

# Coffea racemosa Lour., 1790 (Caféier du Mozambique)

Identifiants : 8773/cafrac

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Lamiidées ;
- Ordre : Gentianales ;
- Famille : Rubiaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rubiales ;
- Famille : Rubiaceae ;
- Genre : Coffea ;

- **Synonymes :** *Coffea mozambicana* DC, *Coffea swynnertonii* S. Moore ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Mozambique coffee , Inhambane coffee, Wild coffee ;



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

Fruit (graines<sup>0(+x)</sup> (grains) cuites {torréfiées} [base boissons/brevages<sup>(((dp\*))</sup> : café<sup>0(+x)</sup>]) comestible<sup>0(+x)</sup>. Les graines sont torréfiées, moulues et utilisées comme café



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

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



Par Agriculturasp, via flickr

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

Ils sont exportés du Mozambique. C'est un fruit couramment utilisé au Mozambique<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original :** They are exported from Mozambique.It is a commonly used fruit in Mozambique<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Distribution :**

Une plante tropicale. Il se produit à basse altitude dans les forêts chaudes et sèches et sur les affleurements rocheux. Cela peut être le long des rivières et dans la forêt de dunes. Ils sont robustes et résistants aux maladies<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original :** A tropical plant. It occurs at low altitude in hot dry woodland and on rocky outcrops. It can be along rivers and in dune forest. They are hardy and resistant to disease<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Localisation :**

Afrique, Afrique de l'Est, Mozambique, Afrique du Sud, Afrique australe, Zimbabwe<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original :** Africa, East Africa, Mozambique, South Africa, Southern Africa, Zimbabwe<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Notes :**

Il existe environ 40 espèces de Coffea<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original :** There are about 40 Coffea species<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-45698](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-45698) ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=11115> ;

dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 94, par Louis Bubenicek) ;

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

Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 212 ; *Fl. cochinch.* 1:145. 1790 ; Palgrave, K.C., 1996, *Trees of Southern Africa*. Struik Publishers. p 892 ; Palmer, E and Pitman, N., 1972, *Trees of Southern Africa*. Vol. 2. A.A. Balkema, Cape Town p 2112 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 169 ; Tredgold, M.H., 1986, *Food Plants of Zimbabwe*. Mambo Press. p 65 ; Uphof,