

Galium mollugo L., 1753 (Caille-lait blanc)

Identifiants : 1667/galmol

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 18/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Rubiaceae ;
- Synonymes : *Galium album* Garsault 1764 (synonyme mais nom invalide, selon TPL) ;
- Synonymes français : gaillet blanc (sous-espèce), gaillet commun, gaillet mollugine, grosse croisette ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : hedge bedstraw, false baby's breath, white bedstraw, white madder, revala ;



- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (jeunes $\mu(dp^*)\mu$ et/ou tendres (dont pousses et tiges) ; crues $\mu1\mu$ ou cuites $\mu1\mu$), fleur $\mu1\mu$ (dont bourgeons ; crues $\mu1\mu$ ou cuites $\mu1\mu$), et graines (café $\mu1\mu$; dont germes $\mu1\mu$) comestibles. ;

Les feuilles sont ajoutées aux mélanges d'herbes dans le pistic $\mu\{\{0(+)\mu$. Plante utilisée localement pour faire cailler le lait $\mu\{\{27(+)\mu$ (agent de caillage/coagulation / caille-lait $\mu\{\{\{(dp^*)\mu$. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Catégories : pscf, plf, salade, fc, puddings, aromate, ls, boisson, café, gg, dp? Légume?1 ;
- Arôme et/ou texture : mélange de laitue et roquette1 ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

De gauche à droite :

Par Oeder G.C. (*Flora Danica*, Hft 8, t. 455, 1761-1883), via plantillustrations.org

Afbeeldingen der artseny-gewassen met derzelve Nederduitsche en Latynsche beschryvingen (vol. 5: t. 423, 1800), via plantillustrations.org

• Liens, sources et/ou références :

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Galium mollugo" : [pages](#), [images](#) | **"Caille-lait blanc" :** [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"*FOOD PLANTS INTERNATIONAL*" (en anglais), 1*Plantes sauvages comestibles* (livre pages 14 et 15, par S.G. Fleischhauer, J. Guthmann et R. Spiegelberger), 2*Dictionnaire des plantes comestibles* (livre, page 142, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, *Wild flowers of the Mediterranean*. A & C Black London. p 180 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 624 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 212 ; Paoletti, M.G., Dreon, A.L., and Lorenzoni, G.G., 1995, *Pistic, Traditional Food from Western Friuli, NE Italy*. *Economic Botany* 49(1) pp 26-30 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 1:107. 1753