

### L'ALOE Macroclada

L'aloe macroclada est une plante médicinale extraordinaire qui est endémique de Madagascar et qu'il faut préserver.

© Fiche conçue par Catherine RHIA1

L'Aloe macroclada est une espèce d'aloès, "Vahona" en malgache. Elle est endémique à Madagascar.

A l'état sauvage, elle se rencontre presque partout sur la Grande Ile, et particulièrement dans les régions rocailleuses et sèches

comme dans le sud de Madagascar.

### **Description**

L'Aloe macroclada est une plante solitaire qui se caractérise par une rosette de 10 à 25 feuilles pouvant atteindre 60 cm. Elles sont longues, larges, épaisses, souples et dentelées sur les bords. L'eau est stockée dans les feuilles afin de survivre à la sécheresse.

La couleur de ses feuilles se reconnaissent par leur couleur vert clair, parfois teintée de rayures rougeâtres ou roses.



# rt\_Westacott\_Reynolds\_his\_study\_of\_Aloe\_and\_a\_biblio

### **Floraison**

La vahona fleurit de juin à septembre. Ses fleurs sont groupées en haut d'une tige pouvant atteindre 2,50 m de haut. Elles sont disposées en épis et sont de couleur jaune-orange puis jaune brillant.

### Menaces sur *l'Aloes macroclada*

A l'état sauvage, l'Aloe macroclada est menacée d'extinction à cause de sa surexploitation et des feux de brousse destinés à libérer des terres pour l'agriculture et l'élevage.



http://www.cacti.co.nz/library/aloe

## L'Aloe macroclada, une plante qui soigne

Elle est considérée comme une plante médicinale. Elle permet Le gel (transparent) vient du cœur de la feuille. Le gel est un remarquable cicatrisant, régénérant de l'épiderme et adoucissant pour la peau.



https://fr .wikiped ia.org/wi ki/Alo% C3%A8s

la PEAU (verte) et le LIQUIDE (jaune) sont TOXIQUES.

> Le gel permet de soigner les blessures, les brûlures, les piqûres d'insectes (moustiques, puces des poules,...), les boutons infectés et les maladies de peau.

Il suffit de couper un morceau de feuille (inutile de couper une feuille complète) et d'appliquer le gel sur la peau.







**▶** Dans certains cas, le gel permet aussi de supprimer <u>occasionnellement</u> l'inflammation et cicatrise le tube digestif (acidité, régurgitations...). Il suffit d'avaler un peu de gel.

# La récolte

Les feuilles sont récoltées tous les mois pendant toute l'année mais elles le sont peu en hiver car l'Aloe macroclada craint le froid.

L'extraction du gel doit se faire rapidement après la récolte car les feuilles risquent une oxydation (l'air peut faire perdre à la plante ses propriétés).

Compte-tenu de ses propriétés médicales, l'Aloe macroclada est exportée vers l'étranger.

La vahona est une plante médicinale qui peut facilement être cultivée en milieu aride, dans les rocailles.

Il est donc possible d'en faire pousser en pépinière et de les replanter.

La Vahona peut être également cultivée dans les jardins à Madagascar,



https://www.seedsforafrica.co.za/products/aloemacroclada-succulent-rare-madagascan-aloe-5-seeds

**2019 CF**