

***Erodium malacoides* (L.) L'Hér., 1789**

(Bec-de-grue à feuilles de mauve)

Identifiants : 13053/eromal

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Rosidées ;**
- **Clade : Malvidées ;**
- **Ordre : Geraniales ;**
- **Famille : Geraniaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Geraniales ;**
- **Famille : Geraniaceae ;**
- **Genre : Erodium ;**

- **Synonymes : *Erodium subtriflorum*, *Geranium malacoides* L ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : oval heron's bill, Mediterranean stork's bill, , agulletes (cat) ;**



- **Note comestibilité : ****

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Feuilles^{0(5(+x),+x)}. Feuilles crues ou cuites^{0(5(+),+x),{{5(+)}}} comme potherbe^{{{0(+x)}}.

Les feuilles sont cuites comme une plante potagère. Le fond du fruit immature est mâché comme collation



ATTENTION : plante protégée en Bretagne. ATTENTION : plante protégée en Bretagne^{ITB}.

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



• Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ Distribution :

C'est une plante méditerranéenne. Il pousse dans des endroits secs et ouverts. Au Pakistan, il se trouve dans des endroits ombragés entre 700 et 1 000 m d'altitude. Il peut pousser dans des endroits arides. Herbier de Tasmania^{||(0(+x)) (traduction automatique)}.

Original : It is a Mediterranean plant. It grows in dry open places. In Pakistan it is in shady places between 700-1,000 m altitude. It can grow in arid places. Tasmania Herbarium^{||(0(+x))}.

◦ Localisation :

Africa, Albania, Algeria, Arabia, Argentina, Australia, Azores, Canary Islands, Cape Verde, Chile, China, Cyprus, Egypt, France, Greece, India, Iran, Iraq, Israel, Italy, Jamaica, Japan, Jordan, Libya, Mediterranean, Morocco, New Zealand, North Africa, North America, Oman, Pakistan, Peru, Portugal, Saudi Arabia, Somalia, South Africa, South America, Spain, Sudan, Syria, Tasmania, Tunisia, Turkey, Ukraine, United Arab Emirates, UAE, Uruguay, Yemen, Yugoslavia^{||(0(+x)) (traduction automatique)}.

Original : Africa, Albania, Algeria, Arabia, Argentina, Australia, Azores, Canary Islands, Cape Verde, Chile, China, Cyprus, Egypt, France, Greece, India, Iran, Iraq, Israel, Italy, Jamaica, Japan, Jordan, Libya, Mediterranean, Morocco, New Zealand, North Africa, North America, Oman, Pakistan, Peru, Portugal, Saudi Arabia, Somalia, South Africa, South America, Spain, Sudan, Syria, Tasmania, Tunisia, Turkey, Ukraine, United Arab Emirates, UAE, Uruguay, Yemen, Yugoslavia^{||(0(+x))}.

◦ Notes :

Il existe environ 200 espèces d'*Erodium*^{||(0(+x)) (traduction automatique)}.

Original : There are about 200 *Erodium* species^{||(0(+x))}.

• Liens, sources et/ou références :

- *Tela Botanica* : <https://www.tela-botanica.org/bdtx-nn-75116-synthese> ;
- *FloreAlpes* : https://www.florealpes.com/fiche_eroodiummauve.php ;
- *FLEURS DU SUD* : <https://www.fleursdusud.fr/index.php/ef/equ-erv/195-eroodium-malacoides--eroodium-fausse-mauve--geraniacees-> ;
- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : <https://www.pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Erodium+malacoides> ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2798326 ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

W. Aiton, Hort. kew. 2:415. 1789 ; Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 114 ; Ertug, F., 2004, Wild Edible Plants of the Bodrum Area. (Mugla, Turkey). Turk. J. Bot. 28 (2004): 161-174 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet; <https://www.rbgkew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 16th April 2011] ; Tasmanian Herbarium Vascular Plants list p 34