

***Dovyalis hebecarpa* (Gardner) Warb., 1893 (Groseiller de ceylan)**

Identifiants : 1421/dovheb

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

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Salicaceae ;
- **Synonymes français :** ketembilla, ceylon gooseberry ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Ceylon gooseberry ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -6,5°C ;



- **Note :** ***
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruitµ0(+x)µ (fruitsµ27(+x)µ {pulpe/chaire} mùrsµ{{{(dp*)µ} : fraisµ0(+x)µ [nourriture/aliment et/ou assaisonnementµ{{{(dp*)µ} : crusµ27(+x)µ {brutsµ(dp*)µ ou confitsµ27(+x)µ} ou cuits {transformésµ{{{(dp*)µ}}}} comestibleµ0(+x)µ. ;

Les fruits peuvent être consommés frais, mais sont acides ; ils sont utilisés dans les boissons et conserves, et font bonne confiture ; ils sont utilisés pour parfumer les viandes et les poissonsµ{{{0(+x)µ. Plante cultivée localementµ{{{27(+x)µ. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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



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

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Dovyalis hebecarpa*" : [pages](#), [images](#) / "*Groseiller de ceylan*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL " (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 120, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 182 ; Barwick, M., 2004, *Tropical and Subtropical Trees. A Worldwide Encyclopedic Guide*. Thames and Hudson p 156 ; Burkill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula*. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 1 (A-H) p 871 ; Coronel, R.E., 1982, *Fruit Collections in the Philippines*. IBPGR Newsletter p 6 ; Darley, J.J., 1993, *Know and Enjoy Tropical Fruit*. P & S Publishers. p 131 ; H. G. A. Engler & K. A. E. Prantl, *Nat. Pflanzenfam.* 3(6a):44. 1893 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 267 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 117 ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 162 (As *Aberia gardneri*) ; *Food Composition Tables for use in East Asia* FAO <http://www.fao.org/infoods/directory> No. 840 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 89 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 563 ; Jardín, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 133 ; John, L., & Stevenson, V., 1979, *The Complete Book of Fruit*. Angus & Robertson p 287 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1749 ; Lorenzi, H., Bacher, L., Lacerda, M. & Sartori, S., 2006, *Brazilian Fruits & Cultivated Exotics*. Sao Paulo, Instituto Plantarum de Estuados da Flora Ltda. p 602 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts*. Land Links. p 187 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 298 ; Martin, F. W., et al, 1987, *Perennial Edible Fruits of the Tropics*. USDA Handbook 642 p 28 ; *Plants of Haiti* Smithsonian Institute [http://botany.si.edu/antilles/West Indies](http://botany.si.edu/antilles/West%20Indies) (As *Doryalis*) ; Recher, P., 2001, *Fruit Spirit Botanical Gardens Plant Index*. www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html p 2 ; Smith, A.C., 1981, *Flora Vitiensis Nova: A New flora of Fiji*, Hawai Botanical Gardens, USA Vol 2 p 640 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 336 (Drawing) ; Tankard, G., 1990, *Tropical fruit. An Australian Guide to Growing and using exotic fruit*. Viking p 110 ; 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 (10 April 2000) ; van Wyk, B., 2005, *Food Plants of the World. An illustrated guide*. Timber press. p 181 ; Verheij, E. W. M. and Coronel, R.E., (Eds.), 1991, *Plant Resources of South-East Asia*. PROSEA No 2. Edible fruits and nuts. Pudoc Wageningen. p 329 ; Young, J., (Ed.), 2001, *Botanica's Pocket Trees and Shrubs*. Random House. p 327