

# **Solanum indicum L. subsp. distichum**

**Identifiants : 30434/solinda**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 16/05/2024**

• **Classification phylogénétique :**

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

• **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Solanales ;
- Famille : Solanaceae ;
- Genre : Solanum ;

• **Synonymes : Maintenant possiblement Solanum anguivi La ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Children's tomato, , Anjangkha neu, Barhanta, Barhanti, Beako, Bhantaki, Bhekuri, Bhot bengena, Bhut-katai, Bipi, Birhatta, Bokoïr, Byakura, Cheru-chunda, Cheruvaz-hudhena, Chicharti, Deuri tita, Dorli, Futki begun, Gelo jay-beso, Gurkamai, Hecho, Hkanjawi, Inoti, Kaju, Kakaminchi, Karanchi, Kandal, Karimulli, Karimullu, Karinchi, Katang-kari, Kazaw-kha, Khamka, Khayan-kazaw, Khungkha-rajá, Kochipoka, Kuntainara, Kutuma, Leenguipi, Leipung Khangga, Mawanhuo, Mulli, Panthao khimkhatai, Pappara-mulli, Parta bhetango, Poison berry, Ranvangi, Ringani, Ringni, Samphoh, Samphok, Sam tok, Siqhaq, Soh-ngan, Sotabayom, Tella-mulaka, Terong peuheur, Terong pipit hijau, Terong pipit putih, Tetbegun, Tibbatu, Tid bhagnri, Tita bhekuri, Titbegun, Tit bhek, Vrihati, Xiha ;



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

Données absentes/manquantes et/ou insuffisantes<sup>{{(rp\*)}}</sup>

Les fruits sont utilisés pour faire des boissons fermentées. Les fruits mûrs sont également utilisés pour faire des soupes et des sauces. Ils sont frits et mangés. Ils sont amers. Les fruits à moitié mûrs sont utilisés dans les currys et comme légume. Les feuilles sont cuites et consommées comme légume. Le fruit récolté peut être conservé 7 jours

Partie testée : fruit<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique)

Original : Fruit<sup>{{(0(+x))}}</sup>

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
74.4	163	39	3.1	0	0	1.2	0



**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)):**

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

***dont classification :***

**dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;**