## Caltha natans Pall.

Identifiants: 5890/calnat

## 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 14/05/2024

•	Classification phylogénétique :
	<ul> <li>Clade : Angiospermes ;</li> <li>Clade : Dicotylédones vraies ;</li> </ul>
	Ordre: Ranunculales:
	∘ Famille : Ranunculaceae ;
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	∘ Règne : Plantae ;
	∘ Division : Magnoliophyta ;
	∘ Classe : Magnoliopsida ;
	Ordre: Ranunculales;
	Famille : Ranunculaceae ;
	∘ Genre : Caltha ;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Floating marsh marigold ;
•	Note comestibilité : *
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	Parties comestibles : fleurs, feuilles, racine, attention (((0(+x) (traduction automatique)   Original : Flowers, Leaves, Root, Caution (((0(+x) Attention: il contient un poison détruit lors de la cuisson. Les boutons floraux sont consommés cuits. Ils sont ajoutés aux ragoûts et également utilisés dans les cornichons. Les racines sont bouillies et mangées

Partie testée : feuilles {{{0(+x) (traduction automatique)}	
Original : Leaves (((0(+x))	

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal) Protéines (g)		Pro-	Vitamines C (mg)Fer (mg)		Zinc (mg)
	0	0	0	vitamines A (μg) 0	0	0	0



cf. consommation

- 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=Caltha\_natans;

dont classification:

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

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

Lim, T. K., 2015, Edible Medicinal and Non Medicinal Plants. Volume 9, Modified Stems, Roots, Bulbs. Springer p 21; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.pfaf.org; Urgamal, M., Oyuntsetseg, B., Nyambayar, D. & Dulamsuren, Ch. 2014. Conspectus of the vascular plants of Mongolia. (Editors: Sanchir, Ch. & Jamsran, Ts.). Ulaanbaatar, Mongolia. "Admon" Press. 334pp. (p. 79-90).