

Salacca zalacca (Gaertn.) Voss et Vilm., 1895 (Salak)

Identifiants : 2878/saczal

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 24/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Arecaceae ;
- Synonymes : Calamus zalacca Gaertn. 1791, Salacca edulis Reinw. 1825, Salacca rumphii Wall. 1831, Salakka edulis Reinw. ex Blume 1825 ;
- Synonymes français : salak comestible, fruit serpent, cobra sala ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : salak, snake fruit ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : zone 10, -1 ;

- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Partie(s) comestible(s) : fruit, noyau, graines, chou, noix, coeur de palmier. Utilisation(s)/usage(s) culinaires : les fruits mûrs sont consommés frais ou utilisés dans les conserves ; les fruits verts peuvent être transformés en vinaigre ; ils sont picklés étant donné que le fruit mûr ne dure que quelques jours.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Liens, sources et/ou références :

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Salacca zalacca" : [pages](#), [images](#) / "Salak" : [pages](#) ;

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

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

AAK, 1980, Bertanam Pohon Buah-buahan. Penerbitan Yayasan Kanisius, Yogyakarta. p 70 (As Salacca edulis) ; Balick, M.J. and Beck, H.T., (Ed.), 1990, Useful palms of the World. A Synoptic Bibliography. Colombia p 412 (As Salacca edulis), 458, ; Blomberry, A. & Rodd, T., 1982, Palms. An informative practical guide. Angus & Robertson. p 166 (As Salacca edulis), 122, ; 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 2324 (As Zalacca edulis) ; Coronel, R.E., 1982, Fruit Collections in the Philippines. IBPGR Newsletter p 8 (As Salacca edulis) ; Darley, J.J., 1993, Know and Enjoy Tropical Fruit. P & S Publishers. p 83 (As Salacca edulis) ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 31 (As Salacca edulis) ; Haynes, J., & McLaughlin, J., 2000, Edible palms and Their Uses. University of Florida Fact sheet MCDE-00-50-1 p 13 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 691 (As Zalacca edulis) ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 283 ; Jacquat, C., 1990, Plants from the Markets of Thailand. D.K. Book House p 110 ; Johnson, D.V., 1998, Tropical palms. Non-wood Forest products 10. FAO Rome. p 48, 123, 134 ; Jones, D.L., 1994, Palms throughout the World. Smithsonian Institution, Washington. p 54, 56, 354 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 1847 (As Salacca edulis) ; Lembaga Biologi Nasional, 1977, Buah-Buahan, Balai Pustaka, Jakarta. p 112(As Salacca edulis) ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, Tropical Planting

and Gardening. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 307 ; Martin, F. W., et al, 1987, *Perennial Edible Fruits of the Tropics*. USDA Handbook 642 p 49 (*As Salacca edulis*) ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, *Edible Leaves of the Tropics*. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 211 (*As Salacca edulis*) ; Menninger, E.A., 1977, *Edible Nuts of the World*. Horticultural Books. Florida p 141 (*As Salacca edulis*) ; Owen, S., 1993, *Indonesian Food and Cookery*, INDIRA reprints. p 81(*As Salacca edulis*) ; PROSEA No. 2 ; Purseglove, J.W., 1972, *Tropical Crops. Monocotyledons*. Longmans p 433(*As Salacca edulis*) ; Riffle, R.L. & Craft, P., 2003, *An Encyclopedia of Cultivated Palms*. Timber Press. p 450 ; Romanowski, N., 2007, *Edible Water Gardens*. Hyland House. p 114 ; Solomon, C., 2001, *Encyclopedia of Asian Food*. New Holland. p 326 (*As Salacca edulis*) ; Tankard, G., 1990, *Tropical fruit. An Australian Guide to Growing and using exotic fruit*. Viking p 96 (*As Salacca edulis*) ; Tate, D., 1999, *Tropical Fruit*. Archipelago Press. Singapore. p 86 ; Terra, G.J.A., 1973, *Tropical Vegetables. Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam*, p 71 (*As Salacca edulis*) ; 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 334 ; Vilm. Blumengaurtn. ed. 3, 1:1152. 1895 "*Zalacca zalacca*" ; Wickens, G.E., 1995, *Edible Nuts*. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p170