Lycium berlandieri Dunal

Identifiants: 19174/lycber

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 ;	
Clade : Astéridées ;	
Clade : Lamiidées ;	
o Ordre: Solanales;	
Famille : Solanaceae ;	
Classification/taxinomie traditionnelle :	
。 Règne : Plantae ;	
∘ Division : Magnoliophyta ;	
。Classe : Magnoliopsida ;	
○ Ordre : Solanales ;	
∘ Famille : Solanaceae ;	
。 Genre : Lycium ;	
• Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Berlandier's wolfberry , Frutilla, Narrowleaf wolfberry ;	
Note comestibilité : *	
 Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire correspondant(s)) : 	(s)
Parties comestibles : fruit ((0(+x) (traduction automatique) Original : Fruit (0(+x) Les fruits sont consommés frais ou séchés	s
néant, inconnus ou indéterminés.	
Note médicinale : **	
• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):	
Liens, sources et/ou références :	
° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Lycium_berlandieri;	
dont classification :	

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

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

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database." http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.(ACEDB version 4.0 - data version July 1994); A. L. P. P. de Candolle, Prodr. 13(1):520. 1852; Desert Survivors Online Plant Database; Kermath, B. M., et al, 2014, Food Plants in the Americas: A survey of the domesticated, cultivated and wild plants used for Human food in North, Central and South America and the Caribbean. On line draft. p 501