

Capparis mariana Jacq.

Identifiants : 6296/capmar

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Brassicales ;
- Famille : Capparaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Capparales ;
- Famille : Capparaceae ;
- Genre : Capparis ;

- Synonymes : *Capparis cordifolia* Lam. *Capparis sandwicensis* Walp, *Capparis sandwichiana* DC, *Capparis sandwichiana* var. *zoharyi* O. Deg. & I. Deg, *Capparis spinosa* var. *mariana* (Jacq.) K. Schum ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *Mariana caper*, , *Alcaparro*. *Alcaparro de Marianas*, *Dawang* ;



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

Parties comestibles : boutons floraux, fruits^{{{(0+X)}}} (traduction automatique) | Original : Flower buds, Fruit^{{{(0+X)}}} Les boutons floraux sont utilisés comme arôme. Ils sont également utilisés pour les cornichons

Partie testée : fruit^{{{(0+X)}}} (traduction automatique)

Original : Fruit^{{{(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)):

- **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" :

Burkill, I.H., 1966, A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 1 (A-H) p 449 ; Safford, 1905, Safford, Contrib. US Nat. Herb. 9 p 212 ; Seidemann J., 2005, World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy. Springer. p 79 (As Capparis cordifolia)