

Vaccinium myrtoides (Blume) Miq.

Identifiants : 40184/vacmyo

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 ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Ericaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Ericaceae ;
- Genre : Vaccinium ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Gatmo, , Alimani, Alumani, Ayosep, Ayusip, Gotmo ;



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

Parties comestibles : fruit^{{{0(+x) (traduction automatique)}}} | Original : Fruit^{{{0(+x)}}} Les baies sont consommées crues. Elles peuvent être utilisées dans les confitures et les tartes



néant, inconnus ou indéterminés.

- **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" :

Brown, W.H., 1920, *Wild Food Plants of the Philippines*. Bureau of Forestry Bulletin No. 21 Manila. p 140 ; Chua-Barcelo, R. T., 2014, *Ethnobotanical survey of edible wild fruits in Benguet, Cordillera administrative region, the Philippines*. *Asian Pac. J. Trop. Biomed.* 4(Suppl. 1):S525-S538 ; *Fl. Ned. Ind.* 2:1062. 1859 ; Monsalud, M.R., Tongacan, A.L., Lopez, F.R., & Lagrimas, M.Q., 1966, *Edible Wild Plants in Philippine Forests*. *Philippine Journal of Science.* p 464 ; Sleumer, 1967, *Ericaceae, Flora Malesiana, Ser. 1 Vol. 6 (5) p 812*