

Acer negundo L., 1753 subsp. interius

Identifiants : 423/acenega

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 28/07/2021

- **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 interius Britton 1908 ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Box elder, Black Maple , Amerikanski javor, Ash-leaved Maple, Manitoba maple, Three-leaved maple ;

- **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)) :**

Sève - édulcorant. La sève peut être utilisée comme boisson ; celle-ci peut être réduite en un sirop qui peut être utilisé comme édulcorant sur ??d'autres aliments^{{{(0+x)}}}.

La sève sucrée peut être consommée. Il est normalement collecté lors d'une journée ensoleillée après une nuit glaciale. Les pousses de semis semées par elles-mêmes sont consommées. Les graines sont bouillies et mangées après que les ailes ont été enlevées. L'écorce interne ou cambium est un aliment d'urgence

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

Original : Bark^{{{(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



Précautions :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

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

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2616036 ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" ([*Acer interius* Britton], en anglais) ;

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

Acer interius Britton (synonyme selon TPL) : ; Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database." <https://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb>. (ACEDB version 4.0 - data version July 1994) ; N. L. Britton & J. A. Shafer, *N. Amer. trees* 655, fig. 608. 1908 "interior"