

***Elymus canadensis* L., 1753**

(Elyme du canada)

Identifiants : 12631/elycan

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

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

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

- **Synonymes : Check Leymu ;**

- **Synonymes français : seigle sauvage du Canada ;**

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



- **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*)]) et racine (racines séchées^{{{(27(+))} comestibles^{0(+x)}).

Détails :

Racines consommées séchées et broyées sous forme de pain^{{{(27(+))}.

Les graines sont mangées



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

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



De gauche à droite :

Par aspidoscelis, via flickr

Par Vasey, G., Richardson, C., agricultural grasses of the United States (1884) Agric. Grass. U.S., via plantillustrations

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il est tolérant à la sécheresse. Il convient aux zones de rusticité 3-9^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : It is a temperate plant. It is drought tolerant. It suits hardiness zones 3-9^{{{(0+x)}}.}

- **Localisation :**

Alaska, Australia, Canada, North America, Slovenia, USA^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : Alaska, Australia, Canada, North America, Slovenia, 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 :**

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-410973 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=15032> ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 124, par Louis Bubenicek) ;

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

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodp*", 1999, The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 394 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora:

the gardener's bible. ABC Books. p 535 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 175 ; Moerman, D. F., 2010, *Native American Ethnobotany*. Timber Press. p 208 ; *Plants For A Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 1:83. 1753