

Sedum rupestre L., 1753 (Orpin des rochers)

Identifiants : 29692/sedrup

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Saxifragales ;
- Famille : Crassulaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Crassulaceae ;
- Genre : Sedum ;

- **Synonymes :** Sedum reflexum L. 1755 ;

- **Synonymes français :** sedum réfléchi ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** reflexed stonecrop, rock stonecrop, crooked yellow stonecrop, sengreene, Felsen-Fetthenne (de), Tripmadam (de), stor fetknopp (sv) ;



- **Note comestibilité :** *

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

Partie(s) comestible(s)^{{{0(+x)}}} : feuilles^{0(+x)}.

Utilisation(s)/usage(s)^{{{0(+x)}}} culinaires : elles sont utilisées en mélange avec les salades^{{{0(+x)}}} ; feuilles également cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*).

Il est utilisé en mélange avec des salades. Il est préférable de le cuire pour éliminer les alcaloïdes



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

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



De gauche à droite :

**Par Sturm, J., Sturm, J.W., Deutschlands flora (1798-1855) Deutschl. Fl. vol. 3 (1801) t. 34] , via plantillustrations
Par Kops, J., Flora Batava (1800-1934) Fl. Bat. vol. 8 (1844) t. 563, via plantillustrations**

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il convient aux zones de rusticité 7-10^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a temperate plant. It suits hardiness zones 7-10^{{{(0(+x))}}.

- **Localisation :**

Australie, Grande-Bretagne, Europe, Hawaï, Allemagne, Irlande, Italie, Pays-Bas, Pacifique, Tasmanie, USA^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Australia, Britain, Europe, Hawaii, Germany, Ireland, Italy, Netherlands, Pacific, Tasmania, USA^{{{(0(+x))}}.

- **Notes :**

Il existe environ 400 espèces de Sedum^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 400 Sedum species^{{{(0(+x))}}.

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

- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Sedum_rupestre ;

dont classification :

- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=33538> ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

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

Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 1330 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 602 ; Jackes, D. A., 2007, Edible Forest Gardens ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl.

2:431. 1753 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 261