

***Aegilops triuncialis* L., 1753**

(Égilope à 3 arêtes)

Identifiants : 759/aegtri

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/07/2024

- **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 : Aegilops ;**

- **Synonymes : *Aegilopodes triuncialis* (L.) A. Love, *Aegilops squarrosa* L., et d'autres ;**

- **Synonymes français : égilope de trois pouces ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Wild goat grass, Barbed goatgrass , Rompisacos ;**



- **Note comestibilité : ***

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

Fruit (graines : cuites [céréale⁽⁽⁽⁵⁽¹³⁾⁾) : céréale secondaire^{(((dp*))})] comestibles. Les graines immatures sont consommées crues comme collation



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

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

Par Javier martin (Travail personnel), via wikimedia

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante tempérée chaude. Il convient aux zones de rusticité 8-10^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : It is a warm temperate plant. It suits hardiness zones 8-10^{{{(0+X)}}.}

◦ **Localisation :**

Europe, Iran, Méditerranée, Pakistan, Espagne^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : Europe, Iran, Mediterranean, Pakistan, Spain^{{{(0+X)}}.}

◦ **Notes :**

Un ancêtre du blé hybride. Cela peut être invasif^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : An ancestor of hybrid wheat. It can be invasive^{{{(0+X)}}.}

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

◦ 1 : ;

◦ **Wikipedia :**

- https://fr.wikipedia.org/wiki/Aegilops_triuncialis (en français) ;

- https://en.wikipedia.org/wiki/Aegilops_triuncialis (source en anglais) ;

◦ 5 "Plants For a Future" (en anglais) : [5https://www.pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Aegilops+triuncialis](https://www.pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Aegilops+triuncialis) ;

dont classification :

◦ "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-387878 ;

◦ "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=1552> ;

◦ [Tela Botanica](#) ;

◦ [USDA National Reference Center for Food Plants](#) ;

**Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. (As Aegilops squarrosa) ;
Sp. pl. 2:1051. 1753 (As Aegilops squarrosa) ; Tardio, J., et al, 2006, Ethnobotanical review of wild edible plants in
Spain. Botanical J. Linnean Soc. 152, 27-71**