

# *Rivina humilis L.*

**Identifiants : 27550/rivhum**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 08/05/2024**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae* ;
- *Division : Magnoliophyta* ;
- *Classe : Magnoliopsida* ;
- *Ordre : Caryophyllales* ;
- *Famille : Phytolaccaceae* ;
- *Genre : Rivina* ;

- **Synonymes : *Rivina glabra L.*, *Rivina humilis var. gabra (L.) H. Walter*, *Rivina laevis Linn.* ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Coral berry, Bloodberry, Baby peppers, Beri merah darah, Blood-berry, Guapurucito, Getih-getihan, Riviet, Rouge-plant, Turkey berry, Yam meeme ;**



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

**Parties comestibles : fruits, attention<sup>(((0+x) (traduction automatique))</sup> | Original : Fruit, Caution<sup>(((0+x)</sup> Attention: le fruit peut être légèrement毒ique**



**cf. consommation**

- **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" :**

**Ambasta S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 527 ; Cooper, W. and Cooper, W., 2004, *Fruits of the Australian Tropical Rainforest*. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 396 ; Flora of Australia Volume 49, Oceanic Islands 1, Australian Government Publishing Service, Canberra. (1994) p 73 ; <http://www.botanic-gardens-ljubljana.com/en/plants> ; Lamp, C & Collet F., 1989, *Field Guide to Weeds in Australia*. Inkata Press. p ; Loughmiller, C & L., 1985, *Texas Wildflowers. A Field Guide*. University of Texas, Austin. p 190 ; Melzer, R. & Plumb, J., 2011, *Plants of Capricornia*. Belgamba, Rockhampton. p 537 ; *Plants of Haiti Smithsonian Institute* <http://botany.si.edu/antilles/West Indies> ; Reis, S. V. and Lipp, F. L., 1982, *New Plant Sources for Drugs and Foods***

*from the New York Botanical Garden herbarium. Harvard. p 58 ; Smith, A.C., 1981, Flora Vitiensis Nova, Hawaii, Kuai, Hawaii, Volume 2 p 261 ; Sp. pl. 1:121. 1753 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, A tropical Garden Flora. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 452 ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 706 ; Thaman, R. R, 2016, The flora of Tuvalu. Atoll Research Bulletin No. 611. Smithsonian Institute p 105 ; Vasquez, Roberto Ch. & Coimbra, German S., 1996, Frutas Silvestres Comestibles de Santa Cruz. p 243*