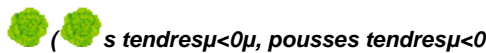


# *Eclipta prostrata* (L.) L., 1771 (Éclipte blanche)

Identifiants : 1453/eclpro

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 21/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille :** Compositae ;
- **Synonymes :** *Eclipta alba* (L.) Hassk. 1848 ;
- **Synonymes français :** mahakanni, fausse marguerite (tp\* de "false daisy") ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** white eclipta, false daisy, yerba de tago, bhringraj ;



- **Note :** \*\*\*
- **Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Feuille (pousses et feuilles tendres μ{{{0(+x)μ [nourriture/alimentμ{{{(dp\*)μ : cuites {légumeμ0(+x),27(+x)μ} ou cruesμ0(+x)μ ; et/ou assaisonnementμ(dp\*)μ {aromateμ0(+x)μ}}) comestibleμ0(+x)μ. ;  
  
*Plante entièrement consommée comme légumeμ{{{27(+x)μ ; également utilisée pour aromatiser les chutneys et relishμ{{{0(+x)μ. Feuilles cuites comme potherbeμ{{{(dp\*)μ. ;*



Précautions à prendre :

(1\*)ATTENTIONμ0(+x)μ : si consommée en grandes quantités, elle peut provoquer une intoxicationμ<0(+x)μ.

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

De gauche à droite :

Par Zorn J., Jacquin N.J.F. von (Dreyhundert auserlesene amerikanische Gewa?chse, vol. 3, t. 235, 1787), via [plantillustrations.org](#)  
Afbeeldingen der artseny-gewassen met derzelve Nederduitsche en Latynsche beschryvingen (vol. 6: t. 598, 1800), via

• Liens, sources et/ou références :

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia** :
  - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Mahakanni\\_\(en\\_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Mahakanni_(en_français)) ;
  - [https://en.wikipedia.org/wiki/Eclipta\\_alba\\_\(source\\_en\\_anglais\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Eclipta_alba_(source_en_anglais)) ;
- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-23579> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "[Eclipta prostrata](#)" : [pages](#), [images](#) | "[Éclipte blanche](#)" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"[FOOD PLANTS INTERNATIONAL](#)" ([Eclipta prostrata](#) (L.) L. et [Eclipta alba](#) Hassk.), en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 122 [[Eclipta alba](#) Hassk.], par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "[FOOD PLANTS INTERNATIONAL](#)" :

Achigan-Dako, E, et al (Eds), 2009, *Catalogue of Traditional Vegetables in Benin*. International Foundation for Science. ; Bandyopadhyay, S. et al, 2009, *Wild edible plants of Koch Bihar district, West Bengal*. *Natural Products Radiance* 8(1) 64-72 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 375 ; Borrell, O.W., 1989, *An Annotated Checklist of the Flora of Kairiru Island, New Guinea*. Marcellin College, Victoria Australia. p 63, 181 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 200 ; Burkill, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa*, Vol. 2. Kew. ; Burkill, 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 904 (As *Eclipta alba*) ; Cooper, W. and Cooper, W., 2004, *Fruits of the Australian Tropical Rainforest*. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 80 ; Fowler, D. G., 2007, *Zambian Plants: Their Vernacular Names and Uses*. Kew. p 12 ; GAMMIE (As *Eclipta alba*) ; Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, *Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables*. PROTA, Wageningen, Netherlands. p 561 ; Henty, E.E., & Pritchard, G.S., 1973, *Weeds of New Guinea and their control*. *Botany Bulletin No 7, Division of Botany, Lae, PNG*. p 72 ; Jackes, B.R., 2001, *Plants of the Tropics*. Rainforest to Heath. *An Identification Guide*. James Cook University. p 43 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, *FAO Nutrition Information Document Series No 2*.p 76 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 87 ; Manandhar, N.P., 2002, *Plants and People of Nepal*. Timber Press. Portland, Oregon. p 211 ; Mant. pl. 2:286. 1771 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, *Edible Leaves of the Tropics*. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 184 (As *Eclipta alba*) ; McMakin, P.D., 2000, *Flowering Plants of Thailand*. *A Field Guide*. White Lotus. p 89 ; Negi, K.S., 1988, *Some little known wild edible plants of U.P. Hills*. *J. Econ. Tax. Bot.* Vol. 12 No. 2 pp 345-360 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. *Western Australian Herbarium*. p 161 ; Patiri, B. & Borah, A., 2007, *Wild Edible Plants of Assam*. Geethaki Publishers. p 72 ; Peekel, P.G., 1984, (Translation E.E.Henty), *Flora of the Bismarck Archipelago for Naturalists*, *Division of Botany, Lae, PNG*. p 561, 560 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 90 ; *Plants of Haiti Smithsonian Institute* <http://botany.si.edu> ; *Plants for a Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Price, L. L., 1997, *Wild Plant Food in Agricultural Environments: A Study of Occurrence, management and gathering Rights in Northeast Thailand*. *Human Organization*. 56(2) ; READ (As *Eclipta alba*) ; Rodriguez-Amaya, D. B., 1999, *Carotenoides y Prepracion de Alimentos*. *University Estadual de Campinas, Brasil*, Ph.D. thesis. p 22 ; *Royal Botanic Gardens, Kew* (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database*. Published on the Internet; <http://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 11th April 2011] ; Sainty, G.R. & Jacobs, S.W.L., 1981, *Waterplants of New South Wales*. *Water Resources Commission*. NSW p 97 ; Samy, J., Sugumaran, M., Lee, K. L. W., 2009, *Herbs of Malaysia*, *Marshall Cavendish*. p 96 ; Sarma, H., et al, 2010, *Updated Estimates of Wild Edible and Threatened Plants of Assam: A Meta-analysis*. *International Journal of Botany* 6(4): 414-423 ; Smith, A.C., 1991, *Flora Vitiensis Nova, Lawaii, Kuai, Hawaii*, Volume 5 p 275 ; Stephens, K.M., & Dowling, R.M., 2002, *Wetland Plants of Queensland*. *A field guide*. CSIRO p 10 ; Swapna, M. M. et al, 2011, *A review on the medicinal and edible aspects of aquatic and wetland plants of India*. *J. Med. Plants Res.* 5 (33) pp. 7163-7176 ; *Swaziland's Flora Database* <http://www.sntc.org.sz/flora> ; Zon, A.P.M. van der, Grubben, G.J.H., 1976, *Les legumes-feuilles spontanés et cultivés du Sud-Dahomey*, *Communication 65*, *Royal Tropical Institute, Amsterdam*, p 58