Satyrium aethiopicum Summerh.

Identifiants: 29175/sataet

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

•	Classification phylogenetique :
	○ Clade : Angiospermes ;
	Clade : Monocotylédones ;
	○ Ordre : Asparagales ;
	Famille : Orchidaceae ;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	∘ Règne : Plantae ;
	Division : Magnoliophyta ;
	○ Classe : Liliopsida ;
	○ Ordre : Orchidales ;
	○ Famille : Orchidaceae ;
	∘ Genre : Satyrium ;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Aziburt, , Aziburt ;

	The state of the s
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Parties comestibles : tubercule, racine ((0(+x) (traduction automatique) Original : Tuber, Root (10(+x) Les tubercules sont consommé crus
	néant, inconnus ou indéterminés.
	many modified ou musicimmosi
•	Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):
•	Liens, sources et/ou références :
	dont classification :
	dont livres et bases de données : ^º "Food Plants International" (en anglais) ;
	dont biographie/références de ⁰ "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :
	Addis, G., et al, 2005, Ethnobotanical Study of Edible Wild Plants in Some Selected Districts of Ethiopia. Human
	Ecology, Vol. 33, No. 1, pp. 83-118 ; Lulekal, E., et al, 2011, Wild edible plants in Ethiopia: a review on their

potential to combat food insecurity. Afrika Focus - Vol. 24, No 2. pp 71-121