

Krameria lappacea (Dombey) Burdet & B. B. Simpson

Identifiants : 17513/kralap

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 06/05/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Zygophyllales ;
- Famille : Krameriaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Polygalales ;
- Famille : Krameriaceae ;
- Genre : Krameria ;

- Synonymes : *Krameria canescens* Willd. ex Schult, *Krameria iluca* F. Phil, *Krameria linearis* Poir, *Krameria pentapetala* Ruiz & Pav, *Krameria triandra* Ruiz & Pav, *Krameria triandra* var. *humboldtiana* Chodat, *Landia lappacea* Dombey ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Peruvian rhatany, ;



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

Parties comestibles : racine - arôme, épice^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Root - flavouring, Spice^{{{{0(+x)}}}} La racine est utilisée comme épice pour les liqueurs



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" :

Seidemann J., 2005, *World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy*. Springer. p 193 ; Thomas, E., et al, 2008, *The Relationship Between Plant Use and Plant Diversity in the Bolivian Andes, with Special Reference to Medicinal Plant Use*. *Hum Ecol* (2008) 36:861-879 ; Thomas, E., et al, 2009, *The relation between accessibility, diversity and indigenous valuation of vegetation in the Bolivian Andes*. *Journal of Arid Environments*. 73:854-861