       |
| eng    | Common Dogwood       |                    |                        |       |
| spa    | Cornejo              |                    |                        |       |
| ita    | Corniolo sanguinello |                    |                        |       |
| eng    | Dogberry             |                    |                        |       |
| eng    | Dogwood              |                    |                        |       |
| deu    | Echter Hartriegel    |                    |                        |       |
| eng    | Hound's Tree         |                    |                        |       |
| eng    | Red Dogwood          |                    |                        |       |
| ndl    | Rode Kornoelje       |                    |                        |       |
| deu    | Roter Hartriegel     |                    |                        |       |
| deu    | Roter Hornstrauch    |                    |                        |       |
| ita    | Sanguinello          |                    |                        |       |
| spa    | Sanguino             |                    |                        |       |
| cat    | Sanguinyol           |                    |                        |       |

Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

Listez d'autres noms communs ou étymologies des noms communs listés

## Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

|                       | France            | France (Hors Corse) | France (Corse) |
|-----------------------|-------------------|---------------------|----------------|
| Présence              | Présent           | Présent             | Présent        |
| Statut d'introduction | Non introduit     |                     |                |
| Statut d'origine      | Natif (=indigène) |                     |                |

## Usage :

Rédaction collaborative.

Listez dans les sections correspondantes le ou les usages possibles de ce taxon

**Précautions d'utilisation** *Ela Botanica ne peut prendre aucune responsabilité concernant les effets nocifs de l'utilisation des plantes. Sollicitez toujours l'avis d'un professionnel avant d'utiliser une plante médicinale.*

### Alimentaire

### Médicinal

### Autre

## Culture et arts :

Rédaction collaborative.

produits de longues branches droites, souples et rouges qui peuvent être utilisées en vannerie ou servir de tuteurs naturels

## Statuts de protection

| Zone géographique | Règle appliquée | Texte |
|-------------------|-----------------|-------|
|                   |                 | ()    |

## Illustrations

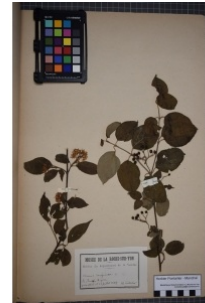
### Illustration de la flore de Coste

Projet de numérisation de la flore de L'Abbé Coste par le réseau Tela botanica - 2011



### Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.



à **inconnu**  
observée le **1 juin 1877**  
par **Herbier Pontarlier-marichal**

## Bibliographie

### Références bibliographiques

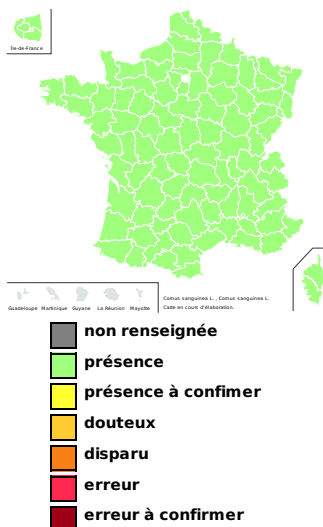
- [Botanique]FLICHE Paul - **Lettre à M. Malinvaud.** - 1893, p. 384- 385 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 40 - Fascicule 1
- [Botanique]P. F. - **Le Gui sur Cornus sanguinea** - 1947, p. 8- 8 - Départ./Région : , Le Monde des plantes, 6, N°243
- [Botanique]RUSSELL William - **Remarques sur la floraison automnale du Cornouiller sanguin.** - 1912, p. 216- 216 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 59 - Fascicule 2
- [Botanique]VUILLEMIN Paul - **Polymorphisme normal dans les fleurs du Cornus sanguinea et faits tératologiques analogues.** - 1894, p. 551- 555 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 2, Tome 41 - Fascicule 6

### Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

## Répartition

### Chorologie départementale



### Observations



- Maille** : comportant plusieurs sources de données distinctes
- BazNat - Flore** : données issues des prospections flore de la base de données naturaliste du [réseau BazNat](#).
- Flora data** : données issues des observations publiques du [programme Flora data](#) de Tela Botanica.
- Prospection Flore du CEN-LR** : données issues des prospections flore du [Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon](#).
- SOPHY, banque de données botaniques et écologiques** : données issues de [SOPHY, une banque de données botaniques et écologiques](#) réalisée par [P. DE RUFFRAY, H. BRISSE, G. GRANDIOUAN et E. GARBOLINO](#) dans le cadre de l'Association d'Informatique Appliquée à la Botanique (A.I.A.B.).
- IFN** : données issues des données brutes mises en ligne de l'Inventaire Forestier National
- Vigie Flore** : données issues du [programme Vigie-Flore](#)
- PhotoFlora** : données issues de la [Base de données de photos de plantes essentiellement de la flore européenne](#) par Benoit BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

## Nom retenu

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

**Cornus sanguinea L. [1753, Sp. Pl., 1 : 117]**

Basionyme : *Cornus sanguinea* L. [1753, Sp. Pl., 1 : 117]

Dernière date de modification du nom : 24/01/2021

Données collaboratives sur ce nom.

Rajoutez des informations sur la **nomenclature**, la **classification** et l'**étymologie** de ce taxon

## Légende

  Nom sélectionné

## Synonymes

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

■

## Place du taxon dans la classification

| Rang          | Nom Scientifique                  | Num Nom      |
|---------------|-----------------------------------|--------------|
| Cladus        | Plantae                           | 101140       |
| Cladus        | Plasmodesmophytes                 | 102735       |
| Cladus        | Embryophytes                      | 102762       |
| Cladus        | Stomatophytes                     | 102768       |
| Cladus        | Hemitracheophytes                 | 101137       |
| Cladus        | Tracheophytes                     | 87491        |
| Cladus        | Euphyllophytes                    | 87521        |
| Cladus        | Spermatophytes                    | 102795       |
| Cladus        | Angiospermes                      | 101135       |
| Cladus        | Eudicotyledones                   | 101004       |
| Cladus        | Dicotyledones Vraies Supérieures  | 101029       |
| Cladus        | Asteridees                        | 102752       |
| Ordre         | Cornales                          | 102753       |
| Famille       | Cornaceae                         | 101033       |
| Genre         | Cornus                            | 86225        |
| <b>Espèce</b> | <b>Cornus sanguinea</b>           | <b>75064</b> |
| Sous-Espèce   | Cornus sanguinea subsp. sanguinea | 18960        |
| Sous-Espèce   | Cornus sanguinea subsp. australis | 103278       |
| Sous-Espèce   | Cornus sanguinea subsp. hungarica | 122298       |

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *LAMBINON & DELVOSALLE & DUVIGNEAUD 2004 Nouvelle flore de la Belgique du G.-D. de Luxembourg du nord de la France et des régions voisines* sous :
  - le nom de *Thelycrania sanguinea* et page **0434** en tant que synonyme
  - le nom de *Cornus sanguinea* et page **0434** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*, sous :
  - le nom de *Cornus sanguinea* et code **0913**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
  - le nom de *Cornus sanguinea* et code **1643**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
  - le nom de *Cornus sanguinea* et code **1293**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
  - le nom de *Cornus sanguinea* et code **0675** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *BONNIER & LAYENS 1894. Tables synoptiques des plantes vasculaires de la flore de France*.
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*.
- Ce taxon est noté dans la flore *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.

## Autres

- Numéro du type : 75064