Campanula punctata Lam.

Identifiants : 6012/campun

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/05/2024

•	Classification phyle	ogénétique :						
	∘ Clade : D ∘ Clade : A ∘ Clade : C ∘ Ordre : A	ampanulidées ,	;					
•	Classification/taxin	nomie traditionn	nelle :					
	∘ Classe : . ∘ Ordre : C ∘ Famille :	Plantae ; : Magnoliophyta Magnoliopsida Campanulales ; Campanulacea Campanula ;	;					
•	Synonymes: Cam	panula nobilis ;	;					
•	Nom(s) anglais, loc	cal(aux) et/ou in	ternational(aux) : Chinese rampi	on, , Chorongkhot	t, Hotaru-bukuro ;	,	
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :							
	Parties comestibles : fleurs, feuilles, pousses ((0(+x) (traduction automatique) Original : Flowers, Leaves, Shoots ((0(+x) Les jeunes jeuilles sont consommées avec de l'huile et du sel. Les fleurs et les feuilles sont utilisées comme plantes potagères							
	Partie testée : feuilles ^{{{O(+x) (traduction automatique)}}} Original : Leaves ^{{{O(+x) (traduction automatique)}}}							
	Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (μg)	Vitamines C (mg) Fer (mg)	Zinc (m
		0	0	0	0	0	0	0
				lack				
	néant, inconnus ou	ı indéterminés.						
•	Illustration(s) (pho	tograpnie(s) et/	ou aessin(s)):					

• Liens, sources et/ou références :

dont classification:

dont livres et bases de données : 0"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de °"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 208; Brickell, C. (Ed.), 1999, The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 222; Chen, B. & Qiu, Z., Consumer's Attitudes towards Edible Wild Plants, Ishikawa Prefecture, Japan. p 22 www.hindawi.com/journals/ijfr/aip/872413.pdf; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 321; Encycl. 1:586. 1785; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 69; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 58; Kim, H. & Song, M., 2013, Ethnobotanical analysis for traditional knowledge of wild edible plants in North Jeolla Province (Korea). Genetic. Resour. Crop Evol. (2013) 60:1571-1585; Kunkel,; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; READ,; Tanaka,