llex verticillata (L.) A. Gray

Identifiants: 16717/ilever

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 16/05/2024

Classification phylogénétique :	
○ Clade : Angiospermes ;	
Clade : Dicotylédones vraies ;	
Clade : Astéridées ;	
Clade : Campanulidées ;	
Ordre: Aquifoliales;	
∘ Famille : Aquifoliaceae ;	
Classification/taxinomie traditionnelle :	
○ Règne : Plantae ;	
∘ Division : Magnoliophyta ;	
∘ Classe : Magnoliopsida ;	
Ordre: Celastrales;	
Famille : Aquifoliaceae ;	
∘ Genre : Ilex ;	
• Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Winterberry, Common winterberry ;	
Note comestibilité : *	
 Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)): 	
Parties comestibles : feuilles, feuilles - thé ^{(((0(+x) (traduction automatique)} Original : Leaves, Leaves - tea ^{(((0(+x)} Les feuilles sou utilisées pour le thé. Ils sont séchés lentement et émiettés puis utilisés pour le thé. Ils ne contiennent pas de caféine	ıt
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=llex_verticillata;	
dont classification :	

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

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

Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 731; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 23; Farrar, J.L., 1995, Trees of the Northern United States and Canada. Iowa State University press/Ames p 274; Harter, J.(Ed.), 1988, Plants. 2400 copyright free illustrations. Dover p 24.16; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 354; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 146; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 1882; Manual ed. 2:264. 1856; Ryan, S., 2008, Dicksonia. Rare Plants Manual. Hyland House. p 33; Saunders, C.F., 1948, Edible and Useful Wild Plants. Dover. New York. p 164