

Etilingera elatior (Jack) R. M. Sm., 1986

Identifiants : 1525/etlela

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))

Dernière modification le 06/08/2020

- **Classification/taxinomie :**

- Famille : Zingiberaceae ;

- Synonymes : *Etilingera elatior* K. Schum., *Alpinia elatior* Jack 1822, *Nicolaia speciosa* (Blume) Horan. 1862, *Phaeomeria speciosa* (Blume) Merrill 1911 ;

- Synonymes français : Rose de porcelaine ;

- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : torch ginger, Philippine waxflower ;



- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fleur (jeunes fleurs/bourgeons floraux crus ou cuits [nourriture/aliment] comme un légume) et feuille (jeunes pousses crues) comestibles ;

Les fleurs ont un parfum épicé ; elles ont un goût similaire à la menthe vietnamienne ; elles sont coupées et servies crues ou mélangés à des plats cuisinés, comme un légume. Graines. Feuilles également cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*) ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

De gauche à droite :

Curtis's Botanical Magazine (vol. 59 [ser. 2, vol. 6]: t. 3192, 1832) [W.J.H.], via [plantillustrations.org](#)
Par Gorianinow P. (Prodromus monographiae scitaminearum, t. 1 (1862), via [plantillustrations.org](#)

- Liens, sources et/ou références :

- **Wikipedia :**
 - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Rose_de_porcelaine_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Rose_de_porcelaine_(en_français)) ;
 - [https://en.wikipedia.org/wiki/Etlingera_elatior_\(source_en_anglais\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Etlingera_elatior_(source_en_anglais)) ;
- **Prosea (proseanet.org, en anglais) :** https://proseanet.org/prosea/e-prosea_detail.php?frt=&id=575 ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Etlingera elatior" : [pages](#), [images](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Andarwulan, N., et al, 2010, *Flavonoid content and antioxidant activity of vegetables from Indonesia*. *Food Chemistry* 121: 1231-1235 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 421 ; Burkill, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa*, Vol. 5. Kew. ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 567 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 247 (As *Nicolaia elatior*) ; Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, *Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables*. PROTA, Wageningen, Netherlands. p 561 ; Hemphill, I, 2002, *Spice Notes Macmillan*. p 195 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 95, 210 ; Hutton, W., 1997, *Tropical Herbs and Spices of Indonesia*. Periplus. p 56 ; Jacquat, C., 1990, *Plants from the Markets of Thailand*. D.K. Book House p 118 (As *Nicolaia elatior*) ; Larsen, K., Ibrahim, H., Khaw, S.H., & Saw, L.G., 1999, *Gingers of Peninsula Malaysia and Singapore*. Natural History Publications (Borneo). Facing Preface. p 9, 82, 83 ; Llamas, K.A., 2003, *Tropical Flowering Plants*. Timber Press. p 368 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al), 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 355 ; Notes Roy. Bot. Gard. Edinburgh 43:244. 1986 ; Ochse, ; Perry, F., and Hay, R., 1982, *Guide to Tropical and Subtropical Plants*. Sun Books p 126 (As *Nicolaia elatior*) ; Poulsen, A. D., 2006, *Gingers of Sarawak*. Natural History Publications, Borneo. p 50 ; Solomon, C., 2001, *Encyclopedia of Asian Food*. New Holland. p 173 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 764 (Drawing) ; Woodward, P., 2000, *Asian Herbs and Vegetables*. Hyland House. p 73 ; Wu Delin, Larsen, K., *Zingiberaceae*. *Flora of China*.