

# Dictamnus albus L., 1753 (Dictame blanc)

Identifiants : 11374/dicalu

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 26/01/2021

- **Classification phylogénétique :**
  - Clade : Angiospermes ;
  - Clade : Dicotylédones vraies ;
  - Clade : Rosidées ;
  - Clade : Malvidées ;
  - Ordre : Sapindales ;
  - Famille : Rutaceae ;
- **Classification/taxinomie traditionnelle :**
  - Règne : Plantae ;
  - Sous-règne : Tracheobionta ;
  - Division : Magnoliophyta ;
  - Classe : Magnoliopsida ;
  - Ordre : Sapindales ;
  - Famille : Rutaceae ;
  - Genre : Dictamnus ;
- **Synonymes :** *Dictamnus altaicus* Fisch. ex Royle, *Dictamnus angustifolius* G. Don ex Sweet, *Dictamnus dasycarpus* Turcz, *Dictamnus fraxinella* Pers, *Dictamnus generalis* E. H. L. Krause, *Dictamnus himalayanus* Royle, *Dictamnus hispanicus* Webb. ex Willk, *Dictamnus macedonicus* (Borbas) Penzes, et d'autres ;
- **Synonymes français :** herbe aux éclairs ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** white dittany, burning bush (burningbush), gas plant dittany, fraxinella, dittany, gasplant, brennender Busch (de), Diptam (de), weißer Diptam (de), dittamo (it), dictamo blanco (es), Moses brinnande buske (sv) ;



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

Partie(s) comestible(s)<sup>{{(0(+x))}}</sup> : fleur, racine - aromatisant<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

Utilisation(s)/usage(s) comestible(s)<sup>{{(0(+x))}}</sup> :

  - les feuilles séchées sont utilisées pour faire une tisane ;
  - les racines sont utilisées pour aromatiser et de temps en temps comme amers dans les boissons alcoolisées<sup>{{(0(+x))}}</sup>.(1\*)

#### Précautions :

(1\*)ATTENTION<sup>0(+x)</sup> : les racines contiennent des alcaloïdes toxiques<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

- **Note médicinale :** \*\*\*
- **Usages médicaux :** Les racines sont utilisées en médecine<sup>{{(0(+x))}}</sup> ;

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

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

- <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Dictamnus\\_albus](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Dictamnus_albus) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2766952](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2766952) ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=13928> ;

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

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 170 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 340 ; Bremness, L., 1994, *Herbs*. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 166 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 193 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 498 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 220 ; *Flora of Pakistan*. [www.eFloras.org](http://www.eFloras.org) ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 86 ; Joyce, D., 1998, *The Garden Plant Selector*. Ryland, Peters and Small. p 223 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1769 ; Morley, B. & Everard, B., 1970, *Wild Flowers of the World*. Ebury press. Plate 35 ; Morton, ; Seidemann J., 2005, *World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy*. Springer. p 136 ; Sp. pl. 1:383. 1753 ; Uphof,

