

# *Impatiens walleriana* Hook.f., 1868 (Impatience)

Identifiants : 16768/impwal

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 05/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Balsaminaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Geraniales ;
- Famille : Balsaminaceae ;
- Genre : *Impatiens* ;

- **Synonymes :** *Impatiens wallerana* (nom invalide [erreur = écriture/orthographe incorrecte/fausse/erronée] ou variante orthographique valide ? (qp\*)) ;

- **Synonymes français :** *impatiente des jardins, impatiente double* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *busy Lizzie, balsam, impatiens, cultivated impatiens* ;



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

Fleur (fleurs<sup>26,252</sup> [nourriture/aliment et/ou<sup>{{(dp\*)}}</sup> garniture<sup>252μ/décorationμ(dp\*)</sup> {dans les salades et boissons froides<sup>{{(252)}}</sup>}] comestibles<sup>26</sup> .

**Détails :**

Les *Impatiens* cultivées sont originaires d'Afrique et leur fleurs sont comestibles et douces<sup>{{(26)}</sup> ; elles sont de multiples coloris, et paraissent très attrayantes utilisées comme garniture dans les salades ou flottantes dans les boissons froides<sup>{{(252)}</sup> .



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

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



Curtis's *Botanical Magazine* (vol. 131 [ser. 4, vol. 1]: t. 8029, 1905) [M. Smith], via [plantillustration.org](http://plantillustration.org)

• **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

**C'est une plante tropicale. Il est endommagé par le gel. En Australie, il pousse entre 200 et 800 m d'altitude**<sup>{{{0(+x)}}</sup>  
(traduction automatique)

**Original : It is a tropical plant. It is damaged by frost. In Australia it grows between 200-800 m above sea level**<sup>{{{0(+x)}}</sup>.

◦ **Localisation :**

**Afrique, Australie, Grande-Bretagne, République dominicaine, Afrique de l'Est, Hawaï, Kenya, Mozambique, Pacifique, Slovénie, Afrique australe, Antilles**<sup>{{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique)

**Original : Africa, Australia, Britain, Dominican Republic, East Africa, Hawaii, Kenya, Mozambique, Pacific, Slovenia, Southern Africa, West Indies**<sup>{{{0(+x)}}</sup>.

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-76432> ;
- **"What's Cooking America : Edible Flowers"** (en anglais) : <https://whatscookingamerica.net/EdibleFlowers/EdibleFlowersMain.htm> ;
- <sup>26</sup> **"Eat The Weeds and other things too"** (en anglais) : <https://www.eattheweeds.com/edible-flowers-part-two> ;
- <sup>252</sup> **Thompson & Morgan** (en anglais) : <https://www.thompson-morgan.com/edible-flowers> ;
- **Wikipedia** :
  - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Impatiens\\_walleriana](https://fr.wikipedia.org/wiki/Impatiens_walleriana) (en français) ;
  - [https://en.wikipedia.org/wiki/Impatiens\\_walleriana](https://en.wikipedia.org/wiki/Impatiens_walleriana) (source en anglais) ;
  - [https://de.wikipedia.org/wiki/Fleis%C3%9Figes\\_Lie](https://de.wikipedia.org/wiki/Fleis%C3%9Figes_Lie) (source en allemand) ;

dont classification :

- **"The Plant List"** (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2863395](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2863395) ;
- **GRIN** (en anglais) : <https://npg.ars-grin.gov/foodplants/international/taxonomydetail?id=19862> ;

**Rop, O., et al, 2012, Edible Flowers - A New Promising Source of Mineral Elements in Human Nutrition. Molecules 2012, 17, 6672-6683**