

# ***Dianthus caryophyllus* L., 1753**

## **(Oeillet commun)**

**Identifiants : 1345/diacar**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))**  
**Dernière modification le 23/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille :** Caryophylleae ;

- **Synonymes français :** oeillet, oeillet des fleuristes, oeillet giroflée ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** clove pink, gilliflower, carnation, picotee, grenadine , Gartennelke (de) ;



- **Note :** \*\*\*

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fleur (fleurs $\mu_{0(+x)}$  {pétales $\mu_{0(+x)}$ } [assaisonnement $\mu_{(dp^*)}$  : aromate $\mu_{\sim 0(+x),27(+x)}$ ]) comestible $\mu_{0(+x)}$  ;

Les fleurs sont utilisées comme aromates $\mu_{\sim 0(+x),27(+x)}$  pour toutes sortes $\mu_{\{(dp^*)}$  d'aliments $\mu_{\{0(+x)}$  (soupes, vins, etc. $\mu_{\{27(+x)}$ ) ; elles sentent le clou de girofle ; elles sont également confites et utilisées comme garniture dans les salades de fruits, les glaces et les boissons. Le fond blanc amer des pétales doit être enlevé $\mu_{\{0(+x)}$  ;



**Précautions à prendre :**

**ATTENTION :** plante protégée en France (si un arrêté préfectoral existe) $\mu_{<0(+x)}$ .

- **Catégories :** pscf, pscm ;

- **Nombre de graines au gramme :** 500 ;

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

Curtis´s *Botanical Magazine* (vol. 54 [ser. 2, vol. 1]: t. 2744, 1827) [Mrs. Bewick], via [plantillustrations.org](#)

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

- ["Plants For a Future" \(en anglais\) et sa traduction Plantes d'Avenir](#) ;
  - **Wikipedia :**
    - [https://fr.wikipedia.org/wiki/%C5%92illet\\_commun\\_\(en\\_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/%C5%92illet_commun_(en_français)) ;

- [https://en.wikipedia.org/wiki/Dianthus\\_caryophyllus](https://en.wikipedia.org/wiki/Dianthus_caryophyllus) (source en anglais) ;

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-22083> ;
- **Jardin! L'Encyclopédie** : [https://nature.jardin.free.fr/1109/dianthus\\_caryophyllus.html](https://nature.jardin.free.fr/1109/dianthus_caryophyllus.html) ;
- **FloreAlpes** : [https://www.floreAlpes.com/fiche\\_oeilletsauvage.php](https://www.floreAlpes.com/fiche_oeilletsauvage.php) ;

**dont classification :**

- "The Plant List" (en anglais) ;
- "GRIN" (en anglais) ;
- INPI (recherche en anglais) ;

**dont Google (recherche de/pour) "Dianthus caryophyllus" :** [pages](#), [images](#) / "Oeillet commun" : [pages](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 114, par Louis Bubenicek) ;

**dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 169 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 337 ; Bremness, L., 1994, *Herbs*. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 166 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 192 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 491 ; Esperanca, M. J., 1988. *Surviving in the wild. A glance at the wild plants and their uses*. Vol. 1. p 241 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 74 ; *Flora of Pakistan*. [www.eFlora.org](http://www.eFlora.org) ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1778 ; Sp. pl. 1:410. 1753 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 227