

# Solanum peruvianum L., 1753 (Tomate sauvage du Pérou)

Identifiants : 37261/solper

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Lamiidées ;
- Ordre : Solanales ;
- Famille : Solanaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- ~~Classe~~ Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Solanales ;
- Famille : Solanaceae ;
- Genre : Solanum ;

- **Synonymes :** *Lycopersicon peruvianum* (L.) Mill. 1768, *Lycopersicum peruvianum* (L.) Mill. 1768 ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Peruvian tomato, wild Peruvian tomato ;



- **Note comestibilité :** \*\*

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

Les fruits comestibles ne sont pas consommés crus, mais cuits (ex. : ajoutés aux ragoûts)<sup>(((dp\*)(258))</sup>.

Les fruits sont consommés crus ou cuits. Attention: Les parties vertes de la plante sont toxiques



**Précautions :**

**ATTENTION :** même si aucune mention spécifique de la toxicité n'a été vu pour cette espèce, il appartient à un genre où beaucoup sinon tous les membres ont des feuilles toxiques et parfois aussi les fruits immatures<sup>(((5(+))</sup>.

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

De gauche à droite :

Par Link, J.H.F., Otto, F., Klotzsch, F., *Icones plantarum rariorum horti regii botanici Berolinensis (1841-1844) Icon. Pl. Rar. (Link & Otto) vol. 2 t. 35, via plantillustrations*

Par Curtis, W., *Botanical Magazine (1800-1948) Bot. Mag. vol. 55 (1828) [tt. 2791-2875] t. 2814, via plantillustrations*

• Liens, sources et/ou références :

- "Dave's Garden" (en anglais) : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/188322/#b> ;
- <sup>258</sup> *rareplants.de* (en allemand) : [https://www.rareplants.de/shop/product.asp?P\\_ID=7158&numLanguageID=2](https://www.rareplants.de/shop/product.asp?P_ID=7158&numLanguageID=2) ;
- **Wikipedia** :
  - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Solanum\\_peruvianum](https://fr.wikipedia.org/wiki/Solanum_peruvianum) (en français) ;
  - [https://de.wikipedia.org/wiki/Solanum\\_peruvianum](https://de.wikipedia.org/wiki/Solanum_peruvianum) (source en allemand) ;
- <sup>5</sup> "Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Solanum\\_peruvianum](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Solanum_peruvianum) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-29603445](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-29603445) ;
- ~~NCBI (taxonomie)~~ références de <sup>0</sup> "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 342 (As *Lycopersicon peruvianum*) ; Fern, K., 2012, *Tropical Species Database* <http://theferns.info/tropical/> ; Gard. dict. ed. 8: *Lycopersicon* no. 5. 1768 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK.* <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> (As *Lycopersicon peruvianum*) ; Van den Eynden, V., et al, 2003, *Wild Foods from South Ecuador. Economic Botany* 57(4): 576-603 (As *Lycopersicon peruvianum*)