

# **Lepidium spinosum Ard.**

**Identifiants : 18352/lepsi**

**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 : Lepidium ;**

- **Synonymes : *Andreoskia cardaminifolia* (DC.) Prantl, *Capsella spinosa* (Ard.) Moench, *Lepidium carrerasii* J. J. Rodr, *Lepidium cornutum* Sm, et d'autres ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Pepper cress, , Kerdime, Musurat ;**



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

**Parties comestibles : feuilles<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique) | Original : Leaves<sup>{{{0(+x)}}}</sup> Les feuilles sont consommées fraîches et ajoutées aux salades**



**néant, inconnus ou indéterminés.**

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

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

**dont classification :**

**dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;**

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 67 ; Dogan, Y., 2012, Traditionally used wild edible greens in the Aegean Region of Turkey. Acta Societatis Botanicorum Poloniae 81(4): 329-342 ; Ertug, F., 2004, Wild Edible Plants of the Bodrum Area. (Mugla, Turkey). Turk. J. Bot. 28 (2004): 161-174 ; Ertug, F, Yenen Bitkiler. Resimli Trkiye Floras -/- Flora of Turkey - Ethnobotany supplement ; zdemir, E. and Kr, S., 2017, Wild Edible Plants of Savastepe District (Balkesir, Turkey), Marmara Pharm J 21/3: 578-589*