

***Plectranthus edulis* (Vatke) ined.**

Identifiants : 24790/pleedu

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 05/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Astéridées ;**
- **Clade : Lamiales ;**
- **Ordre : Lamiales ;**
- **Famille : Lamiaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Lamiales ;**
- **Famille : Lamiaceae ;**
- **Genre : Plectranthus ;**

- **Synonymes : *Coleus edulis* Vatke 1872, *Coleus tuberosus* A.Rich. 1850, *Plectranthus punctatus* (L. f.) L'Hér. subsp. *edulis* (Vatke) A. J. Paton 2009 (nom accepté et "synonyme de" {nom retenu}, selon GRIN), dont homonymes : *Plectranthus edulis* (Vatke) Agnew 1974 ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Ethiopian potato , daunech (et), Gala-Kartoffel (de) ;**



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

Il porte des tubercules charnus, assez semblables à ceux de la Pomme de terre, non seulement par la forme, mais par la saveur^{(((76(+x))}.

La racine tubéreuse se consomme crue. Les feuilles sont cuites et mangées



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

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



Par Balugani, L., Drawings of African plants, from the collection made by J. Bruce on his travels to discover the source of

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

C'est une plante alimentaire cultivée^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a cultivated food plant^{{{(0(+x))}}.

- **Distribution :**

C'est une plante tropicale. En Éthiopie, il pousse entre 1 600 et 3 000 m d'altitude^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant. In Ethiopia it grows between 1,600-3,000 m above sea level^{{{(0(+x))}}.

- **Localisation :**

Afrique, Asie, Australie, Afrique de l'Est, Éthiopie ^{*{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Africa, Asia, Australia, East Africa, Ethiopia^{*{{(0(+x))}}.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-158055 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=317405> ;

dont livres et bases de données : ⁷⁶Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, pages 382 à 383 [Coleus edulis Vatke et Coleus tuberosus A.Rich.], par A. Paillieux et D. Bois) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Asfaw, Z., Conservation and use of traditional vegetables in Ethiopia. FAO ; East African Herbarium records, 1981, ; Jardin, C., 1970, List of Foods Used In Africa, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 12 (As Coleus edulis) ; Lim, T. K., 2015, Edible Medicinal and Non Medicinal Plants. Volume 9, Modified Stems, Roots, Bulbs. Springer p 66 ; Linnaea 37:319. 1872 (As Coleus edulis) ; Likhoba, C. W., et al, 2006, Plecranthus: A review of ethnobotanical uses. Journal of Ethnopharmacology 103 (2006) 1â€“24 ; Lulekal, E., et al, 2011, Wild edible plants in Ethiopia: a review on their potential to combat food insecurity. Afrika Focus - Vol. 24, No 2. pp 71-121 ; Mekbib, Y & Deressa, T., 2015, Exploration and collection of root and tuber crops in East Wollega and Ilu Ababora zones: Rescuing declining genetic resources. Indian Journal of Traditional Knowledge. Vol. 15(1), pp. 86-92 ; Molla, A., Ethiopian Plant Names. <http://www.ethiopic.com/aplants.htm> ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, Edible Wild plants of Sub-saharan Africa. Kew. p 118 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> (As Coleus edulis)