

# ***Fritillaria pudica* (Pursh) Spreng., 1825 (Fritillaire jaune)**

**Identifiants : 1655/fripud**

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

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille :** *Liliaceae* ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** *yellow fritillary, yellow missionbells* ;



- **Note :** \*\*\*

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** *Racine (bulbes $\mu$ 0(+),27(+) $\mu$  crus ou cuits $\mu$ {{0(+) $\mu$  comestible $\mu$ 0(+ $x$ ) $\mu$  ;*

*Les bulbes et les rejets ont été utilisés comme nourriture ; ils sont consommés crus, bouillis ou cuits à la vapeur $\mu$ {{0(+ $x$ ) $\mu$ , localement, comme légume $\mu$ {{27(+) $\mu$  ; ils peuvent être séchés et stockés $\mu$ {{0(+ $x$ ) $\mu$  ;*



**Précautions à prendre :**

*néant, inconnus ou indéterminés.*

- **Nombre de graines au gramme :** *300/350* ;

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

*Addisonia (vol. 22: t. 723, 1945) [M.E. Eaton], via [plantillustrations.org](#)*

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

- [https://en.wikipedia.org/wiki/Fritillaria\\_pudica](https://en.wikipedia.org/wiki/Fritillaria_pudica) (source en anglais) ;
- [https://de.wikipedia.org/wiki/Schamhafte\\_Fritillar](https://de.wikipedia.org/wiki/Schamhafte_Fritillar) (source en allemand) ;

**dont classification :**

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

**dont Google (recherche de/pour) "*Fritillaria pudica*" :** [pages](#), [images](#) | "*Fritillaire jaune*" : [pages](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes

comestibles (livre, page 141, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodp\*", 1999, The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 448 ; Cormack, R. G. H., 1967, Wild Flowers of Alberta. Commercial Printers Edmonton, Canada. p 38 ; MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 196 ; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 240 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Scotter, G. W., & Flygare, H., 1993, Wildflowers of the Canadian Rockies. Hurtig. p 86 ; Turner, N., 1997, Food Plants of Interior First Peoples. Royal BC Museum Handbook p 68*