

Rubus rigidus J. E. Sm.

Identifiants : 28064/rubrig

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 14/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Rosaceae ;
- Genre : Rubus ;

- **Synonymes :** *Rubus atrocoeruleus* Gust, *Rubus chrysocarpus* Mundt ex Chams. & Schltl, *Rubus discolor* Weihe & Nees, *Rubus inedulis* Rolfe, *Rubus mundtii* Cham. & Schltl, *Rubus rigidus* var. *buchananii* Focke, *Rubus rigidus* var. *chrysocarpus* (Mundt ex Cha. & Schltl.) Focke, *Rubus rigidus* var. *incisus* Gust, *Rubus rigidus* var. *mundtii* (Cham. & Schltl.) Focke, *Rubus rigidus* var. *rigidus* Eckl. & Zeyh ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** African bramble, , Achdir, Akhlij, Allaiq, Amarha, Amodar, Annejil, Areq ahmar, Caulachombe, Chedremmou, Chouq, Ijingijolo, Inidjeb, Landj, Monokotsoai-oa-banna, Tizoual, Ukato, Ulucumence ;



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

Parties comestibles : fruit^{{}{{0}+x}} (traduction automatique) | Original : Fruit^{{}{{0}+x}}} Les fruits sont consommés crus. Ils sont également utilisés pour les confitures, les gelées et les boissons



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 : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

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

BOUQUET, (As *Rubus discolor*) ; **Burkill**, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa*, Vol. 4. Kew. ; *Flora Zambesiaca*. <http://apps.kew.org/eFloras> ; **Fox**, F. W. & **Young**, M. E. N., 1982, *Food from the Veld. Delta Books*. p 317 ; **Guillarmod**, J. 1966, 1971, ; **Hussey**, B.M.J., **Keighery**, G.J., **Cousens**, R.D., **Dodd**, J., **Lloyd**, S.G., 1997, *Western Weeds. A guide to the weeds of Western Australia. Plant Protection Society of Western Australia*. p 210 (As *Rubus discolor*) ; **Jardin**, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 159 ; **JSTOR Global Plants** edible ; **Lazarides**, M. & **Hince**, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 207 (As *Rubus discolor*) ; **Long**, C., 2005, *Swaziland's Flora - siSwati names and Uses* <http://www.sntc.org.sz/flora/> ; **Moerman**, D. F., 2010, *Native American Ethnobotany*. Timber Press. p 488 (As *Rubus discolor*) ; **Paczkowska**, G . & **Chapman**, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 512 (As *Rubus discolor*) ; **Peters**, C. R., **O'Brien**, E. M., and **Drummond**, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 167 ; **A. Rees**, Cycl. 30: *Rubus* no. 5. 1815 (Ser. in A. P. de *Candolle*, Prodr. 2:556. 1825) ; *Rubi germanici* 30. 1824 (Deut. Brombeerstr.) (As *Rubus discolor*) ; *Swaziland's Flora Database* <http://www.sntc.org.sz/flora> ; **Tredgold**, M.H., 1986, *Food Plants of Zimbabwe*. Mambo Press. p 78 ; **van Wyk**, Be., & **Gericke**, N., 2007, *People's plants. A Guide to Useful Plants of Southern Africa*. Briza. p 54 ; **van Wyk**, B-E., 2011, *The potential of South African plants in the development of new food and beverage products*. *South African Journal of Botany* 77 (2011) 857â€“868 ; **Vinnicombe**, 1976, ; **White**, F., **Dowsett-Lemaire**, F. and **Chapman**, J. D., 2001, *Evergreen Forest Flora of Malawi*. Kew. p 457 ; **Wild**, 1975,