

Cucurbita moschata Duchesne, 1786 (Courge musquée)

Identifiants : 1276/cucmos

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 19/09/2020

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille :** Cucurbitaceae ;

- **Synonymes français :** citrouille? (qp*), pâtisson ? (qp*), citrouille musquée ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** winter squash, butternut pumpkin, butternut squash, calabaza pumpkin, cheese pumpkin, golden cushaw , pumpkin, squash, winter crookneck squash, red gourd (pk), Spanish gourd (pk), squash gourd (pk) , nan gua (cn transcrit), Bisam-Kürbis (de), Moschuskürbis (de), zucca torta (it), kikuza-kabocha (jp romaji), hobag (ko transcrit), abóbora-rasteira (pt), auyama (es), ayote (es), calabaza moscada (es), calabaza pellejo (es), chicamita (es), lacayote (es), sequaloa (es), zapallo (es), halva kaddu (ur,pk) ;



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

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

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit (fruits $\mu_{0(+x),27(+x)\mu}$ [nourriture/aliment : cuits {bouillis $\mu_{27(+x)\mu}$ }] ; graines $\mu_{0(+x)\mu}$) et feuille (feuilles $\mu_{0(+x)\mu}$) comestibles $\mu_{0(+x)\mu}$. ;

Plante très cultivée en Inde et en Afrique $\mu_{27(+x)\mu}$, bon nombre de cultivars répartis en plusieurs groupes et variétés dont les courges musquées à proprement parlé, et les butternuts ou doubeurres ...) $\mu_{dp^*}\mu$. Légume $\mu_{0(+x)\mu}$. Feuilles cuites comme potherbe $\mu_{dp^*}\mu$. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Catégories :** pcg ;

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

De gauche à droite :

Par Rheedee tot Drakestein (Hendrik van, *Hortus Indicus Malabaricus*, vol. 8: t. 2, 1688), via Wikimedia Commons

Spedona, via Wikimedia Commons

Jeanosti, via Wikimedia Commons

Par George Chernilevsky (Travail personnel) [domaine public], via Wikimedia Commons

• Liens, sources et/ou références :

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia** :
 - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Cucurbita_moschata_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Cucurbita_moschata_(en_français)) ;
 - [https://de.wikipedia.org/wiki/Moschus-K%C3%BCrbis_\(source_en_allemand\)](https://de.wikipedia.org/wiki/Moschus-K%C3%BCrbis_(source_en_allemand)) ;
- **PASSEPORTSANTÉ.NET** : https://www.passeportsante.net/fr/Nutrition/EncyclopedieAliments/Fiche.aspx?doc=courge_nu ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Cucurbita moschata*" : [pages](#), [images](#) | "*Courge musquée*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"*FOOD PLANTS INTERNATIONAL*" (en anglais), 27*Dictionnaire des plantes comestibles* (livre, pages 107 et 108, par Louis Bubenicek) ;

