

Juniperus virginiana L., (Genévrier de Virginie)

Identifiants : 1920/junvir

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 23/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Cupressaceae ;
- Synonymes français : cèdre de Virginie ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : Eastern red cedar, Virginian cedar, ;



- Note perso : ***
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit $\mu_{0(+x)}\mu$ (fruits $\mu_{0(+x)}\mu$ {baies $\mu_{\sim 27(+x)(dp^*)}\mu$ } [nourriture/aliment $\mu_{\{\{(dp^*)0(+x)}\}\mu}$ {pseudo-céréale secondaire $\mu_{\{\{(dp^*)0(+x)}\}\mu}$: farine $\mu_{0(+x)}\mu$ } ; assaisonnement {aromatisant} $\mu_{\{\{(dp^*)}\mu}$ et base boissons/brevages {ersatz/succédané $\mu_{\{\{(dp^*)0(+x)}\}\mu}$ / substitut de café $\mu_{\{\{0(+x)}\}\mu}$]} comestible $\mu_{0(+x)}\mu$. (1*) ;

Fruit, prudence. Les fruits ou les baies sont cuit(e)s et mangé(e)s ; ils (elles) sont également séché(e)s et broyé(e)s en farine et mangé(e)s dans des gâteaux.

Les baies séchées et torréfiées sont utilisées comme substitut de café $\mu_{\{\{0(+x)}\}\mu}$.

Graines comestibles $\mu_{27(+x)}\mu$. (1*) ;



Précautions à prendre :

(1*)ATTENTION : toutes les parties de la plante pourraient être toxiques $\mu_{<5(+)}\mu$. Les baies doivent être consommées en petites quantités et évitées par les femmes enceintes $\mu_{<0(+x)}\mu$.

- Catégories : pscf ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):



Par Millspaugh C.F. (Medicinal plants, vol. 2: t. 166, 1892), via [plantillustrations.org](#)

- Liens, sources et/ou références :
 - "[Plants For a Future](#)" (en anglais) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
 - **Wikipedia** :
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Gen%C3%A9vrier_de_Virginie (en français) ;

- https://en.wikipedia.org/wiki/Juniperus_virginiana (source en anglais) ;
- https://de.wikipedia.org/wiki/Virginischer_Wacholder (source en allemand) ;
- o **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-36831> ;

dont classification :

- o ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- o ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- o [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Juniperus virginiana" : [pages](#), [images](#) / **"Genévrier de Virginie" :** [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 166, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 305 ; Burkill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula*. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 1294 ; Coombes, A.J., 2000, *Trees*. Dorling Kindersley Handbooks. p 48 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 774 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 412 ; Farrar, J.L., 1995, *Trees of the Northern United States and Canada*. Iowa State University press/Ames p 21 ; Grandtner, M. M., 2008, *World Dictionary of Trees*. Wood and Forest Science Department. Laval University, Quebec, Qc Canada. (Internet database <http://www.wdt.qc.ca>) ; Harris, E & J., 1983, *Field Guide to the Trees and Shrubs of Britain*. Reader's Digest. p 265 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 176 ; Joyce, D., 1998, *The Garden Plant Selector*. Ryland, Peters and Small. p 170 ; Kintzios, S. E., 2006, *Terrestrial Plant-Derived Anticancer Agents and Plant Species Used in Anticancer research*. *Critical Reviews in Plant Sciences*. 25: pp 79-113 ; Kremer, B.P., 1995, *Shrubs in the Wild and in Gardens*. Barrons. p 207 ; Little, E.L., 1980, *National Audubon Society Field Guide to North American Trees*. Alfred A. Knopf. p 310 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 85 ; MacKinnon, A., et al, 2009, *Edible & Medicinal Plants of Canada*. Lone Pine. p 46 ; *Plants for a Future database, The Field*, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Schuler, S., (Ed.), 1977, *Simon & Schuster's Guide to Trees*. Simon & Schuster. No. 23 ; Seidemann J., 2005, *World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy*. Springer. p 189 ; Sp. pl. 2:1039. 1753