

Bergenia crassifolia (L.) Fritsch

Identifiants : 4528/bercra

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 15/05/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Saxifragales ;
- Famille : Saxifragaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Saxifragaceae ;
- Genre : Bergenia ;

- Synonymes : *Saxifraga crassifolia* Linn, *Bergenia bifolia* Moench ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Siberian tea, , Badan, Debelolistna bergenija, Pig squeak ;



- Note comestibilité : **

- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :

Feuilles - thé^{{{(0+X)}}}.

Les feuilles sont utilisées pour le thé "Tschager"

Partie testée : feuilles - thé^{{{(0+X)}}} (traduction automatique)

Original : Leaves - tea^{{{(0+X)}}}

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



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 est préférable dans un sol léger à moyen. Il doit être bien drainé. Il a besoin d'une position ensoleillée fraîche. Il résiste à la sécheresse et au gel. Il pousse entre 1 100 et 1 800 m d'altitude dans l'ouest de la Chine. Dans les jardins botaniques de Melbourne^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a temperate plant. It is best in a light to medium soil. It needs to be well-drained. It needs a cool sunny position. It is resistant to drought and frost. It grows between 1,100- 1,800 m above sea level in western China. In Melbourne Botanical Gardens^{{{(0(+x))}}.

- **Localisation :**

*Asie, Australie, Chine, Europe, France, Mongolie, Corée du Nord, Russie, Sibérie *, Slovénie*^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Asia, Australia, China, Europe, France, Mongolia, North Korea, Russia, Siberia, Slovenia*^{{{(0(+x))}}.

- **Liens, sources et/ou références :**

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

dont classification :

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

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

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 58 ; Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 143 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 229 ; Flora of China @ efloras.org Volume 8 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 596 (As Saxifraga crassifolia) ; Shikov, A. N. et al, 2017, Traditional and Current Food Use of Wild Plants Listed in the Russian Pharmacopoeia. Frontiers in Pharmacology. Vol. 8 Article 841 ; Uphof, ; Verh. K. K. Zool.-Bot. Ges. Wien 39:587. 1889