

Chenopodium rubrum L., 1753 (Chénopode rouge)

Identifiants : 7626/cherub

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Amaranthaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Amaranthaceae ;
- Genre : Chenopodium ;

- **Synonymes :** *Agathophytum rubrum* Rchb, *Blitum acuminatum* Schur, *Blitum maritimum* Nutt, *Blitum polymorphum* C. A. Mey, *Blitum rubrum* C. A. Mey, *Blitum rubrum* (L.) Reichenb, *Botrys humilis* (S. Watson) Lunell, *Botrys rubra* (L.) Lunell, *Chenopodium astracanium* Ledeb, *Chenopodium blitoides* Lej, *Chenopodium humile* Hook, *Chenopodium matthioli* Bertol. ex Moq, *Chenopodium patulum* Merat, *Chenopodium pygaeum* Menyh, et d'autres ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** pigweed , cenizo rojo (es) ;



- **Note comestibilité :** **

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

Ses feuilles sont comestibles⁽⁽⁽⁸⁸⁾⁾. Feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp^{*}).(1^{*})

Les feuilles sont légèrement amères et sont donc utilisées dans les currys et les plats aigres



Précautions :

(1^{*})**ATTENTION :** cette plante peut accumuler des nitrates qui sont toxiques ; cela s'empilifie dans les sols riches en azote^{(((0(+x))}. Présence de saponines et d'acide oxalique, pouvant être toxiques à fortes doses : voir fiches toxines, pour plus d'infos^{(((dp^{*}))}.

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

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-16884-synthese> ;
- **FloreAlpes** : https://www.florealpes.com/fiche_chenopodiumrubrum.php ;
- **HYPPA** : https://www2.dijon.inra.fr/hyppa/hyppa-f/cheru_fh.htm ;
- **Wikipedia** :
 - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Chenopodium_rubrum_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Chenopodium_rubrum_(en_français)) ;
 - https://de.wikipedia.org/wiki/Roter_G%C3%A4nsefu%C3%9F (source en allemand) ;
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Oxybasis_rubra (source en anglais) ;
- ⁵"**Plants For a Future**" (en anglais) : [5https://www.pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Chenopodium+rubrum](https://www.pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Chenopodium+rubrum) ;

dont classification :

- "**The Plant List**" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2717754 ;

dont livres et bases de données : ⁸⁸*Sauvages et comestibles* (livre, page 94, par Marie-Claude Paume) ;

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

*Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database." <http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb>. (ACEDB version 4.0 - data version July 1994) ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing*, p 250 ; INFOODSUpdatedFGU-list.xls ; Irving, M., 2009, *The Forager Handbook, A Guide to the Edible Plants of Britain*. Ebury Press p 191 ; Michael, P., 2007, *Edible Wild Plants and Herbs*. Grub Street. London. p 101 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 1:218. 1753 ; Zhu Gelin (Chu Ge-ling); Steven E. Clemants, CHENOPODIACEAE [Draft], Flora of China**