

Eragrostis pilosa (L.) P.Beauv., 1812 (Éragrostide à manchettes)

Identifiants : 1500/erapil

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 22/09/2020

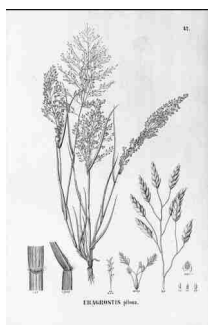
- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Poaceae ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** soft Lovegrass, wild tef , behaartes Liebesgras (de) ;
- **Note perso :** */**
- **Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Graines, céréaleμ{{0(+x)μ ; elles sont utilisées dans le kreb, un mélange de grains mangés au Tchadμ{{0(+x)μ.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Catégories :** pscf, pscm ;
- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**



Par Martius C., Eichler A.G., Urban I. (*Flora Brasiliensis*, vol. 2(3): fascicle 79, p. 141, t. 42 ; 1878) [J. Huegel & J.C. Doell], via [plantillustrations.org](#)

- **Liens, sources et/ou références :**
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Eragrostis_pilosa (source en anglais) ;
 - **Tela Botanica :** <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-24673-synthese> ;
 - **INPN :** https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/96628 ;
 - **HYPPA :** https://www2.dijon.inra.fr/hyppa/hyppa-f/erapi_fh.htm ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Eragrostis pilosa" : [pages](#), [images](#) / "Éragrostide à manchettes" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"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 26 ; Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India.* CSIR India. p 198 ; Asfaw, Z. and Tadesse, M., 2001, *Prospects for Sustainable Use and Development of Wild Food Plants in Ethiopia.* *Economic Botany*, Vol. 55, No. 1, pp. 47-62 ; 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 949 ; Dalziel, J. M., 1937, *The Useful plants of west tropical Africa.* Crown Agents for the Colonies London. ; Ess. *Agrostogr.* 71, 162, 175. 1812 ; *Flora of Pakistan.* www.eFloras.org ; Grivetti, L. E., 1980, *Agricultural development: present and potential role of edible wild plants. Part 2: Sub-Saharan Africa, Report to the Department of State Agency for International Development.* p 41 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa,* FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 3 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food.* CUP p 116 ; Kotschy, T. 1862, *Reise von Chartum nach Kordafan, 1839,* Petermann's geographische Mittheillungen *Erganzungsheft.* 7:3-17 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia,* CSIRO. p 92 ; National Research Council, 1996, *Lost crops of Africa. Volume 1 grains,* p 258, 272 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue.* Western Australian Herbarium. p 105 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa.* Kew. p 22 ; *Plants for a Future database,* The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; *Plants of Haiti* Smithsonian Institute [http://botany.si.edu/antilles/West Indies](http://botany.si.edu/antilles/West%20Indies) ; 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 3rd June 2011] ; Smith, A.C., 1979, *Flora Vitiensis Nova, Lawaii, Kuai, Hawaii, Volume 1* p 301 ; *Swaziland's Flora Database* <http://www.sntc.org.sz/flora>