

# **Cymbopetalum penduliflorum (Dunal) Baill.**

**Identifiants : 10567/cympen**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 18/07/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Magnoliidées ;**
- **Ordre : Magnoliales ;**
- **Famille : Annonaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Magnoliales ;**
- **Famille : Annonaceae ;**
- **Genre : Cymbopetalum ;**

- **Synonymes : Porcelia cinnamonema G. Don, Unona penduliflora Dunal ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Mexican earflower, , Muq, Orejuela, Tzichiquin itz, Xochinacaztii ;**



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

**Parties comestibles : fruits, feuilles florales - arôme<sup>{{{0(+x)}} (traduction automatique) | Original : Fruit, Floral leaves - flavouring<sup>{{{0(+x)}} Il est utilisé pour aromatiser le chocolat et autres boissons. Les pétales de fleurs séchées sont utilisées comme épice. Ils sont utilisés dans les boissons et le café</sup></sup>**



**néant, inconnus ou indéterminés.**

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

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

**dont classification :**

**dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;**

**dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

*Hellmuth, N. M., 2011, Maya Ethnobotany. Complete Inventory of plants. Asociacion FLAAR Mesoamerica. Tenth edition. ; Hernandez Bermejo, J.E., and Leon, J. (Eds.), 1994, Neglected Crops. 1492 from a different perspective. FAO Plant Production and Protection Series No 26. FAO, Rome. p 43 ; Seidemann J., 2005, World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy. Springer. p 129 ; Useful Tropical Plants. ; Wilson, M. R., Ethnobotanical List. PhD thesis: A Highland Maya People and Their Habitat. [quantamike.ca](http://quantamike.ca)*