

# ***Acnistus arborescens* (L.) Schltld., 1832**

**Identifiants : 293/acnarb**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))**

**Dernière modification le 18/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille : Compositae ;**
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) : wild tree tobacco ;**
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit. Les fruits peuvent être consommés ou transformés en geléeμ{{0(+x)μ..**



**Précautions à prendre :**

**néant, inconnus ou indéterminés.**

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

**dont classification :**

- ["The Plant List" \(en anglais\) ;](#)
- [INPI \(recherche. en anglais\) ;](#)

**dont Google (recherche de/pour) "*Acnistus arborescens*" : [pages](#), [images](#) ;**

**dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;**

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

**Chizmar Fernandez, C., et al, 2009, Plantas comestibles de Centroamerica. Instituto de Biodiversidad, Costa Rica. p 297 ; Linnaea 7:67. 1832 ; Plants of Haiti Smithsonian Institute [http://botany.si.edu/antilles/West Indies](http://botany.si.edu/antilles/West%20Indies) ; Uphof, ; Usher, G., 1974, A Dictionary of Plants Used by Man. Constable. p 17 ; Van den Eynden, V., et al, 2003, Wild Foods from South Ecuador. Economic Botany 57(4): 576-603 ; Van den Eynden, V., 2004, Use and management of edible non-crop plants in southern Ecuador, Ph D dissertation. p 108 ; Zuchowski W., 2007, Tropical Plants of Costa Rica. A Zona Tropical Publication, Comstock Publishing. p 231**