

***Alectryon macrococcum* Radlk.**

Identifiants : 1346/alemac

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Rosidées ;**
- **Clade : Malvidées ;**
- **Ordre : Sapindales ;**
- **Famille : Sapindaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Sapindales ;**
- **Famille : Sapindaceae ;**
- **Genre : Alectryon ;**

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



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

Parties comestibles : noyau, noix, fruits^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Kernel, Nuts, Fruit^{{{{0(+x)}}}} La chair du fruit est mangée. C'est l'arille ou la couche autour de la graine qui est mangée. Les fruits ont également été utilisés pour préparer une liqueur



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" :

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 17 ; Crowe, A., 1997, A Field Guide to the Native Edible Plants of New Zealand. Penguin. p 59 ; Menninger, E.A., 1977, Edible Nuts of the World. Horticultural Books. Florida p 69 ; Sitzungsber. Math.-Phys. Cl. Kounigl. Bayer. Akad. Wiss. Muunchen 20:255. 1890 ; Wickens, G.E., 1995, Edible Nuts. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p149