

***Pterocarya fraxinifolia* (Poir.) Spach., 1834**

Identifiants : 26277/ptefra

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/05/2024

- **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 caucasica* C. A. Mey. 1831 ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *Caucasian wingnut, Caucasian walnut, kaukasisk vingnöt* (sv) ;**



- **Note comestibilité : ***

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

Graines consommées localement^{{{(27(+x))}}}



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

- **Note médicinale : ***

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il est originaire de l'est du Caucase et du nord de l'Iran. Il pousse dans les endroits humides près des ruisseaux. Il poussera également dans des endroits plus secs. Il a besoin de lieux abrités protégés des gelées tardives. Il convient aux zones de rusticité 7-9^{{{(0+x)}}} (traduction automatique).

Original : It is a temperate plant. It is native to the E. Caucasus and N. Iran. It grows in damp places near streams. It will also grow in drier places. It needs sheltered places protected from late frosts. It suits hardiness zones 7-9^{{{(0+x)}}}.

◦ **Localisation :**

Arménie, Australie, Azerbaïdjan, Grande-Bretagne, Caucase, Europe, France, Géorgie, Iran, Russie, Slovaquie, Turquie, Ukraine^{{{(0+x)}}} (traduction automatique).

Original : Armenia, Australia, Azerbaijan, Britain, Caucasus, Europe, France, Georgia, Iran, Russia, Slovenia, Turkey, Ukraine^{{{(0+x)}}}.

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

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2529845 ;
◦ "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=30299> ;

dont livres et bases de données : ²⁷Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 250 [Pterocarya caucasica C. A. Mey.], par Louis Bubenicek) ;

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

Coombes, A.J., 2000, Trees. Dorling Kindersley Handbooks. p 186 ; 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 (Pterocarya fraxiniflora) ; Harris, E & J., 1983, Field Guide to the Trees and Shrubs of Britain. Reader's Digest. p 169 ; Hist. nat. veg. 2:180. 1834 ; <http://www.botanic-gardens-ljubljana.com/en/plants> ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Postman, J. D., et al, 2012, Recent NPGS Coordinated Expeditions in the Trans-Caucasus Region to Collect Wild Relatives of Temperate Fruit and Nut Crops. In Acta Horticulturae Number 948 p 191-198 ; Wickens, G.E., 1995, Edible Nuts. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p 137