

# Dracaena elliptica Thunb. & Dalm.

Identifiants : 12038/draell

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Ordre : Asparagales ;
- Famille : Asparagaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Liliales ;
- Famille : Liliaceae ;
- Genre : Dracaena ;

- **Synonymes :** *Cordylina atropurpurea* (Roxb.) Planch, *Dracaena atropurpurea* Roxb, *Draco atropurpurea* (Roxb.) Kuntze, *Pleomele elliptica* (Thunb.& Dalm.) N. E. Br, *Sansevieria javanica* Blume, et quelques autres ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Dragon tree, , Anaong alas, Andong hijau, Andong kreekil, Andong wana, Andong wattoo, Drakaena nagam Handjoowang kasintoo, Kembang naga, Kosindola ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

**Parties comestibles :** feuilles<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique) | **Original :** Leaves<sup>{{{0(+x)}}}</sup> Les jeunes feuilles et les pointes sont cuites à la vapeur et mangées



néant, inconnus ou indéterminés.

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

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

dont classification :

dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

**Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, *Edible Leaves of the Tropics*. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 202 (As *Pleomele elliptica*) ; Ochse, J.J. et al, 1931, *Vegetables of the Dutch East Indies*. Asher reprint. p 460 (As *Pleomele elliptica*) ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, *3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia*. LIPI p 622, 739 ; Terra, G.J.A., 1973, *Tropical Vegetables*. Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam, p 67 (As *Pleomele elliptica*)**