

Leptospermum lanigerum (Sol. ex Aiton) Smith, 1797

Identifiants : 2020/leplan

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))

Dernière modification le 18/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - Famille : Myrtaceae ;
- **Synonymes :** *Leptospermum pubescens* Lam. 1792, dont homonymes : *Leptospermum lanigerum* (Aiton) Sm. 1797 ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** woolly tea-tree (woolly teatree), silky tea tree ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -12/-14°C (-9°C, selon "Dave's Garden") ;



- **Note perso :** **
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Feuille (feuilles $\mu_{0(+x),27(+x)}\mu$ [base boissons/brevages $\mu_{\{(dp^*)_{0(+x),27(+x)}\mu}$: tisanes $\mu_{0(+x)}\mu$ {succédané de thé $\mu_{\{27(+x)}\mu$ }}] comestible $\mu_{0(+x)}\mu$;

Feuilles - thé $\mu_{\{0(+x)}\mu$. Feuilles utilisées localement comme succédané du thé $\mu_{\{27(+x)}\mu$;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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



De gauche à droite :

Par Loddiges C. (*The botanical cabinet*, vol. 12: t. 1192, 1827), via [plantillustrations.org](#)
L'illustration horticole (vol. 32: t. Illustration, 1885), via [plantillustrations.org](#)

- **Liens, sources et/ou références :**
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Leptospermum_lanigerum (source en anglais) ;
 - **Arrosoirs et sécateurs :** <https://arrosiers-secateurs.com/leptospermum-lanigerum-silver> ;
 - **"Dave's Garden" (en anglais) :** <https://davesgarden.com/guides/pf/go/56548/#b> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Leptospermum lanigerum*" : [pages](#), [images](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 174 [*Leptospermum lanigerum* et *Leptospermum pubescens* Lamk.], par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 628 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 601 ; Cameron, M., (Ed.) 1981, A Guide to Flowers & Plants of Tasmania. Reed p 68 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 808 ; Curtis, W.M., 1956, The Students Flora of Tasmania Vol 1 p 197 ; Dashorst, G.R.M., and Jessop, J.P., 1998, Plants of the Adelaide Plains & Hills. Botanic Gardens of Adelaide and State Herbarium. p 106 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1993, Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation. Vol 6. Lothian. p 123 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 430 ; Gilfedder, L et al, 2003, The Nature of the Midlands. Midlands Bushweb. PO Box 156 Longford, Tasmania. p 118 ; Greig, D., 1996, Flowering Natives for Home Gardens. Angus & Robertson. p 247 ; Grieg, D., 2002, A photographic guide to Wildflowers of South-eastern Australia. New Holland. p 83 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 380 (As *Leptospermum pubescens*) ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 181 ; Holliday, I., 1979, A Field Guide to Australian Native Shrubs. Rigby. p 132 ; Kirkpatrick, J.B. & Backhouse, S., 1985, Native Trees of Tasmania. p 105 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, Shrubs and Trees for Australian gardens. Lothian. p 178 ; Low, T., 1992, Bush Tucker. Australia's Wild Food Harvest. Angus & Robertson. p 32 ; Molyneux, B. and Forrester, S., 1997, The Australfora A-Z of Australian Plants. Reed. p 131 ; Tasmanian Herbarium Vascular Plants list p 41 ; Trans. Linn. Soc. London 3:263. 1797 ; Whiting, J. et al, 2004, Tasmania's Natural Flora. Tasmania's Natural Flora Editorial Committee PO Box 194, Ulverstone, Tasmania, Australia 7315 p 240 ; Woolmore, E et al, 2002, King Island Flora: A Field Guide. p 61*