

Zuelania guidonia (Sw.) Britton & Millsp.

Identifiants : 41454/zuegui

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/07/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Malpighiales ;
- Famille : Salicaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Salicales ;
- Famille : Salicaceae ;
- Genre : Zuelania ;

- **Synonymes :** *Casearia guidonia* (Sw.) Lundell non Benth, *Casearia icosandra* (Sw.) Planch. & Triana ex Hemsl, *Casearia latiooides* (A. Rich.) Northr, *Guidonia icosandra* (Sw.) Kuntze, *Guidonia latiooides* (A. Rich.) M. Gomez, *Laetia crenata* A. Rich, *Laetia guidonia* Sw, *Laetia longifolia* A. Rich, *Samyda icosandra* Sw, *Thiodia laetiooides* (A. Rich.) Griseb, *Zuelania crenata* (A. Rich.) Griseb, *Zuelania icosandra* (Sw.) Clos, *Zuelania laetiooides* A. Rich, *Zuelania longifolia* A. Rich, *Zuelania roussoviae* Pittier ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Carajon, , Arbol caspa, Dandruff tree, Carano, Oermetrina, Paragua, Tamay, Volador ;

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Données absentes/manquantes et/ou insuffisantes^{(((rp))}



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Grandtner, M. M., 2008, *World Dictionary of Trees*. Wood and Forest Science Department. Laval University, Quebec, Qc Canada. (Internet database <http://www.wdt.qc.ca>) ; Grandtner, M. M. & Chevrette, J., 2013, *Dictionary of Trees, Volume 2: South America: Nomenclature, Taxonomy and Ecology*. Academic Press p 715 ; *Plants of Haiti Smithsonian Institute* <http://botany.si.edu/antilles/West Indies>

