

Acer truncatum L. subsp. mono

Identifiants : 441/acetruA

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 22/10/2021

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Sapindaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Sapindaceae ;
- Genre : Acer ;

- Synonymes : *Acer cappadocicum* subsp. *truncatum* (Bunge) E. Murray, *Acer laetum* var. *truncatum* (Bunge) Regel, *Acer lobelii* subsp. *truncatum* (Bunge) Wesmael, *Acer lobulatum* Nakai, *Acer lobulatum* var. *rubripes* Naka ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : painted maple, hatu chagan , Monkey maple, Pingji Qi, Shantung maple, Yuan bao qi ;

- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -15°C ;



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

Feuille (branches^{0(+x)} [base^(dp*) boissons/brevages^{{{0(+x)}}}] et feuilles^{0(+x)}) comestibles^{0(+x)}.

Détails :

Branches - boisson, feuilles. Les jeunes feuilles sont consommées comme potherbe (herbe potagère).

Les vieilles feuilles sont utilisées comme substitut du thé^{{{0(+x)}}}.

"branches" correspond ici aux "tiges/branches ligneuses" et non aux "rameaux herbacés avec leurs feuilles"^{{{(dp*)}}}.

Les graines sont grillées et mangées

Partie testée : graine^{{{0(+x)}} (traduction automatique)

Original : Seed^{{{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	0



Précautions :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

• *Liens, sources et/ou références :*

dont classification :

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

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

Hu, Shiu-ying, 2005, Food Plants of China. The Chinese University Press. p 522 (As Acer mono) ; Khasbagan, Hu-Yin Huai, and Sheng-Ji pei, 2000, Wild Plants in the Diet of Athorchin Mongol Hrdsmen in Inner Mongolia. Economic Botany 54(4): 528-536