Dipcadi serotinum (L.) Medik.

Identifiants: 11801/dipser

Association du Potager de mes/nos Rêves (https://lepotager-demesreves.fr)
Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze
Dernière modification le 06/05/2024

• Classification phylogénétique :

	○ Clade : Angiospermes ;
	Clade : Monocotylédones ;
	Ordre: Asparagales;
	Famille : Asparagaceae ;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	∘ Règne : Plantae ;
	Division : Magnoliophyta ;
	○ Classe : Liliopsida ;
	Ordre: Liliales;
	• Famille : Liliaceae ;
	Genre : Dipcadi ;
•	Synonymes : Hyacinthus serotinus L, Uropetalum serotinum ;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Dipcadi, ;
	→
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Parties comestibles : bulbe [{[0(+x) (traduction automatique) Original : Bulb [{[0(+x)
	lack
	néant, inconnus ou indéterminés.
	Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):
	mustration(s) (photographie(s) evou 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" :
	Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 479 ; Brickell, (Ed.). 1999. The Roval Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 371

C.

Hist. & Commentat. Acad. Elect. Sci. Theod.-Palat. 6:431. 1790 ; Jardin, C., 1970, List of Foods Used In Africa, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 75