Aciphylla squarrosa J.R.Forst. & G.Forst., 1775

Identifiants: 507/acisqu

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 18/04/2024

•	Classification phylogénétique :
	 Clade: Angiospermes; Clade: Dicotylédones vraies; Clade: Astéridées; Clade: Campanulidées; Ordre: Apiales; Famille: Apiaceae;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	 Règne: Plantae; Division: Magnoliophyta; Classe: Magnoliopsida; Ordre: Apiales; Famille: Apiaceae; Genre: Aciphylla;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : speargrass, bayonet plant , Taramea ;
•	Note comestibilité : **
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Gomme, feuilles, racines. La racine est cuite et mangée ; la résine est mâchée comme un chewing-gum (((0(+x))).
	S'agit-il bien de la résine de la racine ? (qp*)
	Les jeunes pousses et les tiges sont consommées (((0(+x)) (cuites, ex. : comme potherbe ? (qp*)).
	La racine est cuite et mangée. La résine est mâchée comme un chewing-gum. Les jeunes pousses et tiges sont mangées
	Partie testée : gomme ^{{{{0(+x) (traduction automatique)}}}} Original : Gum ^{{{{0(+x)}}}}
	Taux d'humidité Énergie (kj) Énergie (kcal) Protéines (g) Pro- Vitamines C (mg) Fer (mg) Zinc (mg
	vitamines A (μg) 0 0 0 0 0 0 0
	lack
	néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.

• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

· Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

• Distribution:

C'est une plante tempérée. Il pousse naturellement en Nouvelle-Zélande, du niveau de la mer aux zones montagneuses des îles du Nord et du Sud jusqu'à la latitude 41 ° 30 'sud. Il nécessite un sol graveleux bien drainé en plein soleil. Il peut tolérer le gel jusqu'à environ 10 ° C. Il convient aux zones de rusticité 5-9^{(((0(+x) (traduction automatique)}))</sup>

Original : It is a temperate plant. It is found growing naturally in New Zealand from sea-level to mountain areas in the North and South Islands to latitude $41 \hat{A}^{\circ}$ 30' south. It requires a well drained gritty soil in full sun. It can tolerate frost down to about $10 \hat{A}^{\circ}$ C. It suits hardiness zones 5-9^{({(0|+x)})}.

· Localisation:

Asie, Myanmar, Nouvelle-Zélande *, Asie du Sud-Est ((0(+x) (traduction automatique)

Original : Asia, Myanmar, New Zealand*, SE Asia ((0(+x)).

Notes:

Il existe environ 40 espèces d'Aciphylla {{{0(+x) (traduction automatique)}}.

Original: There are about 40 Aciphylla species ((0(+x).

· Liens, sources et/ou références :

 $^{\circ}$ "Plants For a Future" (en anglais) : $\underline{\text{https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Aciphylla squarrosa}}$;

dont classification:

• "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2618060;

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

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

Char. gen. pl. 136, t. 68. 1776; Crowe, A., 1997, A Field Guide to the Native Edible Plants of New Zealand. Penguin. p 105; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/