

## Description

### Description de Coste

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

|  |
|--|
| <p>- <b>**2473. Vincetoxicum officinale**</b> Mœnch. Plante vivace de 30-80 cm, finement pubescente, à souche rampante</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tiges simples, dressées, rarement un peu volubiles</li> <li>- feuilles fermes, courtement pétiolées, ovales ou oblongues-lancéolées, acuminées, souvent un peu en cœur à la base</li> <li>- fleurs d'un blanc verdâtre ou jaunâtre, en cymes corymbiformes assez fournies et pédonculées, à pédicelles un peu plus longs que les fleurs</li> <li>- corolle à lobes glabres, rarement pubescents</li> <li>- calice à lobes égalant le tube de la corolle ou plus courts</li> <li>- follicules de 4-6 cm, glabres, lancéolés-acuminés, renflés vers la base. Plante polymorphe.</li> </ul> |
| <p>Écologie Lieux incultes et pierreux, dans toute la France et en Corse.</p>  |
| <p>Répartition Europe; région du Caucase ; Afrique septentrionale.</p>   |
| <p>Floraison Juin-septembre. .</p>   |
| <p>Usages Racine vénéneuse.</p>  |

### Description Baseflor

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

|   |   |
|---|---|
| Type Biologique : Hémicryptophytes (>= 1m) érigé  |   |
| Formation végétale : hémicryptophytaie  |   |
| Chorologie : eurasiatique   |   |
| <p>Inflorescence : glomérules<br/>Fruit : follicule<br/>Couleur de la fleur : blanc<br/>Floraison : de juin à septembre</p> | <p>sexualité : hermaphrodite<br/>Pollinisation : entomogame<br/>Dissémination : barochore</p> |

### Description collaborative

#### Générale

Participez à l'écriture collaborative de la description générale du taxon

#### Identification

Listez les caractères spécifiques permettant de déterminer ce taxon

#### Confusions possibles

Listez ici les taxons avec lesquels celui-ci risque d'être confondu

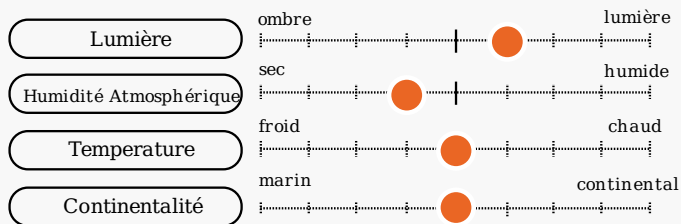
#### Références

Listez ici les ouvrages spécifiques à la description/identification de ce taxon.  
Vous pouvez également mettre des liens vers des documents ([déposez les ici](#))

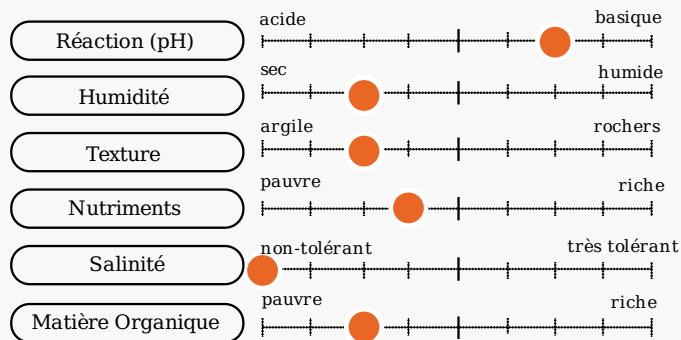
## Optimum écologique

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <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    | Dompte-venin           | Masculin singulier | Recommandé ou typique  |  |
| fra    | Dompte-venin officinal | Masculin singulier | Recommandé ou typique  |  |
| fra    | Asclépiade blanche     | Féminin singulier  | Secondaire ou régional | Mot féminin lorsqu'il s'agit de la plante. |
| fra    | Contre-poison          | Masculin singulier | Secondaire ou régional |  |
| eng    | Common Vincetoxicum    |                    |                        |  |
| cat    | Herba del veri         |                    |                        |  |
| eng    | Swallow Wort           |                    |                        |  |
| ita    | Vincetossico comune    |                    |                        |  |
| deu    | Weißer Schwalbenwurz   |                    |                        |  |
| ndl    | Witte Engbloem         |                    |                        |  |

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 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

|                       | France            | France (Hors Corse) | France (Corse) |
|-----------------------|-------------------|---------------------|----------------|
| Présence              | Présent           | 1                   | 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** *Æla 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.

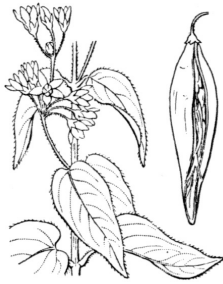
Décrivez l'importance de ce taxon dans les cultures populaires ou dans les arts

## Statuts de protection

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

## 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 **25 mai 2006**  
par **Alain Bigou**

## Bibliographie

## Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

## Répartition

## 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. GRANDJOUAN 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 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

**Vincetoxicum hirundinaria subsp. hirundinaria**

Basionyme :

Dernière date de modification du nom : 20/01/2014

Données collaboratives sur ce nom.

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

**Légende**

  Nom sélectionné

## 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 Superieures              | 101029  |
| Cladus      | Asteridees                                    | 102752  |
| Cladus      | Lamiidees                                     | 102755  |
| Ordre       | Gentianales                                   | 102764  |
| Famille     | Apocynaceae                                   | 100971  |
| Genre       | Vincetoxicum                                  | 87391   |
| Espèce      | Vincetoxicum hirundinaria                     | 71994   |
| Sous-Espèce | Vincetoxicum hirundinaria subsp. hirundinaria | 71996   |

## Dénomination dans les flores usuelles

- 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*.