

Allium subhirsutum L., 1753 (Ail cilié)

Identifiants : 443/allsub

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

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Amaryllidaceae ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** hairy garlic , aglio pelosetto (it) ;
- **Note :** ****
- **Note perso :** ****
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fleurs, feuilles, racines, bulbe $\mu\{\{0(+x)\}$. Les feuilles sont frites avec des oeufs $\mu\{\{0(+x)\}$. Feuilles également cuites comme potherbe ? (qp*).



Précautions à prendre :

(1*)Voire genre *Allium* pour les précautions à prendre (risques de confusion et possible toxicité à fortes doses) $\mu\{<(dp*)\}$.

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



Par Redouté P.J. (Les Liliacées, vol. 5: t. 300 ; 1805-1816) [Redoute], via [plantillustrations.org](#)

- **Liens, sources et/ou références :**
 - [Plants for a People.com/wiki/Allium_subhirsutum](#) (Plantes d'aveugles) ;
 - **Tela Botanica :** <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-3247-synthese> ;
 - **FloreAlpes :** https://www.florealpes.com/fiche_alliumsub.php ;
 - **FLEURS DU SUD :** <https://www.fleursdusud.fr/index.php/ab/ajo-all/648-allium-subhirsutum--ail-cilie--amaryllidacees-> ;
- dont classification :**
 - ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
 - [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;
- dont Google (recherche de/pour) "*Allium subhirsutum*" :** [pages](#), [images](#) | "*Ail cilié*" : [pages](#) ;
- dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;
- dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, *Wild flowers of the Mediterranean*. A & C Black London. p 485 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 128 ; Dogan, Y. et al, 2013, *Wild Edible Plants sold in the Local Markets of Izmir, Turkey* Pak. J. Bot. 45(S1): 177-184 ; Ertug, F., 2004, *Wild Edible Plants of the Bodrum Area. (Mugla, Turkey)*. Turk. J. Bot. 28 (2004): 161-174 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 1:295. 1753*