

## Description

### Description de Coste

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

<b>1378 Sedum alpestre</b>
Synonymes S. REPENS Seul.
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plante vivace de 2-5 cm, glabre, d'un vert sombre, lâchement gazonnante, à souche grêle émettant de nombreux rejets stériles à feuilles densément imbriquées</li> <li>- tiges ascendantes</li> <li>- feuilles éparses, ovoïdes-oblongues, obtuses, un peu comprimées, tronquées et courtement prolongées à la base</li> <li>- fleurs d'un jaune pâle, subsessiles, 2-5 en petit corymbe dense</li> <li>- sépales ovales, obtus, non prolongés à la base</li> <li>- pétales dressés, ovales-lancéolés, obtus, de moitié plus longs que le calice</li> <li>- carpelles divergents, brièvement acuminés, à la fin noirâtres.</li> </ul>
Écologie Rochers et éboulis des hautes montagnes siliceuses : Vosges, au Hochneck ; Alpes ; mont Lozère ; Auvergne ; Pyrénées ; Corse.
Répartition Europe centrale et méridionale ; Asie Mineure.
Floraison Juin-août.

### Description Baseflor

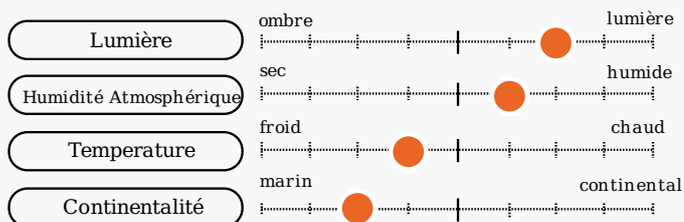
Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Chaméphytes (< 1m) suffrutescents ()	
Formation végétale : hémicryptophytaie	
Chorologie : orophyte méridional	
Inflorescence : cyme multipare Fruit : follicule Couleur de la fleur : jaune Floraison : de juin à août	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : entomogame Dissémination : anémochore

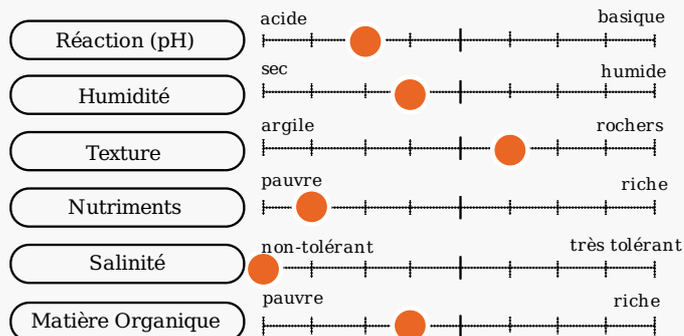
## Optimum écologique

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



## Ethnobotanique

### Noms communs

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

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Orpin alpestre	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Orpin des Alpes	Masculin singulier	Recommandé ou typique	
deu	Alpen Mauerpfeffer			
deu	Alpen-Fetthenne			
deu	Alpen-Mauerpfeffer			
eng	Alpine Stonecrop			
ita	Borracina alpestre			
cat	Crespinell alpestre			

### 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)		

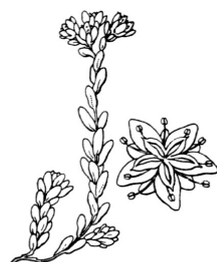
## Statuts de protection

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.



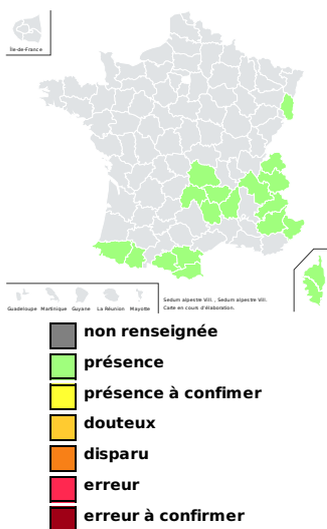
à **inconnu**  
observée le **7 juin 2006**  
par **Sylvain Piry**

## Bibliographie

Aucune donnée.

## 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. 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 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

**Sedum alpestre Vill. [1779, Prosp. Hist. Pl. Dauph., 49]**

Basionyme :

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

## 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 Superieures	101029
Ordre	Saxifragales	101030
Famille	Crassulaceae	100910
Genre	Sedum	87195
Espèce	Sedum alpestre	62146

## Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
  - le nom de *Sedum alpestre* et code **1378**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
  - le nom de *Sedum alpestre* et code **0867**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
  - le nom de *Sedum alpestre* et code **2018**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
  - le nom de *Sedum alpestre* et code **0680** 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 *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.