

Sarcocornia quinqueflora (Bunge ex Ung.-Sternb.) A. L. Scott;

Identifiants : 29067/sarqui

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 ;*
- *Ordre : Caryophyllales ;*
- *Famille : Amaranthaceae ;*

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae ;*
- *Division : Magnoliophyta ;*
- *Classe : Magnoliopsida ;*
- *Ordre : Caryophyllales ;*
- *Famille : Amaranthaceae ;*
- *Genre : Sarcocornia ;*

- **Synonymes :** *Arthrocnemum heptiflorum* Moss, *Salicornia quinqueflora* Bunge ex Ung.-Sternb, *Salicornia australis* Sol. ex F.Muell, *Salicornia australis* Sol. ex Benth, *Salicornia quinqueflora* Bunge ex Ung.-Sternb ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Samphire, Beaded Glasswort, Marsh samphire, Beaded samphire, Ureure, Glasswort, Chicken-claws, Salthorn, ;*



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

Parties comestibles : tige, pousses^{(((0+x) traduction automatique)} | Original : Stem, Shoots^{(((0+x)} Les tiges peuvent être consommées crues ou cuites. Il peut être consommé frais en salade. Ils peuvent également être marinés. Les très jeunes pousses peuvent être bouillies puis consommées comme des asperges. Il est souvent préférable de changer l'eau de cuisson



néant, inconnus ou indéterminés.

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

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

dont classification :

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

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Breidahl H., 1997, *Australian Southern Shores*. Lothian. p 148 ; Caton, J.M. & Hardwick, R. J., 2016, *Field Guide to Useful Native Plants from Temperate Australia*. Harbour Publishing House. p 98 ; Cherikoff V. & Isaacs, J., *The Bush Food Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods*. Ti Tree Press, Australia p 196 ; Cribb, A.B. & J.W., 1976, *Wild Food in Australia*, Fontana. p 128 (As *Salicornia quinqueflora*) ; Crowe, A., 1997, *A Field Guide to the Native Edible Plants of New Zealand*. Penguin. p 79 ; Curtis, W.M., 1993, *The Student's Flora of Tasmania. Part 3 St David's Park Publishing*, Tasmania, p 577 (As *Salicornia quinqueflora*) ; Dashorst, G.R.M., and Jessop, J.P., 1998, *Plants of the Adelaide Plains & Hills. Botanic Gardens of Adelaide and State Herbarium*. p 60 ; *Flora of Australia, Volume 4, Phytolaccaceae to Chenopodiaceae*, Australian Government Publishing Service, Canberra (1984) p 278 ; *Flora of Australia Volume 49, Oceanic Islands 1, Australian Government Publishing Service*, Canberra. (1994) p 84 ; Hardwick, R.J., 2000, *Nature's Larder. A Field Guide to the Native Food Plants of the NSW South Coast*. Homosapien Books. p 38 ; Harris, S., Buchanan, A., Connolly, A., 2001, *One Hundred Islands: The Flora of the Outer Furneaux*. Tas Govt. p 220 ; Hastings Advance Community College, 2017, *Uses for Native Plants of the Mornington Peninsula*. 86pp. p 68 ; Howells, C & Gulline, H., 2003, *Coastal Plants of Tasmania. Plant Identikit*. Australian Plant Society, Tasmania. p 34 ; Low, T., 1991, *Wild Food Plants of Australia. Australian Nature FieldGuide*, Angus & Robertson. p 27 ; Low, T., 1992, *Bush Tucker. Australia's Wild Food Harvest*. Angus & Robertson. p 19 ; Melzer, R. & Plumb, J., 2011, *Plants of Capricornia. Belgamba, Rockhampton*. p 518 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 208 ; *Plants for a Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> (As *Salicornia quinqueflora*) ; Robins, J., 1996, *Wild Lime. Cooking from the Bush food garden*. Allen & Unwin p 121 ; Ryan, M. (Ed.), 2003, *Wild Plants of Greater Brisbane. Queensland Museum*. p 39 ; Skinner, G. & Brown, 1981, C., *Simply Living. A gatherer's guide to New Zealand's fields, forests and shores*. Reed. p 20 (As *Salicornia australis*) ; Tasmanian Herbarium Vascular Plants list p 22 ; Whiting, J. et al, 2004, *Tasmania's Natural Flora*. Tasmania's Natural Flora Editorial Committee PO Box 194, Ulverstone, Tasmania, Australia 7315 p 47 ; Woolmore, E et al, 2002, *King Island Flora: A Field Guide*. p 38