Phyllospadix torreyi S. Watson

Identifiants: 24107/phytor

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

Classification phylogénétique :	
∘ Clade : Angiospermes ;	
Clade : Monocotylédones ;	
○ Ordre : Alismatales ;	
Famille : Zosteraceae ;	
Classification/taxinomie traditionnelle :	
∘ Règne : Plantae ;	
Division : Magnoliophyta ;	
Classe: Liliopsida; Ordina: Aliametolas;	
 Ordre: Alismatales; Famille: Zosteraceae; 	
• Genre : Phyllospadix ;	
• Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Sea Grass, Torrey's surfgrass ;	
Note comestibilité : **	
 Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)): 	
Parties comestibles : feuilles, racine, graines (((0(+x) (traduction automatique) Original : Leaves, Root, Seeds (((0(+x) Les feuilles ave des œufs de hareng sont séchées et utilisées comme nourriture. Les rhizomes sont mâchés ou consommés crus	:C
néant, inconnus ou indéterminés.	
• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):	
Liens, sources et/ou références :	
• Liens, sources evou references :	
° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Phyllospadix_torreyi;	
dont classification :	
dont livres et bases de données : ⁰ "Food Plants International" (en anglais) ;	
dont biographie/références de $^{\it 0}$ "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :	

Felger, R.S., Ancient Crops for the Twenty first century, in Rickie, G.A., (ed), 1979, New Agricultural Crops, AAAS Selected Symposium 38. Westview Press, Colarado. p 11; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 395; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; Smith, N., Mori, S.A., et al, 2004, Flowering Plants of the Neotropics. Princeton. p 496; Turner, N., 1995, Food Plants of Coastal First Peoples. Royal BC Museum Handbook p 53