

***Elymus glaucus* Buckley, 1863** **(Elyme glauque)**

Identifiants : 12634/elygal

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 10/05/2024

- **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 : Elymus ;**

- **Synonymes : *Elymus glaucus* subsp. *glaucus* (=) basionym, *Elymus glauca* Buckley (nom invalide [erreur = écriture/orthographe incorrecte/fausse/erronée] ou variante orthographique valide ? (qp*)) ;**

- **Synonymes français : élyme bleu ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : blue wild rye ;**



- **Note comestibilité : ****

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

Fruit (graines^{0(+x)} [nourriture/aliment^{(((dp*))} : céréale^{0(+x)} secondaire^(dp*)]) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Les graines sont utilisées dans le pinole ; elles sont desséchées et réduites en farine^{(((0(+x)))}.

Les graines sont utilisées en pinole. Ils sont desséchés et réduits en farine



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

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



De gauche à droite :

Par Matt Lavin, via flickr

Par andrey_zharkikh, via flickr

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il pousse dans les prairies alpines humides des montagnes Rocheuses^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : It is a temperate plant. It grows in moist alpine meadows in the Rocky Mountains^{{{{0(+x)}}}}.

- **Localisation :**

Australie, Canada, Amérique du Nord, USA^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : Australia, Canada, North America, USA^{{{{0(+x)}}}}.

- **Notes :**

Il existe 150 espèces d'Elymus. Ils sont tempérés^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : There are 150 Elymus species. They are temperate^{{{{0(+x)}}}}.

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

- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Elymus_glaucus ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-411188 ;

- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=15050> ;

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

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

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database."

[https://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.\(ACEDB version 4.0 - data version July 1994\)](https://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.(ACEDB version 4.0 - data version July 1994)) ; Bocek,

B. R., 1984, *Ethnobotany of Costanoan Indians, California, Based on Collections by John P. Harrington. Economic Botany* 38(2): 240-255 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing*, p 379 ; Moerman, D. F., 2010, *Native American Ethnobotany. Timber Press*. p 209 ; *Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Porsild, A.E., 1974, *Rocky Mountain Wild Flowers. Natural History Series No. 2 National Museums of Canada*. p 50 ; *Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia* 14:99. 1862*