

# ***Blumea lacera (Burm. f.) A. DC.***

**Identifiants : 4696/blulac**

**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 : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;

• **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;
- Genre : Blumea ;

• **Synonymes :** *Baccharis auriculata* Wall. ex DC, *Blumea bodinieri* Vaniot, *Blumea cernua* DC, *Blumea cinerascens* DC, *Blumea commersonii* Edgew, *Blumea cuneifolia* DC, *Blumea dregeana* DC, *Blumea elongata* DC, *Blumea fontinalis* Edgew, *Blumea glandulosa* DC, *Blumea heyneana* DC, *Blumea hieraciifolia* Hook. f. & Thomson, *Blumea holosericea* DC, *Blumea hymenophylla* DC, *Blumea lacera* var. (several), *Blumea musra* DC, *Blumea subcapitata* DC, *Blumea thyrsoidea* Sch.Bip, *Blumea trigona* DC, *Blumea velutina* H. Lev. & Vaniot, *Blumea villosa* Sch.Bip. ex Hook. f, *Conyza amoena* Link, *Conyza dentata* Blanco, *Conyza hamiltonii* Steud, *Conyza lacera* Burm.f, *Conyza lactucifolia* (DC.), *Conyza natans* Buch.-Ham. ex Hook.f, *Conyza necessaria* Buch.-Ham. ex DC, *Conyza runcinata* Wallich, ?*Conyza subcapitata* Wallich, ?*Conyza thyrsoidea* Pers, *Conyza velutina* (H. Lev. & Vaniot) H. Lev, *Erigeron exstipulatus* Dchumach. & Thonn, *Senecio velutinus* H. Lev. & Vaniot, ;

• **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Kakronda, , Anra mang, Batu linchar, Bugi, Burando, Cai ma, Cai triu, Gangrima, Kakradna, Kayu batu, Khicha bhwatha, Kopile jhar, Kukuradru, Kukursunga, Kurkure, Lalangkapan, Lumai hutan, Mugongreng, Peau, Sembung lalaki ;



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

**Parties comestibles : feuilles**<sup>{}{{(0(+x)) (traduction automatique)}}</sup> | **Original : Leaves**<sup>{}{{(0(+x))}}</sup> Les feuilles sont cuites et mangées. Ils sont utilisés dans les soupes. Au Népal, la plante est utilisée pour préparer un gâteau de fermentation à partir duquel la liqueur est distillée

**Partie testée : feuilles**<sup>{}{{(0(+x)) (traduction automatique)}}</sup>  
**Original : Leaves**<sup>{}{{(0(+x))}}</sup>

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro-vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
89.4	97	23	2.7	0	42	0	0



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" :**

**Ambasta S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 75 ; Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 60 ; Borrell, O.W., 1989, An Annotated Checklist of the Flora of Kairiru Island, New Guinea. Marcellin College, Victoria Australia. p 62 ; Burkhill, I.H., 1966, A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 1 (A-H) p 342 ; Cribb, A.B. & J.W., 1976, Wild Food in Australia, Fontana. p 135 ; Dangol, D. R. et al, 2017, Wild Edible Plants in Nepal. Proceedings of 2nd National Workshop on CUAOGR, 2017. ; Das, S. and Mohiuddin, M., 2012, Gender role in Home Garden Management in the Indigenous Community: A case study in Bandarban Hill District, Bangladesh. International Journal of Social Forestry. 5(1):22-37 ; Dobriyal, M. J. R. & Dobriyal, R., 2014, Non Wood Forest Produce an Option for Ethnic Food and Nutritional Security in India. Int. J. of Usuf. Mngt. 15(1):17-37 ; Henty, E.E., & Pritchard, G.S., 1973, Weeds of New Guinea and their control. Botany Bulletin No 7, Division of Botany, Lae, PNG. p 68 ; Joshi, N., et al, 2007, Traditional neglected vegetables of Nepal: Their sustainable utilization for meeting human needs. Tropentag 2007. Conference on International Agricultural Research for Development. ; Joshi, N. & Siwakoti, M., 2012, Wild Vegetables Used by Local Community of Makawanpur District and Their Contribution to Food Security and Income Generation. Nepal Journal of Science and Technology Vol. 13, No. 1 (2012) 59-66 ; Kuo, W. H. J., (Ed.) Taiwan's Ethnobotanical Database (1900-2000), <http://tk.agron.ntu.edu.tw/ethnobot/DB1.htm> ; Manandhar, N.P., 2002, Plants and People of Nepal. Timber Press. Portland, Oregon. p 114 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, Edible Leaves of the Tropics. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 184 ; Medhi, P. & Borthakur, S. K., 2012, Phytoresources from North Cachur Hills of Assam -3: Edible plants sold at Hflong market. Indian Journal or Natural Products and Resources. 3(1) pp 84-109 ; Medhi, P. & Borthakur, S. K., 2013, Wild edible plants sold by the Zeme Nagas at the makeshift market of Mahur, Dima Hasao district of Assam. Pleione 7(1): 84 - 93. 2013. ; Medhi, P., Sarma, A and Borthakur, S. K., 2014, Wild edible plants from the Dima Hasao district of Assam, India. Pleione 8(1): 133-148 ; Mot So Rau Dai an Duoc O Vietnam. Wild edible Vegetables. Ha Noi 1994, p 78 ; Ochse, J.J. et al, 1931, Vegetables of the Dutch East Indies. Asher reprint. p 122 ; Peekel, P.G., 1984, (Translation E.E.Henty), Flora of the Bismarck Archipelago for Naturalists, Division of Botany, Lae, PNG. p 559 ; Tanaka, Y. & Van Ke, N., 2007, Edible Wild Plants of Vietnam: The bountiful garden. Orchid books. p 39 ; Terra, G.J.A., 1973, Tropical Vegetables. Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam, p 29 ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network - (GRIN). [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: [www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl](http://www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl) (10 April 2000) ; R. Wight, Contr. bot. India 14. 1834**