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

Achigan-Dako, E, et al (Eds), 2009, *Catalogue of Traditional Vegetables in Benin*. International Foundation for Science. ; Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 149 ; Anderson, E. F., 1993, *Plants and people of the Golden Triangle*. Dioscorides Press. p 208 ; Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodp*", 1999, *500 popular vegetables, herbs, fruits and nuts for Australian Gardeners*. Random House p 60 ; Cogley, L.S. (rev. Steele, W.M.) 2nd Ed., 1976, *An Introduction to the Botany of Tropical Crops*. Longmans. p 136 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 441 ; Ekman Herbarium records Haiti ; Essai sur l'Histoire Naturelle des Courges 7. 1786 (J. L. M. Poiret in F. Cuvier, *Dict. sci. nat.* 11:234. 1819) ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 86 ; Flores, M. P., et al, 2007, *Estudio Etnobotanico De Zapotitlan Salinas, Puebla, Acta Botanica Mexicana, Mexico*. p 22 ; Foo, J. T. S. (ed), 1996, *A Guide to Common Vegetables*. Singapore Science Foundation. p 56 ; French, B.R., 1986, *Food Plants of Papua New Guinea, A Compendium*. Asia Pacific Science Foundation p 102 ; French, B.R., 2010, *Food Plants of Solomon Islands. A Compendium*. Food Plants International Inc. p 134 ; Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, *Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables*. PROTA, Wageningen, Netherlands. p 267 ; Grubben, G.J.H. & Chigumira Ngwerume, F., 2004. *Cucurbita moschata* Duchesne. [Internet] Record from Protabase. Grubben, G.J.H. & Denton, O.A. (Editors). PROTA (Plant Resources of Tropical Africa), Wageningen, Netherlands. < <http://database.prota.org/search.htm>>. Accessed 15 October 2009. ; Hadfield, J., 2001, *The A-Z of Vegetable Gardening in South Africa*. Struik p 119 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 235 ; Hernandez Bermejo, J.E., and Leon, J. (Eds.), 1994, *Neglected Crops. 1492 from a different perspective*. FAO Plant Production and Protection Series No 26. FAO, Rome. p18, 71 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 701 ; Jacquat, C., 1990, *Plants from the Markets of Thailand*. D.K. Book House p 54 ; Japanese International Research Centre for Agricultural Science www.jircas.affrc.go.jp/project/value_addition/Vegetables ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 72 ; Kays, S. J., and Dias, J. C. S., 1995, *Common Names of Commercially Cultivated Vegetables of the World in 15 languages*. *Economic Botany*, Vol. 49, No. 2, pp. 115-152 ; Kintzios, S. E., 2006, *Terrestrial Plant-Derived Anticancer Agents and Plant Species Used in Anticancer research*. *Critical Reviews in Plant Sciences*. 25: pp 79-113 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1742, 1857 ; Kuo, W. H. J., (Ed.) *Taiwan's Ethnobotanical Database (1900-2000)*, <http://tk.agron.ntu.edu.tw/ethnobot/DB1.htm> ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 70 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 334 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, *Edible Leaves of the Tropics*. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 46, 148 ; Nee, M., 1990, *The Domestication of Cucurbita (Cucurbitaceae)*. *Economic Botany*, Vol. 44, No. 3, Supplement: *New Perspectives on the Origin and Evolution of New World Domesticated Plants*. pp. 56-68 ; Ochse, J.J. et al, 1931, *Vegetables of the Dutch East Indies*. Asher reprint. p 190 ; Oomen, H.A.P.C., & Grubben, G.J.H., 1978, *Tropical Leaf Vegetables in Human Nutrition*, *Communication* 69, Department of Agricultural research, RTI Amsterdam, p 36, 128 ; Peekel, P.G., 1984, (Translation E.E.Henty), *Flora of the Bismarck Archipelago for Naturalists*, Division of Botany, Lae, PNG. p 549 ; Pham-Hoang Ho, 1999, *An Illustrated Flora of Vietnam*. Nha Xuat Ban Tre. p 571 ; Phon, P., 2000, *Plants used in Cambodia*. © Pauline Dy Phon, Phnom Penh, Cambodia. p 184 ; *Plants for a Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; *Plants of Haiti* Smithsonian Institute [http://botany.si.edu/antilles/West Indies](http://botany.si.edu/antilles/West%20Indies) ; Pursglove, J.W., 1968, *Tropical Crops Dicotyledons*, Longmans. p 119 ;

Schneider, E., 2001, *Vegetables from Amaranth to Zucchini: The essential reference*. HarperCollins. p 601 ;
Sharma, B.B., 2005, *Growing fruits and vegetables*. Publications Division. Ministry of Information and
broadcasting. India. p 179 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press,
Honolulu, Hawaii. p 266 ; Terra, G.J.A., 1973, *Tropical Vegetables*. Communication 54e Royal Tropical Institute,
Amsterdam, p 42 ; Tindall, H.D., 1983, *Vegetables in the tropics*. Macmillan p. 166 ; 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 162 ; Walter, A. & Lebot, V.,
2007, *Gardens of Oceania*. ACIAR Monograph No. 122. p 195 ; Walters, T. W., 1989, *Historical Overview on
Domesticated Plants in China with Special Emphasis on the Cucurbitaceae*. *Economic Botany* 43(3): 297-313 ;
Whitaker, T.W., & Bemis, W.P., 1979, *Cucurbits*, in Simmonds N.W.,(ed), *Crop Plant Evolution*. Longmans. London. p
64 ; Wickens, G.E., 1995, *Edible Nuts*. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p 119 ; Woodward, P., 2000,
Asian Herbs and Vegetables. Hyland House. p 60