

# ***Pterocarya rhoifolia* Siebold. & Zucc., 1845 (Japanese wingnut)**

**Identifiants : 26278/pterho**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 27/04/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Rosidées ;**
- **Clade : Fabidées ;**
- **Ordre : Fagales ;**
- **Famille : Juglandaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Juglandales ;**
- **Famille : Juglandaceae ;**
- **Genre : Pterocarya ;**

- **Synonymes : *Pterocarya sorbifolia* Siebold & Zuccarini ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Japanese wingnut, Shui hu tao ;**



- **Note comestibilité : \***

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

**Fruits comestibles<sup>{{{27(+)}}</sup>.**



**néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.**

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



Par MPF, via wikimedia

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

*Il est originaire du Japon. Ils poussent dans les zones humides le long des berges. Il convient aux zones de rusticité 6-9<sup>{{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique).*

*Original : It is native to Japan. They grow in wet areas along riverbanks. It suits hardiness zones 6-9<sup>{{{0(+x)}}</sup>.*

- **Localisation :**

*Asie, Australie, Chine, Japon<sup>{{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique).*

*Original : Asia, Australia, China, Japan<sup>{{{0(+x)}}</sup>.*

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

- **Wikipedia :**

- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Pterocarya\\_rhoifolia\\_\(en\\_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Pterocarya_rhoifolia_(en_français)) ;

- <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Pterocarya\\_rhoifolia](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Pterocarya_rhoifolia) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-16700214](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-16700214) ;

dont livres et bases de données : <sup>27</sup>Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 250, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Abh. Math.-Phys. Cl. Koenigl. Bayer. Akad. Wiss. 4(2):141. 1845 ; Coombes, A.J., 2000, Trees. Dorling Kindersley Handbooks. p 187 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 1107 ; Flowerdew, B., 2000, Complete Fruit Book. Kyle Cathie Ltd., London. p 209 ; Lu Anmin, Stone, D.E., Grauke, L.J., Juglandaceae. Flora of China. ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Wickens, G.E., 1995, Edible Nuts. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p 137*