

# Vasconcellea monoica (Desf.) A. DC., 1864 (Col de monte)

Identifiants : 40369/vasmon

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Brassicales ;
- Famille : Caricaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Violales ;
- Famille : Caricaceae ;
- Genre : Vasconcellea ;

- **Synonymes :** *Carica monoica* Desf. 1802 (nom retenu, selon TPL) (= basionym, *Carica monoica* Desf ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** orange papaya, dwarf Peruvian cooking papaya, , Babaco-mirim, Babaquinho, Berenjena, Col de montana, Peladera, Toronche ;



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

Partie(s) comestible(s)<sup>{{(0+\*)}}</sup> : fruit, feuilles<sup>{{(0+\*)}}</sup>.

Utilisation(s)/usage(s)<sup>{{(0+\*)}}</sup> culinaire(s) : les fruits sont consommés crus ou cuits ; ils peuvent être séchés, confits ou congelés ; ils sont également utilisés pour les boissons et pickles<sup>{{(0+\*)}}</sup>.

Les fruits sont consommés crus ou cuits. Ils peuvent être séchés, confits ou congelés. Ils sont également utilisés pour les boissons et les cornichons



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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

Une plante tropicale et subtropicale. Dans les Andes, il pousse entre 600 et 1700 m d'altitude. Il convient aux zones de rusticité 11-12<sup>{{(0+\*)}}</sup> (traduction automatique).

**Original : A tropical and subtropical plant. In the Andes it grows between 600-1,700 m above sea level. It suits hardiness zones 11-12<sup>{{(0(+x))}}</sup>.**

◦ **Localisation :**

**Andes, Asie, Australie, Bolivie, Brésil, Colombie, Equateur, Pacifique, Pérou, Philippines, Asie du Sud-Est, Amérique du Sud<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique)**

**Original : Andes, Asia, Australia, Bolivia, Brazil, Colombia, Ecuador, Pacific, Peru, Philippines, SE Asia, South America<sup>{{(0(+x))}}</sup>.**

◦ **Notes :**

**Il existe au moins 22 à 40 espèces de Carica<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique)**

**Original : There are at least 22-40 species of Carica<sup>{{(0(+x))}}</sup>.**

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

**dont classification :**

- **"The Plant List" (en anglais) :** [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-6100039](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-6100039) ;
- **"GRIN" (en anglais) :** <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=418405> ;

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

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

**Ann. Mus. Natl. Hist. Nat. 1:273, t. 18. 1802 ; Coronel, R.E., 1982, Fruit Collections in the Philippines. IBPGR Newsletter p 9 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 330 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 73 (As Carica monoica) ; 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. p18 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 60 ; Recher, P, 2001, Fruit Spirit Botanical Gardens Plant Index. [www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html](http://www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html) p 1 (As Carica monoica) ; Storey, W. B., 1979, Pineapple, in Simmonds N.W.,(ed), Crop Plant Evolution. Longmans. London. p 21 ; Van den Eynden, V., et al, 2003, Wild Foods from South Ecuador. Economic Botany 57(4): 576-603 ; van Wyk, B., 2005, Food Plants of the World. An illustrated guide. Timber press. p 118**