Thlaspi perfoliatum L., 1753 (Tabouret perfolié)

Identifiants: 39026/thlper

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/05/2024

•	Classification phylogénétique :
	 Clade: Angiospermes; Clade: Dicotylédones vraies; Clade: Rosidées; Clade: Malvidées; Ordre: Brassicales; Famille: Brassicaceae;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	 Règne: Plantae; Division: Magnoliophyta; Classe: Magnoliopsida; Ordre: Capparales; Famille: Brassicaceae; Genre: Thlaspi;
•	Synonymes : Microthlaspi perfoliatum (Linnaeus) F. K. Meyer, et d'autres ;
•	$Nom(s)$ anglais, $local(aux)$ et/ou international(aux) : $Pennycress$, $Cayir$ akca cicegi, $Prerasli$ $moÅ_injak$, $Quan$ ye xi $ming$, $Thoroughwort$ $pennycress$;
•	Note comestibilité : **
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Partie(s) comestible(s) ^{(((0(+x)))} : feuilles, graines - épice ^{(((0(+x))))}
	Utilisation(s)/usage(s)\mu{{{0(+x)}} culinaire(s):
	-les feuilles sont consommées ^{(((0(+x)} ; feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*).
	-les graines sont utilisées comme condiment ^{(((0(+x)}).
	Les feuilles se mangent en salade. Les graines sont utilisées comme condiment
	néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.
•	Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL":

• Distribution:

C'est une plante tempérée. Il pousse sur les pentes, les bords de routes, les terrains vagues, les lisières de forêt entre 400 et 2400 m d'altitude en Chine $\frac{\{((0)(*x) \ (traduction \ automatique)}{}$.

Original : It is a temperate plant. It grows on slopes, roadsides, waste grounds, forest margins between $400\hat{a} \in "2400 \text{ m}$ altitude in China $^{((0)+x)}$.

· Localisation:

Afghanistan, Afrique, Asie centrale, Chine, Europe, Kazakhstan, Amérique du Nord, Pakistan, Russie, Tadjikistan, Turkménistan, Ouzbékistan, Afrique du Nord, Slovénie, Asie du Sud-Ouest, Turquie, USA ((10(+x) (traduction automatique))).

Original : Afghanistan, Africa, Central Asia, China, Europe, Kazakhstan, North America, Pakistan, Russia, Tajikistan, Turkmenistan, Uzbekistan, North Africa, Slovenia, SW Asia, Turkey, USA^{(((0)+x)}.

• Liens, sources et/ou références :

° 5"Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Thlaspi_perfoliatum;
dont classification:

• "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2432333;

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

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

Duke, J.A., 1992, Handbook of Edible Weeds. CRC Press. p 194; Elias, T.S. & Dykeman P.A., 1990, Edible Wild Plants. A North American Field guide. Sterling, New York p 82; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 1832; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/; Sp. pl. 2:646. 1753; Zhou Taiyan, Lu Lianli, Yang Guang; Ihsan A. Al-Shehbaz, BRASSICACEAE (CRUCIFERAE), Flora of China.