Brachychiton viscidulus (W. Fitzg.) Guymer

Identifiants: 4977/bravis

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/05/2024

•	Classification phyl	ogénétique :						
	∘ Clade : A	Angiospermes ;						
		Dicotylédones v						
	∘ Clade : R	•						
	∘ Clade : N							
	• Ordre : N							
	· ramme :	Malvaceae ;						
•	Classification/taxir	nomie traditioni	nelle :					
	∘ Règne : l	Plantae ;						
		: Magnoliophyt						
		Magnoliopsida	;					
	∘ Ordre : N							
		Malvaceae ; Brachychiton ;						
	Genre . L	srachychilon ,						
•	Synonymes: Stere	culia viscidula	W. Fitzg;					
•	Nom(s) anglais, lo	cal(aux) et/ou ir	nternational(aux) : Sticky kurraje	ong, ;			
				•				
	_							
•	Rapport de consor		nestibilité/consc	mmabilité infére	ée (partie(s) utilisab	le(s) et usage(s) a	limentaire(s)
	correspondant(s))	·						
	Parties comestible	s : graines ^{{{{0(+x}}}}) (traduction automatiq	^{ue)} Original : Se	eeds ^{{{{0(+x)}}}}			
	Partie testée : graines (((0(+x) (traduction automatique)							
	Original : Seeds (((0)	112/						
	Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro-	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
					vitamines A (μg)			
		0	0	0	0	0	0	0
				\triangle				
	néant, inconnus ou	ı indéterminés.						
•	Illustration(s) (pho	tographie(s) et/	ou dessin(s)):					
	(-) ((G . 4 (.)	(-)/-					

• 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" :

Paczkowska G. & Chapman, A. R., 2000, The Western Australian Flora. West Australian herbarium. p 540; Smith, Nicholas et al. 1993, Ngarinyman Ethnobotany: Aboriginal Plant Use from the Victoria River Area Northern Australia. Northern Territory Botanical Bulletin No 16. Parks and Wildlife Commission of the Northern Territory. p 12.; Vigilante, T., et al, 2013, Island country: Aboriginal connections, values and knowledge of the Western Kimberley islands in the context of an island biological survey. Records of the Western Australian Museum Supplement 81: 145-182