

Begonia josephi A. DC.

Identifiants : 4323/begjos

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 23/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Cucurbitales ;
- Famille : Begoniaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Cucurbitales ;
- Famille : Begoniaceae ;
- Genre : Begonia ;

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



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

Parties comestibles : feuilles, légumes^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)} | **Original :** Leaves, Vegetable^{{{{0(+x)}}} Les feuilles sont consommées comme légume

Partie testée : feuilles^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}
Original : Leaves^{{{{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 | 0 |



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" :

Angami, A., et al, 2006, Status and potential of wild edible plants of Arunachal Pradesh. Indian Journal of Traditional Knowledge 5(4) October 2006, pp 541-550 ; Ann. Sci. Nat. Bot. ser. 4, 11:126. 1859 "josephi" ; Rao, R.R. & Neogi, B., 1980, Observation on the Ethnobotany of the Khasi and Garo tribes in Meghalaya (India). J. Econ. Tax. Bot. Vol. 1 pp 157-162