Allagoptera maritimum (Mart.)

Identifiants: 1393/allmar

Association du Potager de mes/nos Rêves (https://lepotager-demesreves.fr)
Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze
Dernière modification le 27/04/2024

Classification phylo	ogénétique :						
 Clade: Angiospermes; Clade: Monocotylédones; Clade: Commelinidées; Ordre: Arecales; Famille: Arecaceae; 							
Classification/taxin	omie traditionn	nelle :					
 Règne: Plantae; Division: Magnoliophyta; Classe: Liliopsida; Ordre: Arecales; Famille: Arecaceae; Genre: Allagoptera; 							
Synonymes: Diplothemium maritimum Mart, Probably Allagoptera arenaria;							
Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Coast palm, Coco da praia, ;							
			•				
Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :							
Parties comestibles : fruits, graines, coeur de palmier, chou ^{({{0(+x) (traduction automatique)}} Original : Fruit, Seeds, Palm heart, Cabbage^{({{0(+x)}}} Le fruit est mangé}							
Partie testée : fruit ⁽ Original : Fruit ^{(((0)+x)}	{{0(+x) (traduction auto)	omatique)					
Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (μg) 0	, , , ,		Zinc (mg)
	0	0	0		0	0	0
néant, inconnus ou	indéterminés.						
Illustration(s) (phot	ographie(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" :

Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 28 (As Diplothemium maratinum); Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, Edible Leaves of the Tropics. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 210 (As Diplothemium maritinum); Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 279; Menninger, E.A., 1977, Edible Nuts of the World. Horticultural Books. Florida p 125