

# Albuca amboensis (Schinz.) Oberm.

Identifiants : 1308/albamb

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Ordre : Asparagales ;
- Famille : Asparagaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- ~~Classe~~ Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Liliales ;
- Famille : Liliaceae ;
- Genre : Albuca ;

- **Synonymes :** Ornithogalum amboense Schinz ;



- **Note comestibilité :** \*\*

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

Parties comestibles : feuilles, racine, bulbe<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup> | Original : Leaves, Root, Bulb<sup>{{{0(+x)}}}</sup> Les feuilles et le bulbe sont consommés crus en salade. Ils sont pilonnés

Partie testée : feuilles<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>  
Original : Leaves<sup>{{{0(+x)}}}</sup>

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
0	0	0	0	0	0	0	0



**Précautions :**

néant, inconnus ou indéterminés.

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

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

◦ <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Albuca\\_amboensis](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Albuca_amboensis) ;

**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" :

**Anderson, M., 2002, The World Encyclopedia of Cacti and Succulents. Hermes House, New York. p 129 (Genus) ;  
Fox, F. W. & Young, M. E. N., 1982, Food from the Veld. Delta Books. p 253 ; Heinz & Maguire, 1974, ; Peters, C. R.,  
O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, Edible Wild plants of Sub-saharan Africa. Kew. p 30 ; Plants for a Future  
database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/>**