

Les forêts sèches sont un réservoir de biodiversité et jouent un rôle important dans le maintien des sols.

Agissons pour les protéger !



N'allumons pas de feu.



Ne prélevons pas de végétaux et d'animaux dans leur habitat naturel.



Déposons nos déchets dans les poubelles prévues à cet effet.



Tenons nos animaux en laisse.



Sensibilisons notre entourage.

La forêt sèche est classée comme écosystème d'intérêt patrimonial dans le code de l'environnement de la province Sud (article 232-1). Plus d'information sur www.province-sud.nc

CONTACTS

Conservatoire d'espaces naturels de Nouvelle-Calédonie

BP 10 - 98860 Koné

Presqu'île de Foué

Tél. standard : (+687) 47 77 04 - <http://www.cen.nc>

SEM Mwe Ara

Station de Gouaro Déva - 1 lot Gouaro Déva

Route de Poé - 98870 Bourail

Tél. (+687) 46 57 56 - (+687) 46 22 28

<http://www.deva.nc>

La direction de l'Environnement (DENV) de la province Sud

Centre administratif de la province Sud (CAPS)

Artillerie - 6, route des Artifices

Baie de la Moselle

Tél. (+687) 20 34 00

Fax (+687) 20 30 06

<https://www.province-sud.nc>

Programme Best 2.0

UICN Comité français

www.uicn.fr - <https://portals.uicn.org/best/>

Réalisation : PFS-CEN-2017 - PAO Recto Verso

Crédit photographique : SEM Mwe Ara / Julien Barrault CIE / CEN / Matthias Deuss

Le présent document a été élaboré avec l'aide financière de l'Union européenne.

Le contenu de ce document relève de la seule responsabilité du Conservatoire d'espaces naturels de Nouvelle-Calédonie et ne peut aucunement être considéré comme reflétant le point de vue de l'Union européenne.

LES FORÊTS SÈCHES DE DÉVA

Dans les forêts sèches du domaine de Déva on trouve...

- 72** espèces végétales
- 38** espèces d'oiseaux
- 11** espèces de geckos et scinques
- 58** espèces de papillons et des escargots dont le **Bulime**

Acropogon bullatus

Lisière forêt sèche Déva

Gardenia urvillei

Bavayia exsuccida

Les forêts sèches de Déva...

À l'origine, le domaine de Déva était recouvert d'une forêt sèche, aussi appelée **forêt sclérophylle**, qui s'étendait sur une grande partie de la côte Ouest et de la pointe Nord de la Grande Terre. Après d'importantes dégradations (feux, déboisement agricole, espèces envahissantes...), il ne reste à Déva qu'environ 1700 ha de forêt sèche, pour une superficie totale du domaine de 8 000 ha.

Ce domaine possède **le plus grand ensemble de forêt sèche de Nouvelle-Calédonie**.

Souvent confondue avec la savane à niaoulis ou les bosquets de gaïacs, milieux dégradés et pauvres en biodiversité, la forêt sclérophylle est au contraire **riche** d'une flore et d'une faune rares et très **diversifiées**.

La conservation des forêts sèches à Déva...

Le Conservatoire d'espaces naturels (CEN) de Nouvelle-Calédonie, la province Sud (propriétaire du site) et la SEM Mwe Ara (gestionnaire du site) ont fait le choix de mutualiser leurs moyens pour la conduite d'un programme d'actions qui fait de Déva un **site majeur** pour la protection et la **restauration des forêts sclérophylles** de Nouvelle-Calédonie.

- Protection et restauration.
- Lutte contre les espèces envahissantes.
- Prévention des incendies.
- Amélioration des connaissances (faune, flore).
- Information et sensibilisation.

Restauration



Lutte espèces envahissantes

Sensibilisation

Mises en défens des forêts sèches de Déva



LE PROGRAMME BEST 2.0 EN SOUTIEN AUX FORÊTS SÈCHES DE NOUVELLE-CALÉDONIE

BEST 2.0 est un **programme d'appui aux Pays et Territoires d'Outre-Mer européens** qui vise à promouvoir la conservation de la biodiversité, l'utilisation durable des ressources naturelles et des services écologiques.

En 2016, le CEN a reçu le soutien du programme BEST 2.0 pour coordonner pendant 3 ans la mise en place d'actions de conservation à grande échelle dans les deux plus importants sites de forêt sèche en Nouvelle-Calédonie : **le domaine de Déva** (Bourail) et **la presqu'île de Pindai** (Pouembout).

Les actions développées permettent :

- La réalisation de plantations dans une parcelle protégée de 70 ha (Pindai parcelle ex-nihilo).
- La protection physique de 300 ha de forêt sèche et de 100 ha dédiés à la restauration active (plantation) sur le domaine de Déva.
- Le renforcement de la sensibilisation à la protection des forêts sèches sur ces deux sites d'intérêts.