

Lawsonia inermis L., 1753 (Henné)

Identifiants : 18121/lawine

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 18/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Myrtales ;
- Famille : Lythraceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Myrtales ;
- Famille : Lythraceae ;
- Genre : Lawsonia ;

- **Synonymes :** Lawsonia alba Lam, Lawsonia spinosa Linn ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Egyptian-privet, henna, Jamaica-mignonette, mignonette-tree, tree mignonette, henna (ar), Hennastrauch (de), alfeneiro (pt), hésia (pt), hena (pt), alcana (es), alheña (es), henna (sv) ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -3,5/-4°C ;



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

Feuille (feuilles^{0(+x)} [assaisonnement^{(dp*)(0(+x))} {aromatisant^{0(+x)}}]) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Colorant alimentaire, feuilles - aromatisant^{{{0(+x)}}.



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

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



Par Chaumeton F.P. (Flore médicale (vol. 1), vol. 1: t. 12, 1833), via plantillustrations.org

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tropicale. Il pousse dans la zone du Sahel en Afrique de l'Ouest. Il peut pousser dans des endroits arides. Il a tendance à pousser près des cours d'eau dans les régions semi-arides. Chez MARDI^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant. It grows in the Sahel area in West Africa. It can grow in arid places. It tends to grow near water courses in semi-arid regions. At MARDI^{{{(0(+x))}}.

- **Localisation :**

*Afrique, Asie, Australie, Bahamas, Bénin, Burkina Faso, Afrique centrale, Chine, Comores, Congo, Côte d'Ivoire, Cuba, République dominicaine, Afrique de l'Est, Égypte *, Éthiopie, Gambie, Guinée, Guinée, Guinée-Bissau, Haïti, Himalaya, Inde, Indochine, Indonésie, Irak, Israël, Côte d'Ivoire, Jamaïque, Laos, Libéria, Libye, Madagascar, Malaisie, Maldives, Mali, Méditerranée, Mozambique, Myanmar, Népal, Niger, Nigéria, Nord Afrique, Pakistan, Papouasie-Nouvelle-Guinée, PNG, Porto Rico, Sahel, Arabie saoudite, Asie du Sud-Est, Sénégal, Seychelles, Sierra Leone, Somalie, Afrique du Sud, Afrique australe, Sri Lanka, Soudan, Syrie, Togo, Afrique de l'Ouest, Antilles*^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Africa, Asia, Australia, Bahamas, Benin, Burkina Faso, Central Africa, China, Comoros, Congo, CÔte d'Ivoire, Cuba, Dominican Republic, East Africa, Egypt, Ethiopia, Gambia, Guinea, Guinée, Guinea-Bissau, Haiti, Himalayas, India, Indochina, Indonesia, Iraq, Israel, Ivory Coast, Jamaica, Laos, Liberia, Libya, Madagascar, Malaysia, Maldives, Mali, Mediterranean, Mozambique, Myanmar, Nepal, Niger, Nigeria, North Africa, Pakistan, Papua New Guinea, PNG, Puerto Rico, Sahel, Saudi Arabia, SE Asia, Senegal, Seychelles, Sierra Leone, Somalia, South Africa, Southern Africa, Sri Lanka, Sudan, Syria, Togo, West Africa, West Indies*^{{{(0(+x))}}.

- **Notes :**

Inconnu si comestible. Il est utilisé en médecine. Il n'y a qu'une seule espèce de Lawsonia^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Unknown if edible. It is used in medicine. There is only one Lawsonia species^{{{(0(+x))}}.

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

- **Aroma-Zone** : https://www.aroma-zone.com/aroma/fiche_extrait_henne.asp ;
- **Shara-Nature** : <https://www.sahara-nature.com/plantes.php?aff=nom&plante=lawsonia%20inermis> ;
- **Le Jardin d'Isa & No** : <https://isaetno.free.fr/henne.html> ;
- **"Henna By Heather.com" (en anglais)** : <https://www.hennabyheather.com/hennaFAQandpolicies.htm> ;
- **Wikipedia** :
 - <https://fr.wikipedia.org/wiki/Henn%C3%A9> (en français) ;
 - <https://en.wikipedia.org/wiki/Henna> (source en anglais) ;
 - <https://de.wikipedia.org/wiki/Hennastrauch> (source en anglais) ;

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais)** : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2353863 ;
- **"GRIN" (en anglais)** : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=21699> ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Burkill, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa, Vol. 3. Kew.* ; INFOODSUpdatedFGU-list.xls ; Molla, A., *Ethiopian Plant Names*. <https://www.ethiopic.com/aplants.htm> ; *Plants of Haiti Smithsonian Institute* [https://botany.si.edu/antilles/West Indies](https://botany.si.edu/antilles/West%20Indies)