

Dactylis glomerata L., 1753 (Dactyle)

Identifiants : 10882/dacglo

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 14/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Clade : Commelinidées ;
- Ordre : Poales ;
- Famille : Poaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Cyperales ;
- Famille : Poaceae ;
- Genre : Dactylis ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** cock's foot , dactil (cat) ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** zone 5-9 ;



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

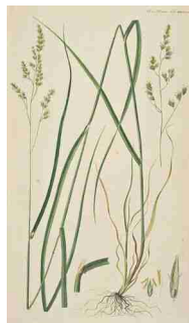
Tiges^{0(+x)}. La partie interne des jeunes tiges/pousses sont consommées comme collation par les enfants^{{{(0(+x))}}}.

La partie interne des jeunes pousses de tige est consommée comme collation des enfants



ATTENTION : cette plante est une importante cause de rhume des foins. ATTENTION : cette plante est une importante cause de rhume des foins^{{{(5+)}}}.

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



Par Oeder G.C. (Flora Danica, Hft 47, t. 2763 ; 1761-1883), via plantillustrations.org

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

Les tiges sont consommées par les enfants comme collation^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : The stems are eaten by children as a snack^{{{{0(+x)}}}}.

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. C'est mieux dans les sols riches. Il convient à une position ensoleillée ouverte^{{{{0(+x)}}}}
(traduction automatique)

Original : It is a temperate plant. It is best in rich soils. It suits an open sunny position^{{{{0(+x)}}}}.

- **Localisation :**

*Argentine, Asie *, Australie, Biélorussie, Brésil, Chili, Europe, Malouines, Hongrie, Inde, Iran, Iraq, Kirghizistan, Macédoine, Pakistan, Pologne, Amérique du Sud, Tasmanie, Uruguay*^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : Argentina, Asia, Australia, Belarus, Brazil, Chile, Europe, Falklands, Hungary, India, Iran, Iraq, Kyrgyzstan, Macedonia, Pakistan, Poland, South America, Tasmania, Uruguay*^{{{{0(+x)}}}}.

- **Notes :**

Il existe environ 5 espèces de Dactylis^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : There are about 5 Dactylis species^{{{{0(+x)}}}}.

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-21111-synthese> ;
- **Jardin! L'Encyclopédie** : https://nature.jardin.free.fr/vivace/ft_dactylis_gl.html ;
- **HYPPA** : https://www2.dijon.inra.fr/hyppa/hyppa-f/dacgl_fh.htm ;
- **Wikipedia** :
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Dactyle_pelotonn%C3%A9 (en français) ;
 - https://de.wikipedia.org/wiki/Gew%C3%B6hnliches_Kn%C3%A4uelgras (source en allemand) ;
 - <https://en.wikipedia.org/wiki/Dacty> (source en anglais) ;
- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : [5https://www.pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Dactylis+glomerata](https://www.pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Dactylis+glomerata) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-406640 ;

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

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

Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 319 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ; ?ukasz ?uczaj and Wojciech M Szymański, 2007, Wild vascular plants gathered for consumption in the Polish countryside: a review. J Ethnobiol Ethnomedicine. 3: 17