

# Wyethia angustifolia (DC.) Nutt.

Identifiants : 41052/wyeang

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;
- Genre : Wyethia ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** California Compass Plant, narrowleaf mule's ears , Soorokwa ;



- **Note comestibilité :** \*\*

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

**Parties comestibles :** feuilles, graines, tiges<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique) | **Original :** Leaves, Seeds, Stems<sup>{{{0(+x)}}}</sup> Les graines sont consommées en pinole. Les tiges sont consommées crues. Les graines sont séchées et stockées pour une utilisation ultérieure



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Note médicinale :** \*

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**



Par tomhilton, via wikimedia

• **Liens, sources et/ou références :**

◦ <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Wyethia\\_angustifolia](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Wyethia_angustifolia) ;

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" :

**Anderson, M. K., 2012, Edible Seeds and Grains of California Tribes and the Klamath Tribe of Oregon in the Phoebe Apperson Hearst Museum of Anthropology Collections, University of California, Berkeley. USDA p 54 ;  
Bocek, B. R., 1984, Ethnobotany of Costanoan Indians, California, Based on Collections by John P. Harrington. Economic Botany 38(2): 240-255 ;  
Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 601 ;  
Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK.  
<http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Trans. Amer. Philos. Soc. ser. 2, 7:352. 1840**