Olax obtusifolia DeWilld.

Identifiants: 22119/olaobt

Association du Potager de mes/nos Rêves (https://lepotager-demesreves.fr) Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze Dernière modification le 12/05/2024

•	Classification phylo	ogénétique :							
	∘ Clade : A	Angiospermes ;	;						
	∘ Clade : D	Dicotylédones v	raies ;						
	Ordre: S Familla:								
	° Famme :	Olacaceae ;							
•	Classification/taxin	nomie tradition	nelle :						
	∘ Règne : F	Plantae ;							
	Olvision .	: Magnoliophy Magnoliopsida	ta;						
	∘ Ordre : S		,						
		Olacaceae ;							
	。 Genre : C								
•	Nom(s) anglais, loc	cal(aux) et/ou ii	nternational(aux	r) : Large-fruited	d olax, , Kulukumo, I	Namaka ;			
•	Rapport de conson correspondant(s)) :	apport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) orrespondant(s)) :							
	Parties comestibles	s : fruit ^{{{{0(+x)} (tra}	duction automatique)	Original : Fruit	{{{0(+x)				
	Partie testée : fruit Original : Fruit	{{{0(+x) (traduction au t)	tomatique)						
	Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (μg)	Vitamines C (mg) Fer (mg)	Zinc (mg	
	65.7	384	92	2.5	Vitamines A (μg) 0	0	0	0	
				A					
	néant, inconnus ou	ı indéterminés.							
	Illustration(s) (phot	toaranhia(s) et	/ou dessin(s)):						
	mustration(s) (prior	iograpino(o) co	ou ucoom(o)).						
•	Liens, sources et/o	ou références :							
	dont clos	esification :							
•		ou références : ssification :							

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

dont biographie/références de $^{\it 0}$ "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Malaisse, F., 1997, Se nourrir en floret claire africaine. Approche ecologique et nutritionnelle. CTA., p 65