

## Description

### Description de Coste

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

<b>1791 Erigeron canadensis L. Vergerette du Canada</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- . Plante annuelle de 3-8 dm, à tige dressée, rameuse, pubescente-hispide, d'un vert cendré, très feuillée</li> <li>- feuilles pubescentes, étroitement lancéolées ou presque linéaires, aiguës, à bords entiers ou obscurément dentées</li> <li>- involucre presque glabre, à folioles linéaires, scarieuses sur les bords</li> <li>- capitules très petites, très nombreux, disposés en petites grappes sur les rameaux formant une panicule fournie et allongée</li> <li>- fleurs du centre tubuleuses, jaunes, celles de la circonférence à ligule courte, peu saillante, d'un blanc sale.</li> </ul>
Écologie Lieux incultes, sables des rivières ; commun dans toute la France ; Corse.
Répartition Originaire de l'Amérique du Nord et répandue sur presque toute la surface du globe.
Floraison Juillet-octobre.

### Description Baseflor

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <http://perso.wanadoo.fr/philippe.julve/catminat.htm>

Type Biologique : Thérophytes (< 1m) estivaux	
Formation végétale : thérophytaie	
Chorologie : cosmopolite	
Inflorescence : racème de capitules Fruit : akène Couleur de la fleur : blanc, jaune Floraison : de juillet à octobre	sexualité : hermaphrodite Ordre de maturation : protandre Pollinisation : entomogame Dissémination : anémochore

### Description collaborative

#### Générale

Mettez ici la description générale !

#### Identification

**E. canadensis** : fleurs ligulées présentes (petites) ; plante vert franc ; port dressé inflorescence pyramidale  
**E. sumatrensis** : fleurs ligulées absentes ; plante vert grisâtre ; port dressé, inflorescence pyramidale  
**E. bonariensis** : fleurs ligulées absentes, capitules assez gros ; plante vert grisâtre ; port en candélabre : branches latérales plus grandes que la tige principale.

Source : Christophe Girod - forum determination\_plantes@tela le 14/02/2013

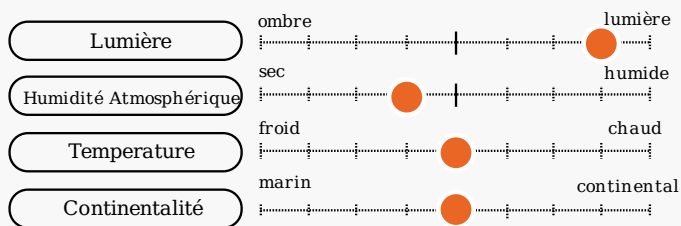
Voir aussi : [http://www.ecolab-ups-tlse.fr/IMG/pdf/Conyza\\_spp\\_ID.pdf](http://www.ecolab-ups-tlse.fr/IMG/pdf/Conyza_spp_ID.pdf)

Clès de détermination du genre Erigeron par Jean-Marc Béreau : <http://www.tela-botanica.org/projets/116/telechargement/20029>

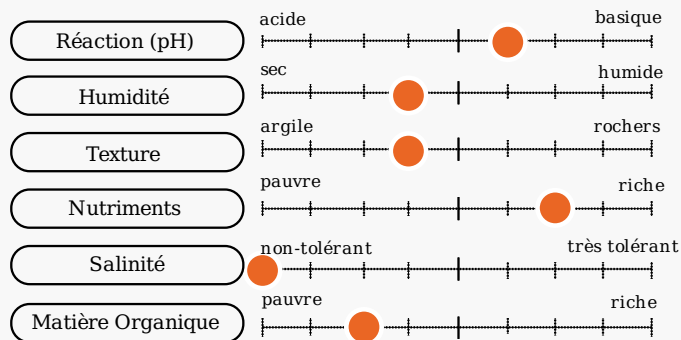
## Optimum écologique

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <http://perso.wanadoo.fr/philippe.julve/catminat.htm>

### 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	Vergerette du Canada	Féminin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Vergerolle du Canada		Recommandé ou typique	
fra	Conyza du Canada	Masculin singulier	Peu usité et à éviter	
fra	Conyze du Canada	Masculin singulier	Peu usité et à éviter	
fra	Érigéron du Canada	Masculin singulier	Peu usité et à éviter	
eng	Canada Fleabane			
eng	Canadian Fleabane			
eng	Canadian Horseweed			
eng	Coltstail			
cat	Coniza canadenca			
spa	Erigerón del Canadá			
eng	Fleawort			
cat	Folquet			
spa	Hierba de burro			
ndl	Kanadese Fijnstraal			
deu	Kanadischer Katzenschweif			
deu	Kanadisches Berufkraut			
eng	Mule Tail			
eng	Prideweed			
ita	Saepola canadese			

## Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock &amp; al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

	France	France (Hors Corse)	France (Corse)
Présence	Présent	0	Présent
Statut d'origine	Non natif		

## 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.



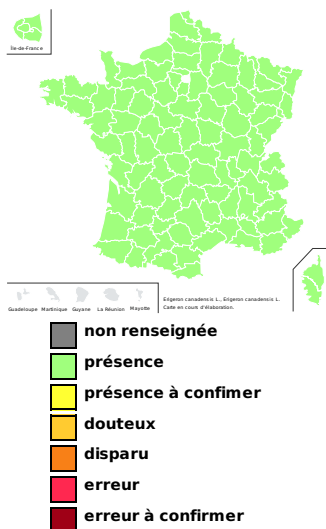
à **inconnu**  
observée le **21 août 1854**  
par **Herbier Pontarlier-marichal**

## 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 Benoît BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

## Nomenclature

## Nom retenu

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

**Erigeron canadensis L. [1753, Sp. Pl., 2 : 863]**

Basionyme : Erigeron canadensis L. [1753, Sp. Pl., 2 : 863]

Dernière date de modification du nom : 21/11/2016

## Légende

Nom sélectionné

## Synonymes

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

- 
-

## 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	Campanulidees	102761
Ordre	Asterales	102760
Famille	Asteraceae	100897
Genre	Erigeron	86392
Espèce	Erigeron canadensis	24880

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore LAUBER & WAGNER 2000 *Flore illustrée de Suisse* sous :
  - le nom de *Conyza canadensis* et code **2046**
  - le nom de *Erigeron canadensis* et code **2046** en tant que synonyme
- 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 *Conyza canadensis* et page **0701** en tant que nom retenu
  - le nom de *Erigeron canadensis* et page **0701** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore TISON & DE FOUCAULT 2014. *Flora gallica*. sous :
  - le nom de *Conyza canadensis* et code **0398** en tant que synonyme d'un nom retenu
  - le nom de *Erigeron canadensis* et code **0398** en tant que nom retenu
- 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*.
- Ce taxon est noté dans la flore COSTE 1899-1906. *Flore illustrée France* (3 vol.). sous :
  - le nom de *Erigeron canadensis* et code **1791**
- 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 GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. *Flore de France éd. C.N.R.S.* (5 vol.).

## Autres

- Numéro du type : 24880