

# Crassula vaginata Eckl. & Zeyh., 1837

Identifiants : 9724/cravag

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Saxifragales ;
- Famille : Crassulaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Crassulaceae ;
- Genre : Crassula ;

- **Synonymes :** *Crassula abyssinica sensu Britten*, *Crassula abyssinica var. angolensis Schoni*, *Crassula alba sensu Berger*, *Crassula mannii Hook. f.*, *Crassula retrorsa Hutch*, *Crassula schweinfurthii De Wild*, *Sedum vaginatum (Eckl. & Zeyh.) Kuntze* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** white stonecrop ;



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

Racine (racines<sup>0(+x)</sup>) comestible<sup>0(+x)</sup>. Les racines sont arrondies et transformées en bouillie



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

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



De gauche à droite :

Par yakovlev.alexey, via flickr

Par Illustrations of Southern Africa flora, *Compton Herbarium, Cape Town (NBG) III. S. Afr. Flora*, via plantillustrations

• **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL"

◦ **Statut :**

**C'est un aliment de famine**<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original : It is a famine food**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

◦ **Distribution :**

**C'est une plante tropicale. Il pousse sur les pentes des montagnes parmi les rochers et dans les prairies. Il pousse jusqu'à 2 680 m d'altitude**<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original : It is a tropical plant. It grows on mountain slopes among rocks and in grassland. It grows up to 2,680 m altitude**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

◦ **Localisation :**

**Afrique, Angola, Cameroun, Afrique centrale, Afrique de l'Est, Eswatini, Éthiopie, Kenya, Malawi, Mozambique, Nigéria, Afrique du Sud, Afrique australe, Soudan, Swaziland, Tanzanie, Ouganda, Afrique de l'Ouest, Zambie, Zimbabwe**<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

**Original : Africa, Angola, Cameroon, Central Africa, East Africa, Eswatini, Ethiopia, Kenya, Malawi, Mozambique, Nigeria, South Africa, Southern Africa, Sudan, Swaziland, Tanzania, Uganda, West Africa, Zambia, Zimbabwe**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

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

dont classification :

◦ "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2742240](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2742240) ;

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

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

*Flora Zambesiaca*. <https://apps.kew.org/efloras> ; Fowler, D. G., 2007, *Zambian Plants: Their Vernacular Names and Uses*. Kew. p 79 ; Long, C., 2005, *Swaziland's Flora - siSwati names and Uses* <https://www.sntc.org.sz/flora/>