Ampelocissus obtusata (Welw. ex Baker) Planch.

Identifiants: 2245/ampobt

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/07/2024

• Classification phylogénétique :

	 Clade: Angiospermes; Clade: Dicotylédones vraies; Clade: Rosidées; Ordre: Vitales; Famille: Vitaceae;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	 Règne: Plantae; Division: Magnoliophyta; Classe: Magnoliopsida; Ordre: Rhamnales; Famille: Vitaceae; Genre: Ampelocissus;
•	Synonymes: Ampelocissus aesculifolia Gilg. & M. Brandt, Ampelocissus arcuata (Welw. ex Baker) Planch, Ampelocissus brunneorubra Gilg, Ampelocissus quercifolia (Rolfe) Gilg & M. Brandt, Vitis arcuata Welwitsch ex Baker, Vitis obtusata Welw. ex Baker, Vitis obtusata var. quercifolia Rolfe;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Wild grape, , Munsansa, Muzambiringa ;
•	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 mûrs sont consommés
	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" :

Malaisse, F., 1997, Se nourrir en floret claire africaine. Approche ecologique et nutritionnelle. CTA., p 57; Malaisse, F., 2010, How to live and survive in Zambezian open forest (Miombo Ecoregion). Les Presses Agronomiques de Gembloux.; Maroyi, A., 2011, The Gathering and Consumption of Wild Edible Plants in Nhema Communal Area, Midlands Province, Zimbabwe. Ecology of Food and Nutrition 50:6, 506-525