

# Acantholippia seriphioides (A. Gray) Moldenke

Identifiants : 381/acaser

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 14/05/2024

- **Classification phylogénétique :**
  - Clade : Angiospermes ;
  - Clade : Dicotylédones vraies ;
  - Clade : Astéridées ;
  - Clade : Lamiidées ;
  - Ordre : Lamiales ;
  - Famille : Verbenaceae ;
- **Classification/taxinomie traditionnelle :**
  - Règne : Plantae ;
  - Division : Magnoliophyta ;
  - Classe : Magnoliopsida ;
  - Ordre : Lamiales ;
  - Famille : Verbenaceae ;
  - Genre : Acantholippia ;
- **Synonymes :** Lippia foliolosa Phil, Lippia rubiginosa Gillies ex Ball, Lippia seriphioides A. Gray ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Andean thyme, , Nacunan, Tomillo del monte, Tomillo silvestre ;



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

Parties comestibles : feuilles - aromatisantes<sup>{}(0(+x)) (traduction automatique)</sup> | Original : Leaves - flavouring<sup>{}(0(+x))</sup>



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" :

**Ladio, A. H. and Lozada, M., 2004, Patterns of use and knowledge of wild edible plants in distinct ecological environments: a case study of a Mapuche community from northwestern Patagonia. *Biodiversity and Conservation* 13:1153-1173 ; Reis, S. V. and Lipp, F. L., 1982, *New Plant Sources for Drugs and Foods from the New York Botanical Garden herbarium. Harvard. p 249***