



Operculicarya decaryi.

INFORMATION

Famille : Rutaceae

Synonyme : Anacardiaceae.

Origine : 5 espèces sont connues, toutes sont originaire de Madagascar.

Langues : En général, Il est connu par le nom operculicaria.

Caractéristiques : Arbre ou arbuste à feuilles caduques. Les feuilles sont composées de folioles relativement petits d'un vert plus obscure dans l'envers que dans le revers. Fleurs avec 4 ou 5 pétales, il fructifie avec facilité.

SITUATION



L'arbre est considéré d'intérieur de part son origine tropicale. Il peut vivre toute l'année à l'intérieur, et dans ce cas il ne perd pas ses feuilles en hiver. Il est possible de le situer à l'extérieur. Dans ce cas, en hiver, il perdra ses feuilles et recommencera à bourgeonner au printemps. C'est une espèce très résistante.

ARROSAGE



Moderado, aunque se debe mantener una humedad constante en el sustrato.

FERTILISATION



Au printemps et en automne. En été, il n'est pas conseillé de fertiliser puisque cela provoquerait une croissance excessive des feuilles.

REMPOTAGE



Tous les 2-3 ans, à la fin de l'hiver.

Substrat : 100% Akadama ou mélangé avec 30% de gravier volcanique. Il peut être mélangé avec de la tourbe, il ne s'agit pas d'une espèce très exigeante concernant le substrat.

TAILLE, PINCEMENT ET LIGATURE



Taille : les tailles de structures peuvent se réaliser en hiver, quand l'arbre est sans feuilles et il est plus facile de prévoir le résultat.

Pincement : laisser grandir les feuilles, une partie d'entre elles peuvent être pincées (pincer quelques folioles pour réduire le volume de la coupe).

Ligature : au printemps et en été.

CURIOSITÉS

Pour cette espèce, les sexes sont séparés, il existe donc des arbres masculins (avec des brins de laine dans le fleur) et des arbres féminins (avec pistilo). La floraison est donc différente selon le sexe. Pour obtenir des fruits, il faut disposer au minimum d'un mâle et d'une femelle.