

eFlore, la flore électronique de Tela Botanica.

Description de Coste

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

3898 Carex pendula

Synonymes C. MAXIMA Scop.

- Plante vivace atteignant ou dépassant 1 mètre, glabre, à souche gazonnante
- tige robuste, triquètre, lisse feuilles allongées, larges de 8-15 mm rudes
- épis mâles 1-2, longs, grêles, fauves 4-6 épis femelles écartés, très longs (10-20 cm), cylindriques, denses, arqués-pendants, pédoncules
- bractées inférieures à longue gaîne, foliacées, dépassant souvent la tige écailles brunes verdâtres, lancéolées-mucronées
- 3 stigmates
- utricules verts, dressés-étalés, elliptiques-trigones (3 mm), sans nervures, à bec court émarginé dépassant un peu l'écaille.

Écologie Bois humides et ravins ombragés, dans presque toute la France et en Corse.

Répartition Europe ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.

Floraison Mai-juillet.

Description Baseflor

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie

Type Biologique: Hémicryptophytes (>= 1m) cespiteux Formation végétale : hémicryptophytaie Chorologie: eurasiatique méridional sexualité : monoïque Inflorescence: racème d'épis Fruit : akène Couleur de la fleur : marron Ordre de maturation : protandre Pollinisation : anémogame Floraison : de mai à juillet Dissémination : barochore

Description collaborative

Générale

Participez à l'écriture collaborative de la description générale du taxon

Identification

Listez les caractères spécifiques permettant de déterminer ce taxon

Confusions possibles

Listez ici les taxons avec lesquels celui-ci risque d'être confondu

Références

Listez ici les ouvrages spécifiques à la description/identification de ce taxon. Vous pouvez également mettre des liens vers des documents (<u>déposez les ici</u>)

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 1 mai 1851 par Herbier Pontarlier-marichal