

# ***Ochna afzelii R. Br. ex Oliver***

**Identifiants : 21983/ochafz**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 09/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- *Clade : Angiospermes ;*
- *Clade : Dicotylédones vraies ;*
- *Clade : Rosidées ;*
- *Clade : Fabidées ;*
- *Ordre : Malpighiales ;*
- *Famille : Ochnaceae ;*

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae ;*
- *Division : Magnoliophyta ;*
- *Classe : Magnoliopsida ;*
- *Ordre : Theales ;*
- *Famille : Ochnaceae ;*
- *Genre : Ochna ;*

- **Synonymes : *Ochna ituriensis* De Wild, *Ochna rhodesica* R. E. Fr, *Ochnella afzelii* (R. Br. ex Oliv.) Van Tiegh ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Awotso, Fanam, Kidimbi, Kilumba, Kunya-kume, Musengu, Okoli, Omagwuolo ;**



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

**Parties comestibles : baies, fruits, feuilles<sup>((0(+x)) traduction automatique)</sup> | Original : Berries, Fruit, Leaves<sup>((0(+x)) Les feuilles sont consommées fraîches en salade</sup>**



**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 "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Abbiw, D.K., 1990, *Useful Plants of Ghana. West African uses of wild and cultivated plants*. Intermediate Technology Publications and the Royal Botanic Gardens, Kew. p 47 ; Altschul, S.V.R., 1973, *Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria*. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 2827 ; Aniama, S. O., et al, 2016, Ethnobotanical documentatotn of some plants among Igala people of Kogi State (Nigeria). *The International Journal Of Engineering And Science (IJES)*. 5(4) pp 33-42 ; Batawila, K., et al, 2007, *Diversite et gestion des legumes de cueillete au Togo*. *African Journal of Food, Agriculture, Nutrition and Development* 7( 3& 4): 67 ; Burkhill, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa*, Vol. 5. Kew. ; Dalziel, J. M., 1937, *The Useful plants of west tropical Africa. Crown Agents for the Colonies London*. ; Exell, A.W. et al, (Ed), 1963, *Flora Zambesiaca Vol 2 Part 1* Crown Agents, London. p 249 ; Fowler, D. G., 2007, *Zambian Plants: Their Vernacular Names and Uses*. Kew. p 51 ; Heywood, V.H., Brummitt, R.K., Culham, A., and Seberg, O. 2007, *Flowering Plant Families of the World*. Royal Botanical Gardens, Kew. p 233 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 150 ; Keay, R.W.J., 1989, *Trees of Nigeria*. Clarendon Press, Oxford. p 70 ; Latham, P., 2004, *Useful Plants of Bas-Congo province*. Salvation Army & DFID p 206 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 155 ; Schatz, G.E., 2001, *Generic Tree Flora of Madagascar*. Royal Botanical Gardens, Kew and Missouri Botanical Garden. p 290 (Genus)