

# **Proboscidea louisianica (Mill.) Thell., 1912 (Martynia de louisiane)**

**Identifiants : 2665/prolou**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 28/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille :** Martyniaceae ;
- **Synonymes :** *Martynia louisianica*, *Martynia louisiana* (erroné ?) ;
- **Synonymes français :** griffe du diable, martynie de louisiane, corne de bélier, corne du diable, plante licorne du désert, trompe d'éléphant, ongle du diable, martynia, bicorne, cornaret, martynie odorante [subsp. fragrans] ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** devil's-claw [subsp. louisianica], elephant tusks, elephant tusks [subsp. louisianica], goat's-head, goat's-head [subsp. louisianica], Louisiana devil's-claw [subsp. louisianica], martynia [subsp. louisianica], proboscis-flower [subsp. louisianica], purple-flower devil's-claw, purple-flower devil's-claw [subsp. louisianica], ram's horn, ram's-horn [subsp. louisianica], sweet unicorn-plant [subsp. fragrans], unicorn-plant [subsp. louisianica], unicorn-plant, common devil's claw, duftendes Gämshorn [subsp. fragrans] (de), Louisiana-Gämshorn [subsp. louisianica] (de), Ziegenhuf [subsp. louisianica] (de), casco de cabra [subsp. louisianica] (es), martinia [subsp. louisianica] (es), lila bockhorn [subsp. fragrans] (sv) ;
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Partie(s) comestible(s)  $\mu_{0(+x)}$  : graines, pods (gousses/cosses), feuilles  $\mu_{0(+x)}$ .  
**Utilisation(s)/usage(s)  $\mu_{0(+x)}$  culinaire(s) :**
  - les jeunes gousses sont picklées dans du vinaigre et mangées ; elles peuvent aussi être tranchées et ajoutées aux soupes comme épaississant ;
  - les feuilles cuites  $\mu_{0(+x)}$  (ex. : comme potherbe  $\mu_{(dp^*)}$ ) et les graines grillées sont également consommées ;
  - les graines donnent aussi une huile comestible  $\mu_{0(+x)}$ .



**Précautions à prendre :**

**néant, inconnus ou indéterminés.**

- **Nombre de graines au gramme :** sept-20 ;
- **Liens, sources et/ou références :**
  - "WAYNE'S WORD - Devil's Claws: Hitchhikers On Big Animals" (en anglais) : <https://waynesword.palomar.edu/ww0801.htm> ;  
**dont classification :**
  - "The Plant List" (en anglais) ;
  - INPI (recherche, en anglais) ;  
**dont Google (recherche de/pour) "Proboscidea louisianica" :** [pages](#), [images](#) / "Martynia de louisiane" : [pages](#) ;  
**dont livres et bases de données :** "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;  
**dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**  
Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database." [http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.\(ACEDB version 4.0 - data version July 1994\) \(As Martynia louisianica\)](http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb.(ACEDB version 4.0 - data version July 1994) (As Martynia louisianica)) ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 834 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong

*Publications*, p 148 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 405 (*As Martynia proboscidea*) ; Heywood, V.H., Brummitt, R.K., Culham, A., and Seberg, O. 2007, *Flowering Plant Families of the World*. Royal Botanical Gardens, Kew. p 204 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1874 ; Lamp, C & Collet F., 1989, *Field Guide to Weeds in Australia*. Inkata Press. p 229 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 198 ; Loughmiller, C & L., 1985, *Texas Wildflowers. A Field Guide*. University of Texas, Austin. p 164 (*As Martynia louisianica*) ; *Mem. Soc. Sci. Nat. Cherbourg ser. 4*, 38:480. 1911-1912 ; Moerman, D. F., 2010, *Native American Ethnobotany*. Timber Press. p 436 ; Morley, B. & Everard, B., 1970, *Wild Flowers of the World*. Ebury press. Plate 162 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 294 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Smith, N., Mori, S.A., et al, 2004, *Flowering Plants of the Neotropics*. Princeton. p 238 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 452 ; Terra, G.J.A., 1973, *Tropical Vegetables. Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam*, p 68 (*As Proboscidea jussieui*)