## Trichosanthes villosa Blume

Identifiants: 39510/trivil

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

•	Classification physical	logénétique :						
		Cucurbitales ; : Cucurbitaceae	) :					
	Classification/taxii							
•			nene .					
	∘ Classe :	: Magnoliophy Magnoliopsida						
	∘ Ordre : \ ∘ Famille :	vioiaies ; : Cucurbitaceae	);					
		Trichosanthes ;						
•	Synonymes : Tric	hosanthes kerr	ii Craib ;					
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Do-mo, Mahuola, Mi-mao-gua-lou, Molei, Yaidonggua ;							
				•				
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :							
	Parties comestible Les feuilles sont c				<sup>{(0(+x)</sup> Les jeunes frui	its sont bouill	is avant d'être	consommé
	Partie testée : fruit Original : Fruit <sup>((0(+</sup>	.{{(0(+x) (traduction au x)	tomatique)					
	Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (μg)	Vitamines C	(mg)Fer (mg)	Zinc (mg)
	15.7	0	0	0	0	0.04	0	0
				$\Lambda$				
	néant, inconnus o	u indéterminés.						
•	Liens, sources et/o	ou références :						
	dont cla	ssification :						
	dont livr	es et bases de	données : <sup>0</sup> "Foo	od Plants Interna	ational" (en anglais)	;		
	dont bio	graphie/référen	ices de <sup>0</sup> "FOOD	PLANTS INTER	NATIONAL" :			

Bijdr. 934. 1826; Hui, Y. H., Handbook of Food Science, Technology, and Engineering. Volume 2. Table 98:2; Jin, Chen et al, 1999, Ethnobotanical studies on Wild Edible Fruits in Southern Yunnan: Folk Names: Nutritional Value and Uses. Economic Botany 53(1) pp 2-14; Pham-Hoang Ho, 1999, An Illustrated Flora of Vietnam. Nha Xuat Ban Tre. p 575; PROSEA No. 8; Xu, You-Kai, et al, 2004, Wild Vegetable Resources and Market Survey in Xishuangbanna, Southwest China. Economic Botany. 58(4): 647-667.