

# *Fragaria × ananassa* (Weston) Duchesne ex Rozier, 1788 (Fraisier)

Identifiants : 1646/fraana

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 28/09/2020

- Classification/taxinomie :

- Famille : Rosaceae ;

- Synonymes : *Fragaria chiloensis* ( L. ) Mill. var. *ananassa* Weston 1771 (=) basionym, *Fragaria × magna* auct. (synonyme, selon GRIN [non *Fragaria magna* Thuill. 1984]), *Potentilla × ananassa* (Duchesne ex Rozier) Mabb. 2002 (synonyme selon GRIN ; nom accepté et "synonyme de" {nom retenu}, selon TPL), dont homonymes : *Fragaria × ananassa* Duchesne ex Rozier 1785, *Fragaria × ananassa* (Weston) Duchesne 1788 ;
- Synonymes français : *fraisier commun*, *fraisier des jardins*, *fraise* {fruit}, *fraise commune* {fruit}, *fraise des jardins* {fruit}, *fraisier ananas* ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : *garden strawberry*, *European strawberry*, *strawberry* , *Ananaserdbeere* (de), *Erdbeere* (de), *Gartenerdbeere* (de), *Kulturerdbeere* (de), *oranda-ichigo* (jp romaji), *ttalgi* (ko transcrit), *morangueiro* (pt), *fresa* (es), *fresa ananás* (es) ;

 0μ (faux- s : peau, chair/pulpe et grainesμ<~0,<~27

- Note : \*\*\*\*\*

- Note perso : \*\*\*\*\*

- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruitμ0(+)<sub>μ</sub> (fruitμ0(+),27(+)<sub>μ</sub> {faux-fruits : peau, chair/pulpe et grainesμ{{{(dp\*)<sub>μ</sub>}}} crusμ0(+)<sub>μ</sub> ou cuits [nourriture/aliment, base boissons/brevages et/ou assaisonnementμ{{{(dp\*)<sub>μ</sub> {aromatisationμ0(+)<sub>μ</sub>}}]} comestibleμ0(+),27(+)<sub>μ</sub>.(1\*) ;

Les fruits mûrs sont consommés crus. Ils sont également utilisés dans les desserts, confitures, conserves et pour l'aromatisationμ{{{0(+)<sub>μ</sub>}}. Hybride de *F. virginiana* × *F. chiloensis*μ{{{INP}μ. ;



Précautions à prendre :

(1\*)ATTENTION : les feuilles fanées pourraient être toxiques. Les fruits sont comestibles mais pourraient provoquer de l'urticaire chez certaines personnesμ<~27(+)(dp\*)<sub>μ</sub>.

- Catégories : pcg, pch ;

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

• Liens, sources et/ou références :

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Fragaria × ananassa*" : [pages](#), [images](#) | "*Fraisier*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"*FOOD PLANTS INTERNATIONAL*" (en anglais), 27*Dictionnaire des plantes comestibles* (livre, page 140, par Louis Bubenicek) ;

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

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 227 (As *Fragaria chiloensis*) ; Bernholt, H. et al, 2009, *Plant species richness and diversity in urban and peri-urban gardens of Niamey, Niger*. *Agroforestry Systems* 77:159-179 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 216 ; Cheifetz, A., (ed), 1999, *500 popular vegetables, herbs, fruits and nuts for Australian Gardeners*. Random House p 197 ; Cours compl. agric. 5:52, t. 5, fig. 1. 1785 (A. N. Duchesne in J. B. A. P. M. de Lamarck, *Encycl. 2:538. 1788*)(A. N. Duchesne, *Hist. nat. frais. 190. 1766*, as "races principales") ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 609 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 198 ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 60 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 313 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 103 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 433 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, *FAO Nutrition Information Document Series No 2*.p 138 ; Jones, J.K., 1979, *Strawberry*, in Simmonds, N.W., (ed), *Crop Plant Evolution*. Longmans. London. p 237 ; Glowinski, L., 1999, *The Complete Book of Fruit Growing in Australia*. Lothian. p 149 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1859 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 116 ; Lorenzi, H., Bacher, L., Lacerda, M. & Sartori, S., 2006, *Brazilian Fruits & Cultivated Exotics*. Sao Paulo, Instituto Plantarum de Estuados da Flora Ltda. p 486 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts*. Land Links. p 213 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 315 ; Molla, A., *Ethiopian Plant Names*. <http://www.ethiopic.com/aplants.htm> ; *Plants for a Future database, The Field*, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; PROSEA (*Plant Resources of South East Asia*) handbook, Volume 2, 1991, *Edible fruits and nut*. p 171 ; Sharma, B.B., 2005, *Growing fruits and vegetables*. Publications Division. Ministry of Information and broadcasting. India. p 136 (As *Fragaria vesca*) ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 475 ; 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 198 ; Williamson, J., 2005, *Useful Plants of Malawi*. 3rd. Edition. Mdadzi Book Trust. p 118