

# Brassica L., 1753 (Chou)

Identifiants : 41753/bra

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Brassicales ;
- Famille : Brassicaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Capparales ;
- Famille : Brassicaceae ;
- Genre : Brassica ;

- **Synonymes français :** moutarde ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** mustard (us), cabbage, wild mustard , Kohl (de), Senf (de), col (es), mostaza (es), cavolo (it), senape (it), couve (pt) ;



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

Feuille (feuilles et tiges consommées {cruées ou cuites})<sup>(((27+\*))</sup> [nourriture/aliment<sup>(((dp\*))</sup>, fleur (inflorescences : idem feuille<sup>(((27+\*))</sup>) comestible.(1\*)

**Détails :**

Plantes potagères de grande importance ; très cultivée dans le monde. La classification des espèces hybrides et cultivars du genre Brassica L. est une opération quasi impossible du fait de la spontanéité des mutations et hybridations ; Pearson, en <sup>1929</sup>, a proposé une subdivision sur la base du nombre des chromosomes en *B. campestris* L. (n=10), *B. nigra* Koch (n=8) et *B. oleracea* L. (n=9)<sup>(((27+\*))</sup>. Feuilles cuites comme potherbe<sup>(((dp\*))</sup>.



**Précautions :**

Les graines sont plus ou moins toxiques suivant les espèces et les quantités absorbées mais sont localement consommées sous forme germée.<sup>(((27+\*))</sup>.

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

- Tela Botanica : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-86029> ;

**dont classification :**

**dont livres et bases de données : <sup>27</sup>Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 56, par Louis Bubenicek) ;**

**dont biographie/références : Couplan F. (1983), Darwin C. (1893), Fournier P. (1947-1948), Grisvard P. & Chaudun V. (1977), Guinet C. (1977), Kirk D.R. (1970), North H.P. (1977), Paris R.R. & Moyse H. (1981), Peterson L. (1977), Smith F.P. (1871), Sturtevant E.L. (1972), Vilmorin R. (de, 1977) :: Bubenicek**