

Description

Description de Coste

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

3174 <i>Osyris alba</i> L. Rouvet
<ul style="list-style-type: none"> - . Sous-arbrisseau de 40 cm à 1 mètre, glabre et vert, très rameux, à rameaux dressés, effilés, grêles, anguleux - feuilles persistantes, coriaces, linéaires-lancéolées, aiguës, uninervées - fleurs dioïques, jaunâtres, odorantes, les mâles nombreuses, pédicellées, réunies en petites faisceaux latéraux formant d'étroites et longues panicules nues ou peu feuillées, les femelles solitaires et sessiles au sommet de ramuscules assez longs et feuilles - périanthe à 3 lobes triangulaires, charnus, alternant avec les 3 lobes d'un disque épigyne - 3 étamines - 3 stigmates - drupe peu charnue, grosse et globuleuse comme un pois, à la fin rouge.
Écologie Lieux secs et arides du Midi, jusque dans l'Ain, l'Aveyron, la Charente-Inférieure ; Corse.
Répartition Région méditerranéenne.
Floraison Mai-juillet Fructification août-septembre

Description Baseflor

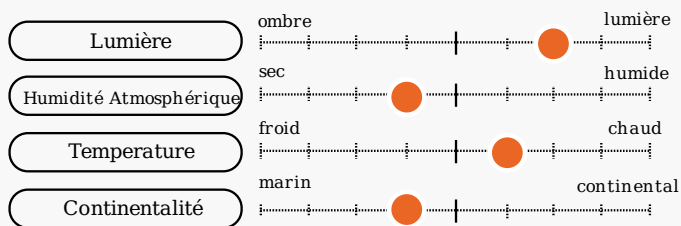
Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Chaméphytes (>= 1m) frutescents	
Formation végétale : magnochaméphytaie	
Chorologie : européen méridional	
Inflorescence : racème de racèmes Fruit : drupe Couleur de la fleur : jaune Floraison : de mai à juillet	sexualité : dioïque Pollinisation : entomogame Dissémination : endozoochore

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

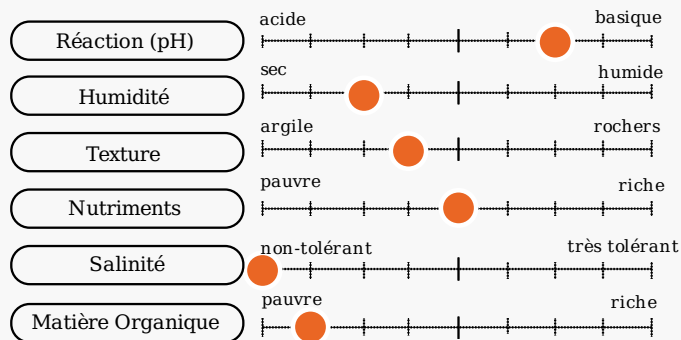


Illustration de la flore de Coste

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 **15 mai 1995**
par **Liliane Roubaudi**

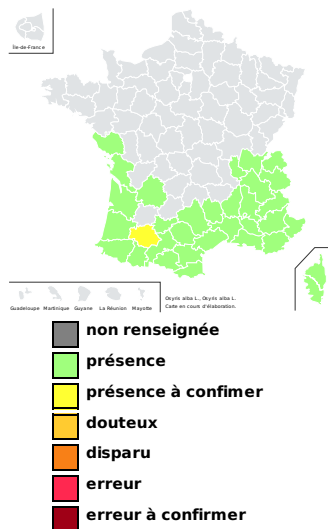
Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique]ARBOST J. - **Une station d'Osyris alba var. scandens Goiran** - 1931, p. 19- 19 - Départ./Région : , Riviera scientifique, 1, n°2
- [Botanique]DELAHAYE Thierry, HENZE Gaston, LEQUAY Arthur - **Brison-les-oliviers... La petite méditerranée savoyarde : faux scirpe de Rome, Cheveux de Vénus et Rouvet blanc...** - 1997, p. 2- 6 - Départ./Région : 73, Bulletin de la Société Mycologique et Botanique de la Région Chambérienne, 1, N°2
- [Botanique]LAHONDERE Christian - **23ème session extraordinaire de la SBCO : Charente Maritime - 1995. Les fourrés à Cistes et à Osyris alba du littoral sableux saintongeais** - 1996, p. 433- 446 - Départ./Région : 17, Bulletin de la Société Botanique du Centre Ouest, 2, Tome 27
- [Botanique]PLANCHON J.E. - **Sur le parasitisme de l'Osyris alba.** - 1858, p. 445- 446 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 8, Tome 5 - Session extraordinaire
- [Botanique]PLANCHON Louis - **Sur l'Osyris alba L.** - 1912, p. 107- 112 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 4, Tome 59 - Fascicule 2

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 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

Osyris alba L. [1753, Sp. Pl., 2 : 1022]

Basionyme :

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 Supérieures	101029
Ordre	Santalales	101031
Famille	Santalaceae	101075
Genre	Osyris	86914
Espèce	Osyris alba	47074

Dénomination dans les flores usuelles

- 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 *Osyris alba* et code **0150**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Osyris alba* et code **3174**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Osyris alba* et code **1082**
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
 - le nom de *Osyris alba* et code **1038** 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*.