

# Solanum aculeatissimum Jacq., 1786

Identifiants : 5923/solacu

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))

Dernière modification le 01/10/2020

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille :** Solanaceae ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Dutch eggplant, love-apple, Indian nightshade, cow eggplant ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit $\mu$ 0(+),73(+) (fruits $\mu$ 0(+),73(+) {chair $\mu$ (dp\*) $\mu$ /pulpe} mûrs/matures{{73(+) cuits $\mu$ 0(+) $\mu$  [nourriture/aliment et base boissons $\mu$ {{(dp\*) $\mu$ /breuvages {jus}{{73(+)}}] comestible $\mu$ 0(+) $\mu$ .(1\*) ;

Les fruits sont rôtis et mangés ; ils sont également utilisés dans les currys $\mu$ {{0(+) $\mu$ . D'après "Biodiversity International" ("73"), les fruits mûrs/matures seraient utilisables entièrement, même crus. La plante peut être utilisée comme porte-greffe pour d'autres solanacées comme les tomates et les aubergines $\mu$ {{(dp\*) $\mu$  ;



Précautions à prendre :

(1\*)**ATTENTION** : les fruits ont également $\mu$ {{(dp\*) $\mu$  la réputation d'être toxiques{{6 $\mu$ 3(+) $\mu$ . C'est sans doute vrai avant maturité, et peut-être également lorsqu'ils sont crus, et en particulier les graines et la peau, comme l'espèce très proche (peut-être une sous-espèce) avec laquelle elle est fréquemment confondue (cf. *Solanum capsicoides* All.) ; à moins que ce ne soit simplement le résultat de la confusion avec celle-ci et que le fruit soit entièrement comestible à maturité, même cru comme le précise "Biodiversity International" ("73") $\mu$ {{(dp\*) $\mu$ . Dans le doute, il est tout de même conseillé d'en éviter la consommation crue ou au moins de la limiter à de petites quantités de chair, un peu comme une collation,

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

- [http://en.wikipedia.org/wiki/Solanum\\_aculeatissimum](http://en.wikipedia.org/wiki/Solanum_aculeatissimum) (source en anglais) ;

- : [https://www.biodiversityinternational.org/databases/new\\_world\\_fruits\\_database/detail.html?tx\\_wfqbe\\_pi1%5Bspecies\\_id%5D=1172](https://www.biodiversityinternational.org/databases/new_world_fruits_database/detail.html?tx_wfqbe_pi1%5Bspecies_id%5D=1172) ;

- **PROTA4U :**

- [https://www.prota4u.org/protav8.asp?fr=1&h=M4&t=Solanum\\_capsicoides&p=Solanum+aculeatissimum#Synonyms](https://www.prota4u.org/protav8.asp?fr=1&h=M4&t=Solanum_capsicoides&p=Solanum+aculeatissimum#Synonyms) ;

- <sup>73</sup>"Biodiversity international : New World Fruits Database" (en anglais) :

- [https://www.biodiversityinternational.org/databases/new\\_world\\_fruits\\_database/detail.html?tx\\_wfqbe\\_pi1%5Bspecies\\_id%5D=1172](https://www.biodiversityinternational.org/databases/new_world_fruits_database/detail.html?tx_wfqbe_pi1%5Bspecies_id%5D=1172) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) ;
- "GRIN" (en anglais) ;
- INPI (recherche en anglais) ;

dont Google (recherche de/pour) "Solanum aculeatissimum" : [pages](#), [images](#) ;

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 579 ; Burkill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula*. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 2078 ; *Collectanea* 1:100. 1787 ("1786") ; *Icon. pl. rar.* 1: t. 41. 1787? ("1781-1786") ; Fouqué, A., 1972, *Espèces fruitières d'Amérique tropicale*. Institut français de recherches fruitières outre-mer ; *Swaziland's Flora Database* <http://www.sntc.org.sz/flora> ; Terra, G.J.A., 1973, *Tropical Vegetables*. Communication 54e Royal

