

***Diplotaxis viminea* (L.) DC., 1821**

(*Diplotaxis des vignes*)

Identifiants : 11846/dipvim

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/05/2024

- **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 : Caparales ;**
- **Famille : Brassicaceae ;**
- **Genre : *Diplotaxis* ;**

- **Synonymes : *Sisymbrium vimineum* L. 1753 (= basionym, *Eruca viminea* (L.) Mill, *Sisymbrium vimineum* L, et quelques autres ;**

- **Synonymes français : *diplotaxis effilé*, *diplotaxis flexible* ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *vineyard wall-rocket*, *dünnstengeliger Doppelsame* (de) ;**



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

Feuille (feuilles^(dp*) crues²³⁵ [nourriture/aliment^{(((dp*))} {en salades⁽⁽⁽²³⁵⁾⁾}] comestible²³⁵.

Détails :

Plante comestible crue en salade⁽⁽⁽²³⁵⁾⁾ : cela signifie-t'il que toute la plante est comestible ? (qp*). Il existe également une sous-espèce plus connue dont les graines sont commercialisées : *Diplotaxis viminea* var. *integrifolia* Guss. ou *Diplotaxis integrifolia* (Roquette à feuilles d'olivier)^{(((dp*))}.

Les jeunes parties feuillues sont consommées crues en salade ou en collation avec du pain



ATTENTION : plante protégée en Bretagne. ATTENTION : plante protégée en Bretagne^{(((TB))}.

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



Par Sowerby J.E. (*English Botany, or Coloured Figures of British Plants*, 3th ed., vol. 1: t. 95, 1863), via plantillustrations

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante de climat méditerranéen^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}}.

Original : It is a Mediterranean climate plant^{{{(0(+x))}}}.

- **Localisation :**

Europe, Italie^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}}.

Original : Europe, Italy^{{{(0(+x))}}}.

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-22664> ;
- **INPN** : https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/95141 ;
- **FloreAlpes** : https://www.floreAlpes.com/fiche_diplovimineae.php ;
- ²³⁵ **LA COUDRE** : <https://www.sanaherba.ch/plantes/diplotaxis-vimineae-l-dc> ;

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais)** : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2771363 ;
- **GRIN** ~~en anglais~~ ^{en français} : <https://nomenclature.servoz.ch/foodplants/international/nomenclaturedetail?id=319698> ;

Biscotti, N. et al, 2018, The traditional food use of wild vegetables in Apulia (Italy) in the light of Italian ethnobotanical literature. Italian Botanist 5:1-24