

Bulbine semibarbata (R. Br.) Haw.

Identifiants : 5418/budsem

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 05/05/2024

- Classification phylogénétique :

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

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Liliales ;
- Famille : Xanthorrhoeaceae ;
- Genre : Bulbine ;

- Synonymes : *Anthericum semibarbatum* R. Br, *Phalangium semibarbatum* (R. Br.) Kuntze, *Bulbinopsis semibarbata* (R. Br.) Borzi ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Small flower leek lily, ;



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

Bulbe^{0(+x)}.

Les feuilles vertes sont cuites et mangées

Partie testée : bulbe^{0(+x)} (traduction automatique)

Original : Bulb^{0(+x)}

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



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

Il pousse dans des endroits tempérés mais peut devenir des endroits subtropicaux. Il a besoin d'un sol bien drainé. Il convient aux sols secs et peut pousser en plein soleil. Il peut supporter de fortes gelées. En Tasmanie, il passe du niveau de la mer à 400 m d'altitude

Original : It grows in temperate places but can grow into subtropical places. It needs well drained soil. It suits dry soils and can grow in full sunlight. It can stand heavy frosts. In Tasmania it grows from sea level to 400 m altitude

◦ **Localisation :**

*Australie *, Tasmanie*

Original : Australia, Tasmania*

◦ **Notes :**

Il existe 30 espèces de Bulbine. Aussi mis dans la famille des Asphodelaceae

Original : There are 30 Bulbine species. Also put in the family Asphodelaceae

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

dont classification :

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

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

Cherikoff V. & Isaacs, J., The Bush Food Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods. Ti Tree Press, Australia p 152, 189, 194 ; Cronin, L., 1989, The Concise Australian Flora. Reed. p 101 ; Curtis, W.M., & Morris, D.I., 1994, The Student's Flora of Tasmania. Part 4B St David's Park Publishing, Tasmania, p 382 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1982, Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation. Vol 2. Lothian. p 386 ; Gilfedder, L et al, 2003, The Nature of the Midlands. Midlands Bushweb. PO Box 156 Longford, Tasmania. p 89 ; Gott, B & Conran, J., 1991, Victorian Koorie Plants. PO Box 666 Hamilton, Victoria 3300, Australia. p 11 ; Harris, S., Buchanan, A., Connolly, A., 2001, One Hundred Islands: The Flora of the Outer Furneaux. Tas Govt. p 122 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 47 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 40 ; Molyneux, B & Forrester, S., 1997, The Austraflores A-Z of Australian Plants. Reed. p 58 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium. p 37 ; Tasmanian Herbarium Vascular Plants list p 69 ; Whiting, J. et al, 2004, Tasmania's Natural Flora. Tasmania's Natural Flora Editorial Committee PO Box 194, Ulverstone, Tasmania, Australia 7315 p 349 ; www.fsd.monash.edu.au/files/bethgottpamphley_po.pdf