

Agrostis stolonifera L., 1753

(Agrostide blanche)

Identifiants : 1216/agrsto

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 29/04/2024

- **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 : Agrostis ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : creeping bent , agrostide estolonifera (es) ;**



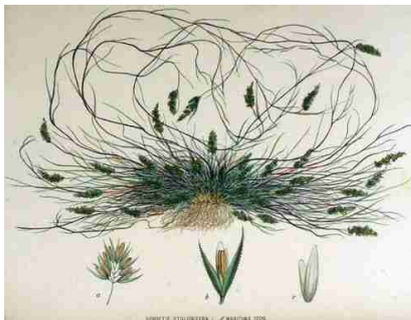
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Graines^{0(+x)}.



néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.

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



Par Kops et al. J. (Flora Batava, vol. 16: t. 1209 ; 1881), via plantillustrations.org

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Au Pakistan, il pousse entre 1 500 et 4 000 m d'altitude. En Argentine, il passe du niveau de la mer à 3000 m au-dessus du niveau de la mer. Il est préférable dans les sols bien drainés et dans une position ouverte et ensoleillée. Il résiste à la sécheresse et au gel. Au Yunnan^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a temperate plant. In Pakistan it grows between 1,500-4,000 m altitude. In Argentina it grows from sea level to 3,000 m above sea level. It is best in well-drained soils and an open, sunny position. It is resistant to drought and frost. In Yunnan^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Argentine, Asie, Australie, Bhoutan, Chili, Chine, Île de Pâques, Europe, Malouines, Himalaya, Inde, Iran, Irak, Japon, Macédoine, Mongolie, Myanmar, Népal, Nouvelle-Zélande, Pakistan, Russie, Slovénie, Amérique du Sud, Tasmanie, Tibet^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Argentina, Asia, Australia, Bhutan, Chile, China, Easter Island, Europe, Falklands, Himalayas, India, Iran, Iraq, Japan, Macedonia, Mongolia, Myanmar, Nepal, New Zealand, Pakistan, Russia, Slovenia, South America, Tasmania, Tibet^{{{(0(+x))}}.

◦ **Notes :**

Il existe 120 à 220 espèces d'Agrostis^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are 120-220 Agrostis species^{{{(0(+x))}}.

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-1908-synthese> ;
- **FloreAlpes** : https://www.floreAlpes.com/fiche_agrostolo.php ;
- **HYPPA** : https://www2.dijon.inra.fr/hyppa/hyppa-f/agsst_fh.htm ;
- **Wikipedia** :
- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Agrostis_stolonifera_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Agrostis_stolonifera_(en_français)) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-390383 ;

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 55 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ;
https://www.stoller-eser.com/Flora/ethnobotany_table.htm ; Tasmanian Herbarium Vascular Plants list p 79**