

Sedum roseum (L.) Scop. ex Sprague

Identifiants : 29690/sedros

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 11/05/2024

- **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 : Rhodalia rosea L, et quelques autres ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Roseroot, Rosy-flowered stone crop, Golden root, , Ekutuk, Eveeahkluk, Navadni roå¾ni koren, Shrolo ;**



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

Parties comestibles : racines, feuilles, tiges^{l{{(0+x)} (traduction automatique)}} / Original : Roots, Leaves, Stems^{l{{(0+x)}}} Les jeunes feuilles et pousses succulentes sont consommées crues en salade ou cuites à la vapeur et servies comme légume. Ils peuvent également être marinés ou servis dans l'huile. Les tiges peuvent être cuites et consommées comme des asperges. Les racines sont bouillies, assaisonnées de beurre et servies avec de la viande ou du poisson. Ils sont marinés



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 : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 564 ; Bremness, L., 1994, *Herbs. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins*. p 211 (As *Rhodiola rosea*) ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books*. p 867 (As *Rhodalea rosea*) ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books*. p 1143(As *Rhodiola rosea*) ; Elias, T.S. & Dykeman P.A., 1990, *Edible Wild Plants. A North American Field guide*. Sterling, New York p 110 ; Esperanca, M. J., 1988. *Surviving in the wild. A glance at the wild plants and their uses. Vol. 2*. p 184 ; Fl. carniol. ed. 2, 1:326. 1771 (As *rosea*) ; Flora of China @ efloras.org Volume 8(As *Rhodiola rosea*) ; <http://nordicfoodlab.org/blog/2102/9/wild-edible-plants-an-overview> (As *Rhodiola rosea*) ; <http://www.botanic-gardens-ljubljana.com/en/plants> ; Jackes, D. A., 2007, *Edible Forest Gardens*(As *Rhodiola rosea*) ; Jones, A., 2010, *Plants that we eat. University of Alaska Press*. p 66 (ssp. *integrifolia*) ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 602 ; Heller, C. A., 1962, *Wild Edible and Poisonous Plants of Alaska. Univ. of Alaska Extension Service*. p 33 ; Irving, M., 2009, *The Forager Handbook, A Guide to the Edible Plants of Britain*. Ebury Press p 292 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1858 ; Lim, T. K., 2015, *Edible Medicinal and Non Medicinal Plants. Volume 9, Modified Stems, Roots, Bulbs*. Springer p 73 ; MacKinnon, A., et al, 2009, *Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine*. p 254 (As *Rhodiola rosea*) ; Moerman, D. F., 2010, *Native American Ethnobotany. Timber Press*. p 525 ; Pl. hist. succ. t. 143. 1804 - an illegitimate, superfluous name (ICBN Art. 52) (Re *Sedum rhodiola*) ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> (As *Rhodiola rosea*) ; Porsild, A.E., 1953, *Edible Plants of the Arctic, Arctic 6:15-34*, page 28 (As *Rhodiola rosea*) ; Rana, J.C. et al, 2011, *Genetic resources of wild edible plants and their uses among tribal communities of cold arid regions of India. Genetic Resources and crop Evolution*. (As *Rhodiola rosea*) ; Scotter, G. W., & Flygare, H., 1993, *Wildflowers of the Canadian Rockies*. Hurtig. p 122 ; Shikov, A. N. et al, 2017, *Traditional and Current Food Use of Wild Plants Listed in the Russian Pharmacopoeia. Frontiers in Pharmacology*. Vol. 8 Article 841 ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, *Wild edible Plants of India. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi*. p 37 (As *Sedum rhodiola*) ; Sp. pl. 2:1035. 1753 (As *Rhodiola rosea*) ; Uphof, (As *Rhodiola rosea*)