

Calochortus apiculatus Baker

Identifiants : 5830/calapi

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 16/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Ordre : Liliales ;
- Famille : Liliaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Liliales ;
- Famille : Liliaceae ;
- Genre : Calochortus ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Mariposa lily, ;



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

Bulbe^{0(+x)}.

Les bulbes sont parfois consommés crus en salade mais généralement bouillis ou rôtis

Partie testée : bulbe^{{{0(+x)}}} (traduction automatique)

Original : Bulb^{{{0(+x)}}}

| Taux d'humidité | Énergie (kj) | Énergie (kcal) | Protéines (g) | Pro- vitamines A (µg) | Vitamines C (mg) | Fer (mg) | Zinc (mg) |
|-----------------|--------------|----------------|---------------|--------------------------|------------------|----------|-----------|
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

Il pousse sur des pentes sèches ouvertes et des crêtes rocheuses^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It grows on dry open slopes and rocky ridges^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Canada, Amérique du Nord^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Canada, North America^{{{(0(+x))}}.

◦ **Notes :**

Il existe environ 60 à 100 espèces de Calochortus. Il existe 7 à 9 espèces en Amérique tropicale. Ils ont également été mis dans la famille des Calochortaceae^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 60-100 Calochortus species. There are 7-9 species in tropical America. They have also been put in the family Calochortaceae^{{{(0(+x))}}.

• **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" :

Cormack, R. G. H., 1967, Wild Flowers of Alberta. Commercial Printers Edmonton, Canada. p 31 ; MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 198