

Asimina parviflora (Michx.) Dunal, 1817 (Asiminier à petites fleurs (tp* de "Asimina parviflora"))

Identifiants : 3451/asipar

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 09/05/2024

• Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Magnoliidées ;
- Ordre : Magnoliales ;
- Famille : Annonaceae ;

• Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Magnoliales ;
- Famille : Annonaceae ;
- Genre : Asimina ;

• Synonymes : x (=) basionym, *Orchidocarpum parviflorum* Michx. 1803, *Porcelia parviflora* (Michx.) Pers. 1838, *Uvaria parviflora* (Michx.) Torr. & A. Gray 1806 ;

• Synonymes français : asiminier à petits fruits (tp* de "small-fruit pawpaw"), asiminier nain (tp* de "dwarf pawpaw") ;

• Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : dwarf pawpaw, small-flower pawpaw, small-fruit pawpaw ;

• Rusticité (résistance face au froid/gel) : Zone 6 ;



• Note comestibilité : ***

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

Fruit (fruits^{27(+x)} [nourriture/aliment^{(((dp*))}]) comestible. Le fruit peut être mangé

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

Original : Fruit^{(((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. néant, inconnus ou indéterminés.

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



Par Audubon, J.J., *Birds of America* [double elephant folio edition] (1826-1838), via plantillustrations

- Petite histoire-géo :
- Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- Statut :

Ce n'est pas un fruit attrayant^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is not an attractive fruit^{{{{0(+x)}}}}.

- Distribution :

C'est une plante tempérée^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is a temperate plant^{{{{0(+x)}}}}.

- Localisation :

Amérique du Nord, USA^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : North America, USA^{{{{0(+x)}}}}.

- Notes :

Il existe 7 ou 8 espèces d'Asimina. Il peut être hybridé avec *Asimina triloba*^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : There are 7 or 8 Asimina species. It can be hybridised with *Asimina triloba*^{{{{0(+x)}}}}.

- Liens, sources et/ou références :

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2655424 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=400905> ;

dont livres et bases de données : ²⁷Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 38, par Louis Bubenicek) ;

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

Elias, T.S. & Dykeman P.A., 1990, *Edible Wild Plants. A North American Field guide*. Sterling, New York p 198 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 13 ; Monog. Anonac. 82. 1817 ; Peterson, N.R. 1991. Pawpaw (*Asimina*). Pp: 569-600 In *Genetic Resources of Temperate Fruits and Nuts*, Acta Horticultura 290 (J.N. Moore & Ballington, J.R.Jr ,eds.) International Society for Horticultural Science. Wageningen, The Netherlands.

