

Description

Description de Coste

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

1071 *Hippocrepis multisiliquosa*

Synonymes H. CILIATA Willd.

- Plante annuelle de 10-30 cm, glabrescente, à racine grêle
- feuilles à 3-5 paires de folioles
- fleurs jaunes, petites, pendantes, 2-5 sur des pédoncules presque aussi longs que la feuille
- lèvre supérieure du calice à dents divariquées
- pétales à onglets saillants hors du calice
- gousses 2-5, longues de 2-3 cm sur 3-4 mm, étalées ou réfléchies, presque toujours hérissées-glanduleuses et roussâtres, creusées sur le bord d'échancures orbiculaires presque complètement fermées, à 5-8 articles Lieux secs et arides du Midi : Provence, Languedoc, Roussillon
- Corse. Région méditerranéenne de l'Europe, de l'Asie, de l'Afrique. = Avril-juin.

Description Baseflor

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Thérophytes (< 1m) vernaux

Formation végétale : thérophytaie

Chorologie : méditerranéen

Inflorescence : ombelle simple
Fruit : gousse
Couleur de la fleur : jaune
Floraison : de avril à juin

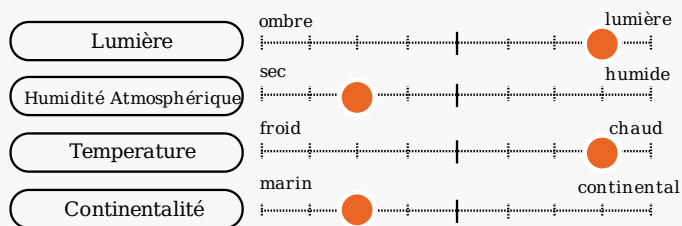
sexualité : hermaphrodite
Pollinisation : entomogame
Dissémination : épizoochore

Ecologie

Optimum écologique

Julve, Ph., 2024 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 01 juin 2024. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

caractéristiques climatiques



caractéristiques du sol

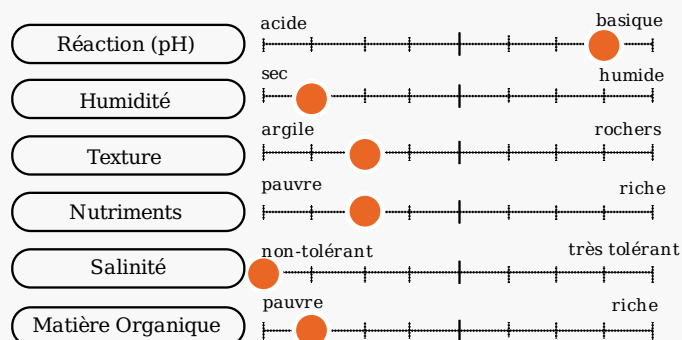
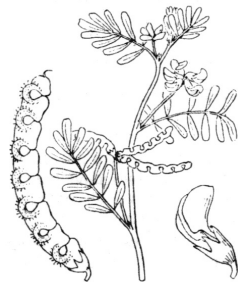


Illustration de la flore de Coste

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.



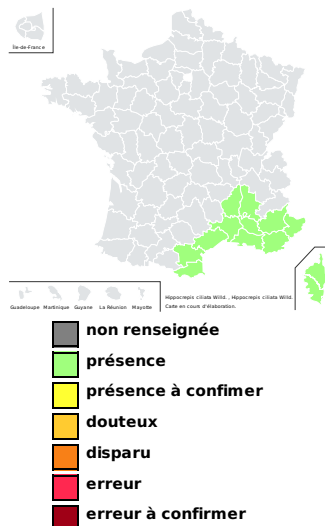
à **inconnu**
observée le **12 juin 1985**
par **Liliane Roubaudi**

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. 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...

Nom retenu

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

Hippocrepis ciliata Willd. [1808, Ges. Naturf. Freunde Berlin Mag. Neuesten Entdeck. Gesamten Naturk., 2 : 173]

Basionyme : Hippocrepis ciliata Willd. [1808, Ges. Naturf. Freunde Berlin Mag. Neuesten Entdeck. Gesamten Naturk., 2 : 173]

Dernière date de modification du nom : 10/12/2023 21:52:46

Légende

 Nom sélectionné

Synonymes

Benoît Bock & al. Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes. Version 9.01 du 23 janvier 2024.

-
-

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 | Rosidae | 101053 |
| Cladus | Fabidae | 101061 |
| Ordre | Fabales | 102745 |
| Famille | Fabaceae | 100916 |
| Genre | Hippocrepis | 83462 |
| Espèce | Hippocrepis ciliata | 32066 |

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Hippocrepis ciliata* et code **1071** en tant que synonyme
 - le nom de *Hippocrepis multisiliquosa* et code **1071**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Hippocrepis ciliata* et code **0728** en tant que nom retenu
 - le nom de *Hippocrepis multisiliquosa* et code **0728** en tant que synonyme d'un 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*.
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Hippocrepis multisiliquosa subsp. ciliata* et code **2486** en tant que taxon 'a' inclus dans un autre taxon
- Ce taxon est noté dans la flore *GUINOCHE & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*.