

***Rhodiola atropurpurea* (Turcz.) Trautv. & Mey.**

Identifiants : 27222/rhoatr

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 05/05/2024

- **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 :** Rhodiola ;

- **Synonymes :** *Rhodiola rosea* subsp. *atropurpurea* (Turcz.) Jacobsen, *Sedum atropurpureum* Turcz, *Sedum rosea* subsp. *integrifolium* (Raf.) Hulten, *Tolmachevia atropurpurea* (R. Turcz.) A. Love & D. Love ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Roseroot, , Cuqlamcaraat, Nunivak ;



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

Parties comestibles : feuilles, racines, tiges^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | **Original :** Leaves, Roots, Stems^{{{{0(+x)}}}} Les feuilles ou le dessus de la plante sont utilisés pour faire un thé comme une boisson. Ils sont également consommés. Les racines bouillies sont mangées



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 ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ager, T. A. & Ager, L. P., 1980, Ethnobotany of the eskimos of Nelson Island, Alaska. Arctic Anthropology Vol 17. No. 1 pp 26-48 (As *Sedum rosea* subsp. *integrifolium*) ; Ainana, L. & Zagrebin, I., 2014, Edible Plants Used by the Siberian Yupik Eskimos of Southeastern Chukotka Peninsula, Russia, (English translation). p 54 (As *Sedum rosea* subsp. *integrifolium*) ; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 525 (As *Sedum rosea* subsp. *integrifolium*)