

Abuta platyphylla Mart. ex Eichl., 1864

Identifiants : 50/abupla

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 19/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Ranunculales ;
- Famille : Menispermaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Ranunculales ;
- Famille : Menispermaceae ;
- Genre : Abuta ;

- **Synonymes :** *Abuta cinerescens* St. Hil ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** videira silvestre , Parreira Brava, Uva do Apa, Vidiera silvestre ;



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

Fruit et racine comestibles^{{{(0+*)}}}.

Détails :

Racine, fruit. Une farine est extraite de la racine riche en féculents^{{{(0+*)}}}.

Une farine est extraite de l'amidon de racine



néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tropicale^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Bésil, Guyane, Amérique du Sud^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Brazil, Guiana, South America^{{{(0(+x))}}.

◦ **Notes :**

Les Menispermaceae sont principalement des plantes de la forêt tropicale humide. Il y a 32 Abuta en Amérique tropicale. Composition chimique: Protéine = aucune. Sucres = trace. Amidon = 50,30%. Humidité = 13,50%. Minéraux = 1,22%. Fibre (brute, etc.) = 34,98%. Cendres: SiO2 = 65,9% (0,79% dans la gomme). Fe2O = 1,2% (0,014% dans la gomme). Thiamine = 22,5 mcg pour 100 g. Riboflavine = négatif^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : The Menispermaceae are mainly tropical rainforest plants. There are 32 Abuta in tropical America. Chemical composition: Protein = none. Sugars = trace. Starch = 50.30%. Moisture = 13.50%. Minerals = 1.22%. Fibre (crude, etc.) = 34.98%. Ash: SiO2 = 65.9% (0.79% in gum). Fe2O = 1.2% (0.014% in gum). Thiamine = 22.5mcg per 100g. Riboflavin = negative^{{{(0(+x))}}.

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

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2610401 ;

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

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

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 3 ; DE CASTRO