

# ***Avena barbata* Pott ex Link, 1799 (Avoine barbue)**

**Identifiants : 676/avebar**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 21/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille :** Poaceae ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** bearded oats, slender oat , avena barbada (es) ;
- **Note :** \*\*
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Graines, céréaleμ{{0(+x)μ.



**Précautions à prendre :**

**néant, inconnus ou indéterminés.**

- **Catégories :** pscf, pscm ;
- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**



**Par Webb P.B., Berthelot S., (*Histoire naturelle des Iles Canaries*, vol. 2(3): p. 400, t. 247 ; 1836) [Mme. Spach], via [plantillustrations.org](#)**

- **Liens, sources et/ou références :**
  - ["Plants For a Future" \(en anglais\) et sa traduction Plantes d'Avenir](#) ;
  - **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-8565-synthese> ;
  - **FloreAlpes** : [https://www.floreAlpes.com/fiche\\_avenabarbat.php](https://www.floreAlpes.com/fiche_avenabarbat.php) ;
  - **HYPPA** : [https://www2.dijon.inra.fr/hyppa/hyppa-f/aveba\\_fh.htm](https://www2.dijon.inra.fr/hyppa/hyppa-f/aveba_fh.htm) ;

**dont classification :**

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

**dont Google (recherche de/pour) "Avena barbata" :** [pages](#), [images](#) | "Avoine barbue" : [pages](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

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

*Ambasta S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 63 ; Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 525 ; Curtis, W.M., & Morris, D.I., 1994, The Student's Flora of Tasmania. Part 4B St David's Park Publishing, Tasmania, p 236 ; Dashorst, G.R.M., and Jessop, J.P., 1998, Plants of the Adelaide Plains & Hills. Botanic Gardens of Adelaide and State Herbarium. p 174 ; Flora of Australia Volume 49, Oceanic Islands 1, Australian Government Publishing Service, Canberra. (1994) p 456 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ; Harris, S., Buchanan, A., Connolly, A., 2001, One Hundred Islands: The Flora of the Outer Furneaux. Tas Govt. p 115 ; Holden, J.H.W., 1979, Oats, in Simmonds N.W.,(ed), Crop Plant Evolution. Longmans. London. p 86 ; Hussey, B.M.J., Keighery, G.J., Cousens, R.D., Dodd, J., Lloyd, S.G., 1997, Western Weeds. A guide to the weeds of Western Australia. Plant Protection Society of Western Australia. p 42 ; J. Bot. (Schrader) 1799(2,2):314. 1800 ; Lamp, C & Collet F., 1989, Field Guide to Weeds in Australia. Inkata Press. p 31 ; Lamp, C.A., Forbes, S.J. and Cade, J.W., 1990, Grasses of Temperate Australia. Inkata Press. p 90 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 29 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium. p 98 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Tasmanian Herbarium Vascular Plants list p 82*