

# Ribes nigrum L., 1753 (Cassissier d'Europe)

Identifiants : 2803/ribnig

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 25/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille :** Grossulariaceae ;
- **Synonymes français :** cassissier, groseillier noir, cassis, groseille noire, raisin de bouc, poivre des jardins ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** European black currant ;
- **Note :** \*\*\*\*\*
- **Note perso :** \*\*\*\*\*
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Partie(s) comestible(s)μ{{{0(+x)μ : fruit, feuilles - théμ{{{0(+x)μ.  
**Utilisation(s)/usage(s)μ{{{0(+x)μ culinaire(s) :**
  - les fruits sont utilisés pour les confitures et boissons ; ils peuvent également être utilisés dans les sauces et les tartes ; les fruits sont utilisés pour faire du vin ;
  - les bourgeons sont utilisés pour l'aromatisation ;
  - les feuilles fraîches sont consommées en soupes ; elles sont également utilisées comme épice dans la choucroute ;
  - les fleurs sont utilisées dans la crème glacée et les liqueurs ;
  - les graines sont la source d'une huile à haute teneur en oméga-6 utilisée dans les vinaigrettes ; elle est uniquement utilisée comme complément alimentaireμ{{{0(+x)μ.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Catégories :** pcg ;
- **Liens, sources et/ou références :**
  - ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;  
**dont classification :**
  - ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
  - [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;  
**dont Google (recherche de/pour) "Ribes nigrum" :** [pages](#), [images](#) | **"Cassissier d'Europe" :** [pages](#) ;  
**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;  
**dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**  
*Ambasta S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 526 ; Bianchini, F., Corbetta, F., and Pistoia, M., 1975, Fruits of the Earth. Cassell. p 156 ; Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 883 ; Bremness, L., 1994, Herbs. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 118 ; Cheifetz, A., (ed), 1999, 500 popular vegetables, herbs, fruits and nuts for Australian Gardeners. Random House p 239 ; Crate, S. A., 2008, "Eating Hay": The Ecology, Economy and Culture of Viliui Sakha Smallholders of Northeastern Siberia. Human Ecology 36:161-174 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 1206 ; Esperanca, M. J., 1988. Surviving in the wild. A glance at the wild plants and their uses. Vol. 1. p 112 ; Facciola, S.,*

1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 120 ; *Flora of Pakistan*. [www.eFloras.org](http://www.eFloras.org) ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 74 ; Glowinski, L., 1999, *The Complete Book of Fruit Growing in Australia*. Lothian. p 173 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 564 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 252 ; Jackes, D. A., 2007, *Edible Forest Gardens* ; Johansson, A., Laakso, P. and Kallio, H., 1997, *Characterization of seed oils of wild, edible Finnish berries*. *Food Chemistry* 204:300-307 ; John, L., & Stevenson, V., 1979, *The Complete Book of Fruit*. Angus & Robertson p 81 ; Kalle, R. & Soukand, R., 2012, *Historical ethnobotanical review of wild edible plants of Estonia (1770s-1960s)* *Acta Societatis Botanicorum Poloniae* 81(4):271-281 ; Keep, E., 1979, *Currants*, in *Simmonds N.W.,(ed), Crop Plant Evolution*. Longmans. London. p 145 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1766 ; Kremer, B.P., 1995, *Shrubs in the Wild and in Gardens*. Barrons. p 141 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 205 ; Mabey, R., 1973, *Food for Free. A Guide to the edible wild plants of Britain*, Collins. p 181 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 319 ; *Plants for a Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, *Wild edible Plants of India*. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 70 ; Sp. pl. 1:201. 1753 ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. *Germplasm Resources Information Network - (GRIN)*. [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: [www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl](http://www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl) (10 April 2000) ; van Wyk, B., 2005, *Food Plants of the World. An illustrated guide*. Timber press. p 321