## Artemisia montana (Nakai) Pampan

Identifiants: 3257/artmot

Association du Potager de mes/nos Rêves (<a href="https://lepotager-demesreves.fr">https://lepotager-demesreves.fr</a>)
Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze
Dernière modification le 28/04/2024

•	Classification phyl	logénétique :						
	∘ Clade : A	Angiospermes ;						
		Dicotylédones v	raies ;					
		Astéridées ;						
		Campanulidées	;					
	• Ordre : A							
	∘ Familie :	Asteraceae ;						
•	Classification/taxii	nomie tradition	nelle :					
	∘ Règne :	Plantae ;						
		: Magnoliophy						
		Magnoliopsida	;					
	∘ Ordre : A							
		Asteraceae ;						
	∘ Genre : A	Artennisia ;						
•	Nom(s) anglais, lo	cal(aux) et/ou II	nternational(aux	):, Chamssuk;				
				•				
•	Note comestibilité	<u>*</u> *						
•	Rapport de consor correspondant(s))		nestibilité/conso	mmabilité infére	ée (partie(s) utilisab	le(s) et usage(s	) alimentaire	(s)
	Feuilles - aromatis	antes <sup>{{{0(+x)}}</sup> .						
	Les feuilles sont u	tilisées comme	légume avec du	ı riz et égalemeı	nt utilisées en soup	е		
	Partie testée : feuil Original : Leaves -	lles - saveur <sup>{{{0(-}}}</sup> flavour <sup>{{{0(+x)}}</sup>	+x) (traduction automati	que)				
	Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (μg)	Vitamines C (m	g) Fer (mg)	Zinc (mg)
		0	0	0	0	0	0	0
				$\triangle$				
	néant. inconnus o	u indéterminés.						

· Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL":

• Distribution:

C'est une plante tempérée. Il pousse le long des routes, dans les arbustes et à la lisière des forêts de 300 à 2800 m d'altitude en Chine $^{\{(\{0(+x)\ (traduction\ automatique)}.$ 

Original : It is a temperate plant. It grows along roadsides, in shrublands and on the edges of forests from 300-2,800 m above sea level in China $^{(\{(0)+x)}$ .

· Localisation:

Asie, Chine, Japon, Corée, Russie ((0(+x) (traduction automatique)

Original : Asia, China, Japan, Korea, Russia (((0(+x).

Notes:

Il existe environ 300 espèces d'Artemisia ((0(+x) (traduction automatique).

Original: There are about 300 Artemisia species (((0(+x).

· Liens, sources et/ou références :

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

dont classification:

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

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Nuovo Giorn. Bot. Ital. 36:461. 1930; Ong, H. G., et al, 2015, Ethnobotany of the wild edible plants gathered in Ulleung Island, South Korea. Genet Resourc Crop Evol. Springer; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/