

Description

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 ([déposez les ici](#))

Ecologie

Aucune donnée.

Ethnobotanique

Noms communs et étymologies proposés par les membres du réseau :

Listez d'autres noms communs ou étymologies des noms communs listés

Usage :

Rédaction collaborative.

Listez dans les sections correspondantes le ou les usages possibles de ce taxon

Précautions d'utilisation *Tela Botanica ne peut prendre aucune responsabilité concernant les effets nocifs de l'utilisation des plantes. Sollicitez toujours l'avis d'un professionnel avant d'utiliser une plante médicinale.*

Alimentaire

Médicinal

Autre

Culture et arts :

Rédaction collaborative.

Décrivez l'importance de ce taxon dans les cultures populaires ou dans les arts

Statuts de protection

Vos compléments sur les statuts de protection :

Données collaboratives sur les statuts de protection.

Rajoutez des informations sur la protection de ce taxon (autres pays, arrêtés départementaux ou communaux...)

Illustrations

Carnet En Ligne (CEL)

Réseau Tela botanica, Programme Flora Data, version dynamique.

à
observée le **inconnue**
par

Bibliographie collaborative :

Rédaction collaborative de cette bibliographie.

Répartition

Aucune donnée.

Nomenclature

Nom retenu

Base de données des plantes d'Afrique (version 3.4.0). Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève and South African National Biodiversity Institute, Pretoria, "accès 02 2014", de < <http://www.ville-ge.ch/musinfo/bd/cjb/africa/>>.

Trichoscypha acuminata Engl. [1881]

Basionyme :

Dernière date de modification du nom :

Données collaboratives sur ce nom.

Rajoutez des informations sur la **nomenclature**, la **classification** et **l'étymologie** de ce taxon

Légende

 Nom sélectionné

Synonymes

Base de données des plantes d'Afrique (version 3.4.0). Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève and South African National Biodiversity Institute, Pretoria, "accès 02 2014", de < <http://www.ville-ge.ch/musinfo/bd/cjb/africa/>>.

■

Place du taxon dans la classification

Rang	Nom Scientifique	Num Nom
Sous-Genre	Plantae	1
Classe	Magnoliopsida	199946
Famille	Anacardiaceae	199039
Genre	Trichoscypha	195604
Espèce	Trichoscypha acuminata	6175