

# Baumier du Pérou

*Myroxylon balsamum*

*Myroxylon balsamum*

Baumier du Pérou

Nom binominal

*Myroxylon balsamum*

(L.) Harms 1908

Classification phylogénétique

Le **baumier du Pérou** est un arbre de la famille des Fabacées originaire d'Amérique centrale.

Nom scientifique : *Myroxylon balsamum* (L.) Harms

Famille : Fabacées ou Légumineuses, sous-famille de *Faboideae*, tribu des *Sophoreae*.

Noms vernaculaires : baumier du Pérou, baumier de Tolú ; en espagnol : *bálsamo del Perú*, *bálsamo blanco*, *bálsamo de Tolú*, *árbol de Tolú*.

Le nom de baumier du Pérou s'applique spécifiquement à la variété *pereirae* (*Myroxylon balsamum* (L.) Harms var. *pereirae* (Royle) Harms, synonyme *Myroxylon pereirae* (Royle) Klotzsch). Ce nom vernaculaire est inexact, l'arbre ne se trouvant pas au Pérou, mais principalement en Amérique centrale. Il s'explique par le fait que le baume du Pérou était autrefois exporté par un port de ce pays, Callao.

## 1 Description

C'est un arbre ayant 15 à 20 mètres de haut, au tronc élancé revêtu d'une écorce grisâtre.

Les feuilles composées, imparipennées, comptent une dizaine de folioles et sont alternes.

Les fleurs, blanches, petites, sont réunies en grappes insérées à l'aisselle des feuilles.

Le fruit est une gousse particulière de 5 à 6 cm de long aplatie et ailée, renflée à son extrémité où se trouve l'unique graine.

Toute la plante (branches, tronc, feuilles, fruits) contient des canaux sécréteurs qui laissent exsuder une résine liquide appelée « baume » de couleur brun rouge.

## 2 Allergies

De nombreux arômes et parfums contiennent du baume du Pérou. Il peut provoquer des rougeurs, des gonflements, des démangeaisons et des cloques.

C'est la 3<sup>e</sup> allergie la plus fréquente retrouvée en cas d'eczéma cutané, elle touche environ 1% de la population générale<sup>[1]</sup>.

## 3 Distribution

C'est une espèce originaire d'Amérique centrale : Mexique, Costa Rica, Nicaragua, Guatemala, El Salvador, et d'Amérique du Sud : Équateur, Colombie, Venezuela.

## 4 Histoire

Selon une légende amérindienne, un arbre surgit de la terre lorsque quelques tribus en guerre firent finalement la paix.

## 5 Utilisation

- Extraction du baume du Pérou, par incision du tronc.
- Cette résine est employée dans la parfumerie, et l'industrie cosmétique et alimentaire.
- On lui attribue aussi des propriétés antiseptique, cicatrisante, anti-douleur, anti-rhumatismale et anti-spasmodique.
- Allergisant

## 6 Notes et références

- [1] M.N. Crépy, Dermatose professionnelles au baume du Pérou, Documents pour la médecine du travail, n° 93, 1<sup>er</sup> trimestre 2003.



- [Portail des plantes utiles](#)



- [Portail de la botanique](#)

## 7 Sources, contributeurs et licences du texte et de l'image

### 7.1 Texte

- **Baumier du Pérou** *Source* : [https://fr.wikipedia.org/wiki/Baumier\\_du\\_P%C3%A9rou?oldid=127387619](https://fr.wikipedia.org/wiki/Baumier_du_P%C3%A9rou?oldid=127387619) *Contributeurs* : Spedona, Phebot, Liné1, David Berardan, Kilom691, Arria Belli, Rosier, Hexabot, Brya, Thijs !bot, Rip324, Manuguf, MirgolthBot, CommonsDelinker, Bernie 69, TXiKiBoT, Aibot, VolkovBot, AlleborgoBot, ZetudBot, Bub's wikibot, Xqbot, Bpierreb, OrlodrimBot, Antimuonium, Addbot, Benoit21, Diagit et Anonyme : 6

### 7.2 Images

- **Fichier:Icone\_botanique01.png** *Source* : [https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/8/8b/Icone\\_botanique01.png](https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/8/8b/Icone_botanique01.png) *Licence* : CC-BY-SA-3.0 *Contributeurs* : Transféré de fr.wikipedia à Commons par Jacopo Werther. *Artiste d'origine* : Original téléversé par Pixeltoo sur Wikipedia français
- **Fichier:Sunflowers.JPG** *Source* : <https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/0/09/Sunflowers.JPG> *Licence* : Public domain *Contributeurs* : Travail personnel *Artiste d'origine* : Trojanbackoncommons

### 7.3 Licence du contenu

- Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0