

Basella alba L., 1753 (Baselle)

Identifiants : 704/basalb

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 21/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - **Ordre :** Caryophyllales ;
 - **Famille :** Basellaceae ;
 - **Sous-famille :** x ;
 - **Tribu :** x ;
 - **Sous-tribu :** x ;
 - **Sous-genre :** x ;
 - **Section :** x ;
 - **Nom complet :** ? ;
- **Synonymes :** x (=) basionym, *Basella cordifolia* Lam. 1785, *Basella rubra* L. 1753 ;
- **Synonymes français :** baselle verte, baselle blanche, épinard de Malabar (ou du Malabar), épinard de Ceylan, baselle rouge, épinard de Malabar à tiges rouges, brède d'Angola, brède gandole, brède de Malabar, épinard de Chine, brède Gandole, baselle à feuilles en coeur, baselle de Chine à très larges feuilles ? (qp*), épinard blanc de Malabar, brède de Chine à larges feuilles, épinard rouge, baselle grimpante ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Ceylon-spinach (Ceylon spinach), Indian-spinach (Indian spinach), Malabar-nightshade (Malabar nightshade), Malabar-spinach, vine-spinach (vine spinach), creeping Ceylon spinach, Indian saag, East-Indian spinach, slippery vegetable, Surinam spinach, climbing Ceylon spinach, red Ceylon spinach, red-stemmed Malabar spinach, red vine spinach, luo kui (cn transcrit), chan cai (cn transcrit), chancoi (cn transcrit), Malabarspinat (de), tsuru-murasaki (jp romaji), bacela (pt), bertalha (pt), bretalha (pt,br), espinaca blanca (es), espinaca de Malabar (es), Mboga buterezi (sw), malabarspenat (sv), mayalu (local), remayong (local), gendola (ms), pasali-kirai (th), poi (hi) ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** zone 10 ;



- **Note :** ****
- **Note perso :** ****
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Feuille (feuilles $\mu_{27(+x)}$ μ cuites $\mu_{(dp^*)}$ μ (bouillies $\mu_{27(+x)}$ μ) [nourriture/aliment : légume $\mu_{\{2(+)(dp^*),27(+x)\}}$ μ] et fruit (fruits $\mu_{27(+x)}$ μ [colorant alimentaire] $\mu_{\{2(+)(dp^*),27(+x)\}}$ μ) comestible. ;

Aux Indes et en Amérique, on la cultive dans les jardins et l'on en mange les feuilles cuites (Brèdes) $\mu_{\{76(+x)\}}$ μ , à la manière des épinards $\mu_{\{dp^*\}}$ μ assaisonnées de diverses manières, et surtout épicées et pimentées, ce qu'on appelle alors Calalou-Baselle. Chaque pied peut fournir trois bons plats dans le cours de l'été $\mu_{\{76(+x)\}}$ μ . ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Autres infos :** Plante annuelle ou bisannuelle $\mu_{76(+x)}$. Plante importante localement ; largement cultivée sous les tropiques $\mu_{27(+x)}$ μ . ;
- **Petite géo :** Aire d'origine : paleotropiques (probablement) $\mu_{2(+x)}$, Indes orientales $\mu_{76(+x)}$:: Plus de détails et d'infos (dont zone(s) de naturalisation et/ou de culture) : voir GRIN ("2"). ;
- **Catégories principales :** colorant, ornemental, légume, ;

- **Nombre de graines au gramme : 40 ;**
- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

Par Shizhao, via Wikimedia Commons

- **Liens, sources et/ou références :**
 - **Wikipedia :**
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Basella_alba (en français) ;
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Basella_alba (source en anglais) ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;
- [MMPND \(en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Basella alba" : [pages](#), [images](#) / "Baselle" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 47 [Basella alba L. et Basella rubra L.], par Louis Bubenicek), 76Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, pages 49 à 53, par A. Paillieux et D. Bois) ;

dont biographie/références : Bois, Bojer, Drury, Firminger, Grisvard & Chaudun, Martyn, Mueller, Noisette, Pickering, Piroille, Robinson, Sturtevant, Uphof, Usher, Virtual Science Centre, Wight :: Bubenicek, Wu Zheng-yi & Raven, Rehm & Espig, Kunkel