



Cunonia purpurea

Cunonia purpurea

- Plantes ornementales
- Endémiques et indigènes

Cunonia purpurea est arbuste buissonnant endémique qui fait de belles inflorescences roses.



Identité

Nom scientifique <i>Cunonia purpurea</i>	Noms Kanak --
Famille Cunoniaceae	Autres noms communs --
Statut Biogéographique Plante endémique	Milieu naturel d'origine --
Origine géographique Nouvelle-Calédonie	Statut IUCN Préoccupation mineure (LC)
Distribution géographique Grande Terre	

Description

Type de plante Arbuste	Durée de vie Pluriannuelle
Forme Buissonnant	Hauteur à maturité --
Feuillage Persistant	Recouvrement à maturité --
Couleur des feuilles Vert	Système racinaire Développé
Couleur des fleurs Variable	Intérêt ornemental Fleurs, Feuillage

Conduite culturale

Multiplication Bouturage	Pollinisation Par les insectes
Où planter ? En pot, Extérieur, Pleine terre	Croissance Rapide
Type de sol --	Entretien / Soins Facile
Substrat pots/plants --	Exposition au soleil Soleil
Durée d'élevage en pépinière Moyenne	Besoin en eau
	Résistance à la sécheresse

Santé

Résistance aux ravageurs
Résistance aux maladies
Principaux ravageurs --
Principales maladies --

Usage & vertus

Aménagement paysager Massif, En pot
Autre usage --

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



Généralités

Cunonia purpurea est un **arbuste buissonnant endémique** de la famille des **Cunoniaceae**. Son potentiel ornemental a été relevé dès 1921. Ce sont ses inflorescences terminales **roses, pourpres** ou **blanchâtre** qui font l'attrait ornemental principal de cette espèce. Ses feuilles peuvent également présenter un attrait ornemental.

Habitat naturel et distribution géographique

Elle est assez fréquente en bordure de rivières de maquis ou de forêts humides du sud de la Grande Terre (à partir de la ligne Tontouta/Thio). Elle pousse jusqu'à 300 mètres d'altitude.



Vue d'ensemble de *Cunonia purpurea* in situ ©IAC - G. Gâteblé

Usages ou aménagements paysagers

- Utilisations dans des **massifs ornementaux**
- Plante **en pot** fleurie



Détail de l'inflorescence et le feuillage de *Cunonia purpurea* ©IAC - G. Gâteblé

Description de la plante adulte

Allure générale

- **Arbuste** buissonnant
- **2 à 4 m** de hauteur en milieu ouvert et peut atteindre près de 10 mètres en forêt humide



Vue d'ensemble de *Cunonia purpurea* in situ ©IAC - G. Gâteblé

Feuilles

- Ses feuilles sont trifoliées et pubescentes, surtout les feuilles jeunes et en dessous



Détail de l'inflorescence et le feuillage de *Cunonia purpurea* ©IAC - G. Gâteblé

Fleurs

- Inflorescences terminales de couleur **rose à pourpre** et parfois **blanchâtre**



Détail de l'inflorescence de *Cunonia purpurea* ©IAC - G. Gâteblé



Détail des fleurs de *Cunonia purpurea*
©IAC - G. Gâteblé

Pollinisation

- Par les **abeilles** domestiques (*Apis mellifera*)
- Par les **oiseaux** méliphages

Calendrier de la floraison

Floraison

- La floraison peut se produire à diverses périodes de l'année
- Mais elle semble plus importante **entre mai et septembre**

Comment se procurer des plants ?

Seules quelques **pépinières spécialisées** ont un agrément pour collecter des boutures ou des graines de plantes endémiques dans le milieu naturel et en vendre les plants.

En effet, la collecte et l'exploitation des ressources biologiques calédonniennes sont encadrées par le code de l'environnement de chaque province :

- **Code de l'environnement de la province Sud**
- **Code de l'environnement de la province Nord**
- **Code de l'environnement de la province des îles Loyauté**

Toute infraction est passible de sanctions.

Pour vous procurer facilement des plants d'espèces ornementales endémiques, il est recommandé :

- de se renseigner directement auprès des pépinières spécialisées agréées, des jardinerie de revente ou de suivre leurs actualités sur les réseaux sociaux
- de se rendre aux événements festifs, tels que les foires agricoles, les fêtes communales, les salons de l'horticulture et du jardin...

Exigences, plantation et entretien

Exposition

- **Plein soleil**
- à l'**abri des vents dominants**

Besoin en eau, irrigation

- **Modérée**, normale
- **Régulière**

Entretien

- **Pincez** ou **taillez-la** pour favoriser la ramification

Multiplication

Par bouturage

La technique du bouturage est détaillée dans la fiche "**Faire une bouture de plante ornementale**".

- La multiplication par bouturage de **têtes ou de tronçons de tige semi-ligneux** est assez **facile**.
- L'enracinement est un peu **lent** : **entre 4 à 5 mois** (pour plus de 70% des boutures)
- Les jeunes plants issus de boutures sont aptes à **fleurir au bout de quelques mois**.



Jeune plant de *Cunonia purpurea* à floraison blanche issu de bouture et âgé d'un an ©IAC - G. Gâteblé

Élevage en pépinière

En pépinière, *Cunonia purpurea* se cultive **assez facilement**. Sa croissance est **correcte**. Pour obtenir des plantes bien ramifiées, **pincez-les** après floraison.



Jeune plant de Cunonia purpurea à floraison pourpre issu de bouture et âgé d'un an ©IAC - G. Gâteblé

Limites actuelles à sa valorisation

Au vu de sa variabilité morphologique (port, couleur des fleurs...), cette espèce pourrait être valorisée après la sélection

d'un clone florifère, vigoureux et à la ramification naturelle harmonieuse.

Il manque ainsi d'encore **un peu de recul** avant de la valoriser comme plante ornementale à plus grande échelle.

Flore ornementale de Nouvelle-Calédonie

Plus de 700 espèces ornementales de Nouvelle-Calédonie sont à découvrir dans **le livre "Flore ornementale de Nouvelle-Calédonie"**. Dans ce livre devenu une référence incontournable, son auteur, **Gildas Gâteblé**, ingénieur horticulteur à l'**Institut agronomique néo-calédonien** (IAC) de 2003 à 2022, a souhaité partager sa passion pour une flore remarquable, faire progresser une filière économique prometteuse et sensibiliser le lecteur à la préservation d'un patrimoine exceptionnel.

- Auteur : Gildas Gâteblé
- Décembre 2015

- Co-édition : Au vent des îles / IAC
- Format : 20.5 x 26.5 cm., relié, 624 pages
- ISBN: 978-2-36734-078-4
- Prix Popaï lors du salon international du livre océanien (SILO), Nouméa, octobre 2016
- En vente dans les librairies du territoire et en ligne.



Gildas Gâteblé - ©E. Bonnet-Vidal



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 "**Cunonia purpurea**" [En ligne] <https://www.agripedia.nc/ressources-vegetales/plantes-ornementales/endemiques-et-indigenes/cunonia-purpurea> (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 *Cunonia purpurea* page 293.