

Lysiana exocarpi (Behr) Tieghem

Identifiants : 19265/lysexo

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Ordre : Santalales ;**
- **Famille : Loranthaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Santalales ;**
- **Famille : Loranthaceae ;**
- **Genre : Lysiana ;**

- **Synonymes : Loranthus exocarpi Behr ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Harlequin Mistletoe, , Ngantja, Parka parka ;**



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

Parties comestibles : fruit^{{}{{0(+x)}} (traduction automatique)} | Original : Fruit^{{}{{0(+x)}} Les fruits sont consommés crus et la graine collante est jetée}



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 ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bindon, P., 1996, Useful Bush Plants. Western Australian Museum. p 170 ; Cherikoff V. & Isaacs, J., The Bush Food

Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods. Ti Tree Press, Australia p 190, 195 ;
Dashorst, G.R.M., and Jessop, J.P., 1998, *Plants of the Adelaide Plains & Hills. Botanic Gardens of Adelaide and State Herbarium.* p 50 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1993, *Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation.* Vol 6. Lothian. p 252 ; Goddard, C. & Kalotas A. (Eds.), Punu, 2002, *Yankunytjatjara plant use.* Jukurrrpa books. p 74 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world.* p 386 (As *Loranthus exocarpus*) ; Hunter, J.T., 2017, *Is there a relationship between contemporary high Aboriginal plant resource locations and mapped vegetation communities?* Cunninghamia 17:27-34. The Royal Botanic Garden Sydney. ISSN 2200 - 405X ; Lang, P. J., et al, 1986, *Anangu Pitjantjatjara Lands Biological Survey.* p 43 ; Latz, P., 1996, *Bushfires and Bush Tucker.* IAD. p 127. ; Latz, P & Wightman, G., 1995, *Desert Bush Tucker Identikit. Common Native Food Plants of Central Australia.* Parks & Wild Commission Northern territory. p 60 ; Low, T., 1991, *Wild Food Plants of Australia.* Australian Nature FieldGuide, Angus & Robertson. p 126 ; Mallee Wildflower Committee, *Flowers of the Mallee.* p 70 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue.* Western Australian Herbarium. p 285 ; Urban, A., 1990, *Wildflowers of Inland Australia.* Portside editions. p 30 ; Williams, K.A.W., 1999, *Native Plants of Queensland Volume 4.* Keith A.W. Williams North Ipswich, Australia. p 260