Salicornia virginica L.

Identifiants: 28620/salvii

Association du Potager de mes/nos Rêves (https://lepotager-demesreves.fr)
Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze
Dernière modification le 15/05/2024

• Classification phylogénétique :

	 Clade: Angiospermes; Clade: Dicotylédones vraies; Ordre: Caryophyllales; Famille: Amaranthaceae;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	 Règne: Plantae; Division: Magnoliophyta; Classe: Magnoliopsida; Ordre: Caryophyllales; Famille: Amaranthaceae; Genre: Salicornia;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Virginia Glasswort , Pickleweed, Salmuera, Saltwort ;
•	Note comestibilité : *
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s correspondant(s)) :
	Parties comestibles : feuilles $((0+x))$ (traduction automatique) Original : Leaves $(0+x)$ Les tiges charnues sont utilisées pour nourriture. Ils sont cuits ou marinés
	lack
	néant, inconnus ou indéterminés.
•	Note médicinale : *
•	Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):
•	Liens, sources et/ou références :
	° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Salicornia_virginica;
	dont classification :

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

dont biographie/références de 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Kermath, B. M., et al, 2014, Food Plants in the Americas: A survey of the domesticated, cultivated and wild plants used for Human food in North, Central and South America and the Caribbean. On line draft. p 776; MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 310; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 500; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; Plants of Haiti Smithsonian Institute http://botany.si.edu; Sp. pl. 1:4. 1753 "virginia" - non S. virginica auct. (= Sarcocornia perennis (Mill.) A. J. Scott)