

# Artemisia campestris L., 1753 (Armoise champêtre)

Identifiants : 615/artcae

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 20/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
  - **Ordre :** Asterales ;
  - **Famille :** Compositae ;
  - **Sous-famille :** Asteroideae ;
  - **Tribu :** Anthemideae ;
  - **Sous-tribu :** Artemisiinae ;
  - **Sous-genre :** x ;
  - **Section :** x ;
  - **Nom complet :** ? ;
- **Synonymes :** x (=) basionym, *Artemisia caudata* Michx. 1803 [*Artemisia campestris* subsp. *caudata* 1923] ;
- **Synonymes français :** armoise caudé [*Artemisia campestris* subsp. *caudata*] ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** field sagewort, field wormwood, field wormwood [*Artemisia campestris* subsp. *campestris*], sagewort wormwood, sand wormwood, Northern wormwood, plains wormwood, Feld-Beifuß (de), gewöhnlicher Feld-Beifuß [*Artemisia campestris* subsp. *campestris*] (de), fältmalört (sv) ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Feuille (feuilles) [base boissons/brevages {liqueurs} et/ou assaisonnement : aromate] pour alcools et huile de table comestible. (1\*) ;

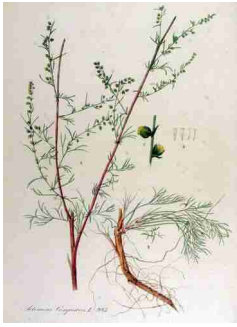
Feuilles - aromatisants. Feuilles utilisées comme aromates. Données insuffisantes : l'auteur (Louis Bubenicek) pose la question :



Précautions à prendre :

**ATTENTION :** plante protégée en Bourgogne. Mêmes risques et précautions à prendre que pour l'absinthe et/ou l'armoise annuelle ? Toujours est-il que nous recommandons fortement de ne l'utiliser qu'en petites et même très petites quantités, et uniquement dans le but de réaliser des boissons/brevages aromatisé(e). Bien qu'aucun cas de toxicité n'ait été observé pour cette espèce, le contact cutané avec certains membres de ce genre peut causer une dermatite ou d'autres réactions allergiques chez certaines personnes.

- **Petite géo :** Aire d'origine : Afrique, Asie tempérée, Europe et Amérique du Nord. :: Plus de détails : voir GRIN ("2"). ;
- **Catégories :** pscf, pscm ;
- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**



Par Kops et al. J. (*Flora Batava*, vol. 13: t. 993 ; 1868), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

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

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia :**
  - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Artemisia\\_campestris](https://fr.wikipedia.org/wiki/Artemisia_campestris) (en français) ;
  - <https://de.wikipedia.org/wiki/Feld-Beifu%C3%9F> (source en allemand) ;
- **Tela Botanica :** <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-6790> ;

**dont classification :**

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

**dont Google (recherche de/pour) "Artemisia campestris" :** [pages](#), [images](#) / **"Armoise champêtre" :** [pages](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 35, par Louis Bubenicek) ;

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

**MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 370**