

# ***Osyris compressa* (P. J. Bergius) A. DC.**

**Identifiants : 22582/osycom**

**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 :** Santalales ;
- **Famille :** Santalaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne :** Plantae ;
- **Division :** Magnoliophyta ;
- **Classe :** Magnoliopsida ;
- **Ordre :** Santalales ;
- **Famille :** Santalaceae ;
- **Genre :** *Osyris* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Cape sumach, , African sandalwood ;



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

**Parties comestibles :** racine, écorce, feuilles, fruits<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}}</sup> | **Original :** Root, Bark, Leaves, Fruit<sup>{{(0(+x))}}</sup> **Le fruit peut être conservé**



**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 <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

**Fern, K., 2012, Tropical Species Database <http://theferns.info/tropical/> ; Grivetti, L. E., 1980, Agricultural development: present and potential role of edible wild plants. Part 2: Sub-Saharan Africa, Report to the Department of State Agency for International Development. p 45 ; [www.worldagroforestrycentre.org/treedb/](http://www.worldagroforestrycentre.org/treedb/)**

