

# Lactuca sativa L., 1753 var. crispa (Laitue à couper)

Identifiants : 17761/lacsatc

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le jan, fev, mar, avr, mai, juin, juil, aou, sep, oct, nov, dec

• **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;

• **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- ~~Classe~~ Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;
- Genre : Lactuca ;

- **Synonymes :** *Lactuca capitata* (L.) DC, *Lactuca crispa* (L.) Roth, *Lactuca palmata* Willd, *Lactuca sativa* subsp. *asparagina*, *Lactuca sativa* subsp. *capitata* (L.) Chubl. & G. Martens, *Lactuca scariola* var. *sativa* C.B. Clarke ;
- **Synonymes français :** salade à couper, laitue en feuilles, laitue à pincer, petite laitue, laitue mignonnette, laitue frisée, laitue mignonnette ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** curled lettuce, leaf lettuce, cutting Lettuce, Blattsalat (de), Pflücksalat (de), Schnittsalat (de), lattuga da taglio (it), listovoj salat (ru translittéré), sryvnoj salat (ru translittéré) ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** Jusqu'à -29°C ? (zone 5) ;



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

Feuilles consommées crues (comme salade) ou cuites (comme légume, potherbe).

Détails :

Feuilles, graines, légume<sup>{{(0+X)}}</sup>.

Feuille (feuilles<sup>0(+X),27(+X)</sup> [nourriture/aliment<sup>{{(dp\*)}}</sup> : crues<sup>μ0(+X)</sup> {en salade<sup>{{(27(+X))}}</sup>} ou cuites<sup>{{(dp\*)}}</sup> {dans les soupes<sup>{{(0(+X))}}</sup>}] et fruit (graines germées<sup>{{(0(+X))}}</sup>) comestibles<sup>0(+X)</sup>.(1\*)

Feuilles consommées<sup>0(+X),{{(27(+X))}}</sup> crues<sup>0(+X)</sup> (en salade<sup>{{(27(+X))}}</sup>) ou dans les soupes (ex. : comme potherbe<sup>{{(dp\*)}}</sup>).

Les graines germées peuvent être utilisées dans des salades ou sandwiches<sup>{{(0(+X))}}</sup>.(1\*)

Consommées crues ou en soupes. Les graines germées peuvent être utilisées dans les salades ou les sandwiches. Leaves peuvent être séchées et stockées. Les feuilles sont utilisées pour le sarma en Turquie. Ils sont enroulés autour d'une garniture de riz ou de viande hachée

Partie testée : feuilles<sup>(((0(+x))) (traduction automatique)</sup>

Original : Leaves<sup>(((0(+x)))</sup>

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
94	84	20	1.2	180	15	0.7	0.2



Précautions :

**ATTENTION** : la plante mature est légèrement toxique<sup>μ{{{5(+)}}</sup>, elle accumule du lactucarium, au moment de la floraison, lequel est légèrement narcotique<sup>(((dp^)(0(+x)))</sup> ; voir genre *Lactuca*, et fiche toxine pour plus d'informations<sup>(((trp^))</sup>.

• Note médicinale : \*\*\*

• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

De gauche à droite :

Par inconnu, via x

Par F Delventhal, via flickr

• Liens, sources et/ou références :

◦ Tela Botanica : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-37359> ;

◦ <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Lactuca\\_sativa-crispa](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Lactuca_sativa-crispa) ;

dont classification :