

Galium aparine L., 1753 (Gaillet gratteron)

Identifiants : 1666/galapa

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 07/08/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Rubiaceae ;
- **Synonymes français :** rièble, grateron, gratte-langue, gaille ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** cleavers, goosegrass, bedstraw, bur-weed ;



- **Note :** ***
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Feuille (dont pointes, cuites μ 1 μ , dont jus μ 1 μ), fleur μ 1 μ (décoratives μ 1 μ), graines (torréfiées (café μ 1 μ)) comestibles. ;

Les jeunes pousses sont comestibles μ {{27(+x)} μ ; elles sont consommées bouillies μ {{0(+x)} μ (comme potherbe μ {{(dp*) μ }) ou ajoutées aux salades μ {{0(+x)} μ .

Les fruits mûrs (graines) sont torréfiés et moulus et utilisés μ {{0(+x)},{{~27(+x)} μ localement μ 27(+x) μ comme un substitut/succédané de café μ {{0(+x)},{{27(+x)} μ .

La plante séchée est utilisée comme un thé μ {{0(+x)} μ . ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Catégories :** pscf, base, soupe, fsa, bv, ce, fl, grl, sl, gl, pal, oh, qh, fbh, fc, dp, café, salade?, aromate?1 ;
- **Arôme et/ou texture :** léger goût de salade1 ;
- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

Par Thomé O.W. (Flora von Deutschland Österreich und der Schweiz, Tafeln, vol. 4: t. 552, 1885), via [plantillustrations.org](#)

- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

- [INPI \(recherche. en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Galium aparine" : [pages](#), [images](#) / "Gaillet gratteron" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 1Plantes sauvages comestibles (livre page 15, par S.G. Fleischhauer, J. Guthmann et R. Spiegelberger), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 142, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 229 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 484 ; Bremness, L., 1994, *Herbs. Collins Eyewitness Handbooks*. Harper Collins. p 173 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 218 ; Curtis, W.M., 1963, *The Students Flora of Tasmania Vol 2* p 273 ; Dashorst, G.R.M., and Jessop, J.P., 1998, *Plants of the Adelaide Plains & Hills*. Botanic Gardens of Adelaide and State Herbarium. p 120 ; Duke, J.A., 1992, *Handbook of Edible Weeds*. CRC Press. p 100 ; Elias, T.S. & Dykeman P.A., 1990, *Edible Wild Plants. A North American Field guide*. Sterling, New York p 86 ; Esperanca, M. J., 1988. *Surviving in the wild. A glance at the wild plants and their uses*. Vol. 1. p 236 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 212 ; *Flora of Pakistan*. www.eFloras.org ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 322 ; 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 ; Hyde-Wyatt, B.H. & Morris D.I., 1975, *Tasmanian Weed Handbook*. Dept of Ag Tasmania. p 60 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1780 ; Lamp, C & Collet F., 1989, *Field Guide to Weeds in Australia*. Inkata Press. p 127 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 118 ; Low, T., 1991, *Wild Herbs of Australia and New Zealand*. Angus & Robertson. p 71 (Drawing) ; Mabey, R., 1973, *Food for Free. A Guide to the edible wild plants of Britain*, Collins. p 106 ; MacKinnon, A., et al, 2009, *Edible & Medicinal Plants of Canada*. Lone Pine. p 269 ; Michael, P., 2007, *Edible Wild Plants and Herbs*. Grub Street. London. p 61 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 513 ; *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) ; *Sp. pl.* 1:108. 1753 ; *Tasmanian Herbarium Vascular Plants list* p 51