



Capucine de Bolivie

Tropaeolum pentaphyllum

TROPAÉOLACÉES

Plante vivace volubile (5/6m) à racine tubéreuse à feuilles à 5 lobes. Fleurs roses et vertes en groupes retombants au printemps.

Culture

Sol profond et bien drainé.
Arrosage modéré (géophyte).
Pied à l'ombre et au frais.
Parties aériennes au soleil ou à mi ombre.
Plantation des tubercules en automne
à 30 cm de profondeur.
Semis difficile. Multiplication par division
des racines tubéreuses.

Ethnobotanique

T. tuberosum, «*ysaño*», est consommée
comme tubercule en Amérique Latine.
Pour les espèces **majus** et **minus**, feuilles,
fleurs et boutons se mangent en salades.

En outre, les capucines possèdent des
propriétés antiscorbutiques, expectorantes
et toniques.

Origine et climat requis

Bolivie, Argentine

Climat méditerranéen

Autres variétés / espèces

T. majus (Pérou)

Espèce annuelle aux nombreux cultivars
dont les fruits sont quelquefois récoltés
pour imitation des câpres.

T. tricolorum (Chili, Bolivie)

Tubercule chilienne à petites fleurs rouges
et jaunes, en été.

T. tuberosum (Pérou, Bolivie)

Tubercule jaune taché de pourpre, floraison
rouge et jaune fin d'été, difficile à cultiver.

