

Annona sericea Dunal, 1817

Identifiants : 545/annser

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

Dernière modification le 25/09/2020

• **Classification/taxinomie :**

- **Ordre : Magnoliales ;**
- **Famille : Annonaceae ;**
- **Sous-famille : x ;**
- **Tribu : x ;**
- **Sous-tribu : x ;**
- **Sous-genre : x ;**
- **Section : Pilannona ;**
- **Nom complet : ? ;**

• **Synonymes : x (=) basionym, Annona jenmanii Saff. 1913 ;**

• **Nom(s) anglais et/ou international(aux) : , araticum de Mato, araticum de para ;**



• **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruitμ184μ (pulpe/chairμ{{{(dp*)μ} crue [nourriture/aliment et base boissons/breuvagesμ{{{(dp*)μ}] comestible.(1*) ;**



Précautions à prendre :

(1*) Les graines, comme celles de toutes les espèces du genre Annona, sont toxiques et il faut prendre soin de les retirer de la pulpe avant qu'elle ne soit mécaniquement mélangée (mixée)μ<67μ.

• **Petite géo : Aire d'origine : Amérique du Sud (Nord, Brésil et Ouest)<2(+x). :: Plus de détails : voir GRIN ("2"). ;**

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

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Annona sericea" : [pages](#), [images](#) ;

dont livres et bases de données : 184"New Plant Sources for Drugs and Foods from the New York Botanical Garden Herbarium" (livre en anglais, page 69, par Siri Von Reis, Frank J. Lipp, Jr.) ;