

Description

Description de Coste

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

3961 Echinochloa eruciformis
Synonymes PANICUM ERUCIFORME Sibth. et Sm., BRACHIARIA ERUCIFORMIS Gris.
<ul style="list-style-type: none"> - Plante annuelle de 40-80 cm, velue surtout sur les gaines, à racine fibreuse - tige genouillée-ascendante, radicante aux noeuds inférieurs, rameuse - feuilles glaucescentes, larges de 4-6 mm à ligule poilue - panicule courte et étroite, d'un vert pâle, formée d'épis appliqués, grêles, larges de 2 mm solitaires ou les inférieurs géminés, subsessiles sur l'axe très grêle et pubescent - épillets poilus, petites (2 mm), imbriqués sur deux rangs, ovales, à glumes et glumelles mutiques - glume inférieure minuscule, six fois plus courte que la supérieure.
Écologie Champs cultivés du Midi : Var, naturalisé et abondant à Sollès-Pont ; trouvé à Caen, en Normandie.
Répartition Région méditerr. ; Afrique ; Inde.
Floraison Août-octobre.

Description Baseflor

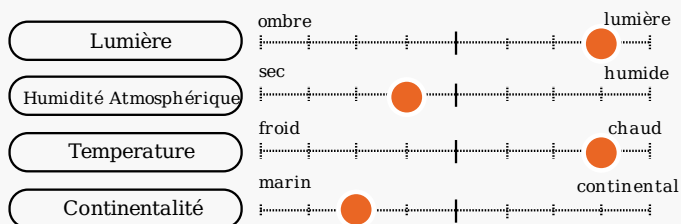
Julve, Ph., 2021 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2021. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Thérophytes (< 1m) estivaux	
Formation végétale : thérophytaie	
Chorologie : méditerranéen	
Inflorescence : épi d'épillets Fruit : caryopse Couleur de la fleur : vert Floraison : de août à octobre	sexualité : hermaphrodite Pollinisation : anémogame Dissémination : épizoochore

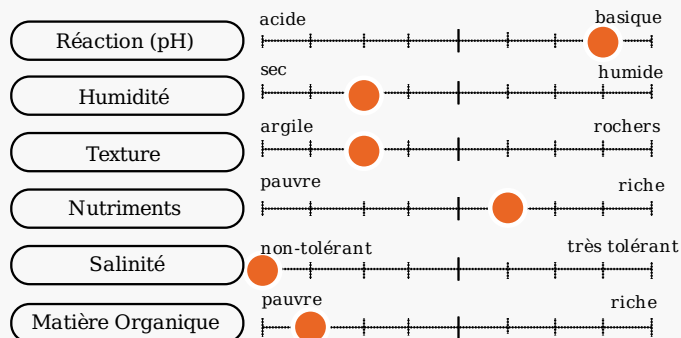
Optimum écologique

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 BDTeX par Jean-François LÉGER - 2007.

Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
ita	Giavone sottile			
cat	Pota de gall eruciforme			
deu	Signalgras			
eng	Sweet Signalgrass			

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	Absent

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

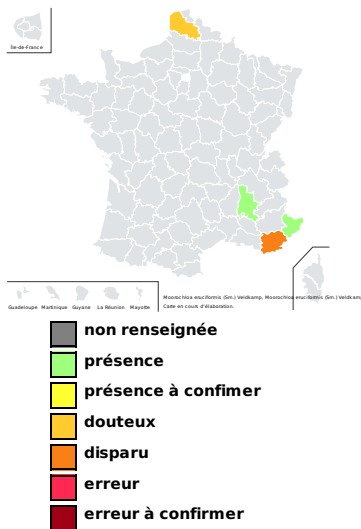


Bibliographie

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

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 8.00 du « 26 octobre 2021 ».

Moorochloa eruciformis (Sm.) Veldkamp [2004, Reinwardtia, 12 (2) : 139]

Basionyme : *Panicum eruciforme* Sm. [1806, in Sibth. & Sm. ; Fl. Graec. Prodr., 1 : 40]

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	Monocotyledones	101139
Cladus	Commelinidees	100969
Ordre	Poales	100977
Famille	Poaceae	100898
Genre	Moorochloa	119533
Espèce	Moorochloa eruciformis	119532

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Brachiaria eruciformis* et code **3961** en tant que syn2
 - le nom de *Echinochloa eruciformis* et code **3961**
 - le nom de *Panicum eruciforme* et code **3961** en tant que syn1
- 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 *Brachiaria eruciformis* et page **0876** en tant que nom retenu
 - le nom de *Echinochloa eruciformis* et page **0876** en tant que synonyme
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica* sous :
 - le nom de *Echinochloa eruciformis* et code **0188** en tant que synonyme d'un nom cité hors clé
 - le nom de *Moorochloa eruciformis* et code **0188** en tant que cité hors clé
- 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 *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*, sous :
 - le nom de *Echinochloa eruciformis* et code **2377**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Echinochloa eruciformis* et code **0169**

Autres

- Numéro du type : 47503