



# Cerbera manghas

*Cerbera manghas*



## Plantes ornementales

### Endémiques et indigènes

#### Cerbera manghas

Arbuste à arbre présent naturellement sur le littoral néo-calédonien. Cette plante produit de grandes fleurs blanches très parfumées.

## Identité

Nom scientifique

***Cerbera manghas***

Famille

**Euphorbiaceae**

Statut Biogéographique

**Plante indigène**

Origine géographique

**Nouvelle-Calédonie**

Distribution géographique

**Océano-Pacifique**

Noms Kanak

**Arou , Aru, Aru mi,  
Bue-hanic, Chawa,  
Châwâ, Choogac, Co,  
Coo, Dtho, Faaghé,  
Hnedra, Jiji, Jili,  
Khojomi, Khoojac,  
Koojog, Léva,  
Mutyèni pwanryo, Rhö,  
Rhôô, Ron, Samwê, Sho,  
Shomadra, So,  
Soogec miâ, Tcho,  
Thaagac, Thö, Thooghec,  
Thââ, Thedra, Tiongat,  
Uthââ, Ye-co**

Autres noms communs

**Boulé, Faux manguier,  
Faux tiaré**

Milieu naturel d'origine

**Littoral**

Statut IUCN

**Préoccupation mineure  
(LC)**

## Description



Type de plante

**Arbre**



Forme

**Ouvert**



Feuillage

**Persistant**

Couleur des feuilles

--

Couleur des fleurs

--

Durée de vie

**Pluriannuelle**

Hauteur à maturité

**Plus de 5 m**

Recouvrement à maturité

**Plus de 5 m**

Système racinaire

--

Intérêt ornemental

--



Gildas GÂTEBLÉ

Institut agronomique néo-calédonien (IAC)

30/06/2022

<http://www.iac.nc>



## Usage & vertus

Aménagement paysager

**Alignement, En isolé,  
Ombrage**

Autre usage

--

À planter ?

-



Croissance

**Rapide**

Résistance aux maladies

●●●●●

Type de sol

-



Entretien / Soins

**Facile**

Principaux ravageurs

--

Substrat pots/plants

-



Exposition au soleil

**Soleil**

Principales maladies

--

Durée d'élevage en pépinière

-



Besoin en eau

●●●●●



Résistance à la sécheresse

☀️☀️☀️☀️☀️

## Saisonnalité

Floraison

J

F

M

A

M

J

J

A

S

O

N

D

Fruits

J

F

M

A

M

J

J

A

S

O

N

D

<https://www.agripedia.nc/node/405/revisions/6966/view?paged>

1/4

aille

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

## Généralités

---

*Cerbera manghas* ou encore le faux manguier est une espèce **indigène** en Nouvelle-Calédonie. Il appartient à la famille des **Apocynaceae**.

En Nouvelle-Calédonie, cette espèce est présente sur l'ensemble du **littoral**, ainsi qu'en forêts sèche et humide. Elle pousse à basse altitude.

En dehors de la Nouvelle-Calédonie, *Cerbera manghas* se retrouve de l'océan Indien à la Polynésie Française.

**Ses fruits sont très toxiques.** Ils sont traditionnellement utilisés comme poison et peuvent provoquer la mort d'un homme que ce soit par ingestion directe ou par intoxication alimentaire, causée par la consommation de crabes de cocotier ayant mangé des fruits.

Les principaux atouts ornementaux du faux manguier sont son **feuillage** et sa **floraison** quasi continue tout au long de l'année. Le faux manguier est une espèce ornementale reconnue de longue date et une des principales espèces indigènes présentes dans les aménagements urbains.



*Vue d'ensemble de Cerbera manghas en aménagement (Anse Vata) ©IAC - G. Gâteblé*

## Usages ou aménagements paysagers

---

- *Cerbera manghas* est déjà utilisé en **aménagement paysager**, notamment à Nouméa (Anse-Vata, Promenade Pierre Vernier, etc.)
- En **arbre isolé** de par son architecture naturelle en boule
- En revanche, en population dense, le port devient plus élancé et moins attractif
- En **alignements** ainsi qu'en petit **arbre d'ombrage** comme c'est le cas en Australie et à Hawaï
- **Évitez** de le mettre dans des **lieux fréquentés par des enfants** (crèches, jardins d'enfants, écoles, etc.) en raison de sa toxicité (fruits et latex)



*Jeune arbuste de Cerbera manghas en massif issu de bouture et âgé de 2 ans et demi ©IAC - G. Gâteblé*

## Description de la plante adulte

---

La complexité taxonomique exprime une variabilité morphologique importante. Cette variabilité morphologique se traduit par plusieurs variétés et formes endémiques.

## Allure générale

- Parfois arbuste, parfois arbre de grande taille

## Auteurs

Publié le : 11 juillet 2022

Auteurs du contenu scientifique et technique :

- Gildas Gâteblé (IAC)

Adaptation et rédaction web de la fiche Agripédia :

- Christina Do (IAC)

Relecture et validation finale : Gildas Gâteblé

Citation bibliographique recommandée :

Agripédia. Fiche technique "**Cerbera manghas**" [En ligne] <https://www.agripedia.nc/ressources-vegetales/plantes-ornementales/endemiques-et-indigenes/cerbera-manghas/cerbera-manghas> (consulté le jour/mois/année)

Voir également [FAQ "Comment citer cette référence bibliographique ?"](#)

## Sources

**Gâteblé G.** 2016. ***Flore ornementale de Nouvelle-Calédonie***. Éditions Au vent des îles, 624p.

Fiche *Cerbera manghas* page 87.



Gildas GÂTEBLÉ  
Institut agronomique néo-calédonien (IAC)  
30/06/2022  
<http://www.iac.nc>

