

Solanum capsicoides All., 1773

Identifiants : 3154/solcas

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

Dernière modification le 18/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Solanaceae ;
- **Synonymes :** *Solanum aculeatissimum* Jacq. 1781 (synonyme, selon TPL ; nom accepté et espèce différente/distincte, selon GRIN), *Solanum ciliatum* Lam. 1794 (synonyme, selon TPL et GRIN), *Solanum spinosissimum* auct. ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** cockroach berry, red popolo, devil's-apple (devils apple), Indian love apple, soda apple ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -6,5°C ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit $\mu_0(63(+x),+),2(63(+x))\mu$ (fruits $\mu_0(+)\mu$ {chair/pulpe} mûrs/matures $\mu_{\{\{(dp^*)\mu}$ cuits $\mu_0(+)\mu$ [nourriture/aliment $\mu_{\{\{2\mu}$] comestible $\mu_0(63(+x),+x)\mu.(1^*)$;

Les fruits rôtis ou cuits sont comestibles $\mu_{\{\{\sim\sim 0(63(+x),+x)\mu}$; ils sont consommés avec du curry $\mu_{\{\{\sim\sim 63(+x)\mu}$. La plante peut être utilisée comme porte-greffe pour d'autres solanacées comme les aubergines $\mu_{\{\{\{(dp^*)\mu}$;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Liens, sources et/ou références :**
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Solanum_capsicoides (source en anglais) ;
 - "Dave's Garden" (en anglais) : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/38381/#b> ;
 - ⁶³PROSEA (en anglais) P : https://proseanet.org/prosea/e-prosea_detail.php?frt=&id=442 ;
 - ²⁶"Eat The Weeds and other things too" (en anglais) : <https://www.eattheweeds.com/toxic-tomatoes/> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ²["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;

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

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Auctarium synops. meth. stirp. horti reg. Taurine 12. 1773 (*Melanges Philos. Math. Soc. Roy. Turin* 5:64. 1774) ;
Burkill, I. H., 1966, ; *Plants of Haiti Smithsonian Institute* [http://botany.si.edu/antilles/West Indies](http://botany.si.edu/antilles/West%20Indies) ; PROSEA 12(1) ;
Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 536
(Drawing)