

# Clematis vitalba L., 1753 (Clématite des haies)

Identifiants : 3047/clevit

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 30/09/2020

- **Classification/taxinomie :**

- Famille : Ranunculaceae ;

- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : traveller's joy, old man's beard, betiguera (es) ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : zone 7-9 ;



- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuilles, jeunes bourgeons, prudence  $\mu\{\{0(+x)\mu\}$  ; les feuilles sont bouillies puis utilisées dans les ragoûts ; elles sont utilisés comme épice ; les jeunes pousses sont consommées  $\mu\{\{0(+x)\mu\}$ .(1\*)



Précautions à prendre :

ATTENTION  $\mu\{0(+x)\mu\}$  : la plupart des Clematis contiennent une toxine irritante  $\mu\{\{0(+x)\mu\}$ .

- Catégories : pscf, pscm ;

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



Par Thomé O.W. (Flora von Deutschland Österreich und der Schweiz, Tafeln, vol. 2: t. 231 ; 1885), via [plantillustrations.org](#)

- Liens, sources et/ou références :

- Wikipedia :

- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Clematis\\_vitalba\\_\(en\\_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Clematis_vitalba_(en_français)) ;
- [http://de.wikipedia.org/wiki/Gew%C3%B6hnliche\\_Waldrebe](http://de.wikipedia.org/wiki/Gew%C3%B6hnliche_Waldrebe) (source en allemand) ;

- Tela Botanica : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-18235-synthese> ;

- FLEURS DU SUD :

- <https://www.fleursdusud.fr/index.php/cd/cis-col/1095-clematis-vitalba--clematite-des-haies--renonculacees-> ;

- auJardin.info : <https://www.aujardin.info/plantes/clematis-vitalba.php> ;

- Jardin! L'Encyclopédie : [https://nature.jardin.free.fr/grimpante/nmauric\\_clematis\\_vitalba.htm](https://nature.jardin.free.fr/grimpante/nmauric_clematis_vitalba.htm) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) ;

◦ [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Clematis vitalba*" : [pages](#), [images](#) / "*Clématite des haies*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 51 ; Bremness, L., 1994, Herbs. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 277 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 190 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 70 ; Kremer, B.P., 1995, Shrubs in the Wild and in Gardens. Barrons. p 169 ; Lentini, F. and Venza, F., 2007, Wild food plants of popular use in Sicily. J Ethnobiol Ethnomedicine. 3: 15 ; Marinelli, J. (Ed), 2004, Plant. DK. p 449 ; Paoletti, M.G., Dreon, A.L., and Lorenzoni, G.G., 1995, Pistis, Traditional Food from Western Friuli, NE Italy. Economic Botany 49(1) pp 26-30 ; Pieroni, A., 1999, Gathered wild food plants in the Upper Valley of the Serchio River (Garfagnana), Central Italy. Economic Botany 53(3) pp 327-341 ; Redzic, S. J., 2006, Wild Edible Plants and their Traditional Use in the Human Nutrition in Bosnia-Herzegovina. Ecology of Food and Nutrition, 45:189-232 ; Sp. pl. 1:544. 1753 ; Tasmanian Herbarium Vascular Plants list p 46 ; Uphof,*