

Les pépinières de Gohapin





Édito

La tribu de Gohapin située sur la commune de Poya, porte le nom de Gööpâ en Païcî et dans cette langue, Gööpâ signifie : “qui dure dans le temps”. C’est une belle qualification pour décrire l’histoire d’amitié qui existe entre cette tribu et le WWF, une histoire qui a commencé il y a bientôt 15 ans... Aujourd’hui nous espérons que vous la ferez perdurer en venant rencontrer les pépiniéristes de Gööpâ et repartant avec, dans vos coffres et dans vos bennes, les descendants de la Forêt de l’Aoupinié !

Hubert Géraux
Responsable WWF Nouvelle-Calédonie

Denis Meandu-Poveu
Guide botaniste de Gohapin





Gohapin

Située au Sud de la Province Nord, à environ 250 km de Nouméa, la tribu est adossée à la forêt de l'Aoupinié, réserve de nature sauvage depuis 1975 et plus large massif de forêt tropicale humide de moyenne altitude sur sols non ultra-basiques en Nouvelle-Calédonie. La tribu la plus peuplée de la Province Nord (800 habitants) a pris conscience de la nécessité de préserver son patrimoine naturel.



Un projet

Depuis 2003, la tribu de Gööpâ et le WWF se sont engagés dans un partenariat afin de promouvoir un développement durable basé sur la restauration du lien gagnant-gagnant Homme / Nature. Cette volonté partagée s'est alors traduite par un grand nombre d'actions de préservation, de restauration et de valorisation du patrimoine naturel exceptionnel de la tribu, avec une attention toute particulière pour le massif forestier de l'Aoupinié. Un des objectifs clés fut de valoriser les espèces d'arbres natifs à des fins de restauration de la forêt et de plantations à intérêt sylvicole. En 2007, la première pépinière voyait le jour pour aboutir aujourd'hui à un parc de douze structures atteignant une capacité de production annuelle de 25 000 plants. Les pépiniéristes ont été formés au compostage et à la fabrication de purin pour ne pas utiliser de produits chimiques. Chaque personne connaît aujourd'hui les méthodes d'amélioration du substrat afin de garantir des plants de qualité.

Plusieurs objectifs

- La conservation et la restauration écologique du patrimoine forestier de la tribu.
- La promotion des essences locales pour leur intérêt sylvicole, ornemental ou écologique.
- Le développement et le maintien d'une activité professionnelle, permettant aux pépiniéristes de vendre aussi en dehors de la tribu.
- Le partage de l'expérience acquise à Gööpâ aux bénéficiaires d'autres porteurs de projet du territoire.



LES PÉPINIÉRISTES

Référent des pépiniéristes de la tribu de Gohapin.

Capacité de production : 6 000 plants en pochon de 1 litre.

Espèces principales produites : Kaori blanc (*Agathis moorei*) | Pin colonnaire (*Araucaria columnaris*), Faux tamanou (*Geissois racemosa*), Bois gris (*Guioa villosa*).

Autres espèces produites : Kohu de montagne (*Bischofia javanica*) | Cerisier bleu (*Elaeocarpus angustifolius*) | Ficus (*Ficus fraseri* et *Ficus* sp) | Faux teck (*Metrosideros laurifolia*) | (*Micromelum minutum*) | (*Oxera* sp) | Pittosporum (*Pittosporum simsonii*) | Schefflera (*Schefflera grabriellae*).

Mail : mpoveudn@gmail.com

Tél : 84 34 60

Denis Meandu-Poveu





Jeannette Gorodité

Présidente de l'association des femmes "We ereteu".

Capacité de production : 3 000 plants en pochon de 1 litre.

Espèces principales produites : Kaori blanc (*Agathis moorei*) |

Cerisier bleu (*Elaeocarpus angustifolius*) | Faux tamanou (*Geissois racemosa*)

Autres espèces produites : (*Arthroclianthus sp*) | (*Barringtonia integrifolia*) |

(*Rallia sp*) | Faux frêne (*Storckiella pancheri*) | (*Xanthostemon sp*).

Produits agricoles : Citronnier, pomme liane, avocatier.

Tél : 91 69 79

Capacité de production : 5 000 plants en pochon de 1 litre.

Espèces principales produites : Kaori blanc (*Agathis moorei*) |
Cerisier bleu (*Elaeocarpus angustifolius*) | Faux tamanou (*Geissois racemosa*) |
Bois gris (*Guioa villosa*).

Espèces ornementales : Palmiers, anthurium, plantes fleuries.

Produits agricoles : Igname, salade, café en grain.

Tél : (Contacter Jeannette Gorodité - 91.69.79)

Anne-Marie Borékaou





Mélanie Borékaou

Capacité de production : 1 000 plants en pochon de 1 litre.

Espèces principales produites : Kaori blanc (*Agathis moorei*) |

Kohu de montagne (*Bischofia javanica*) | Cerisier bleu (*Elaeocarpus angustifolius*) |

Faux tamanou (*Geissois racemosa*).

Espèces ornementales : Philodendron

Produits agricoles : Avocatier, mandarinier

Tél : (Contacter Jeannette Gorodité - 91.69.79)

Capacité de production : 4 000 plants en pochon de 1 litre.

Espèces principales produites : Kaori blanc (*Agathis moorei*) |
Cerisier bleu (*Elaeocarpus angustifolius*) | Bois gris (*Guioa villosa*) |
Pittosporum (*Pittosporum simsonii*).

Espèces ornementales : Palmiers, anthurium.

Tél : (Contacter Denis Meandu Poveu - 84 34 60)

Dorothee Meandu-Gorodé





Patricia Borékaou

Capacité de production : 2 000 plants en pochon de 1 litre.

Espèces principales produites : Kaori blanc (*Agathis moorei*) |

Cerisier bleu (*Elaeocarpus angustifolius*).

Espèces ornementales : Palmiers.

Tél : 81 70 13

Capacité de production : 4 000 plants en pochon de 1 litre.

Espèces principales produites : Kaori blanc (*Agathis moorei*) |
Cerisier bleu (*Elaeocarpus angustifolius*) | Faux tamanou (*Geissois racemosa*) |
Bois gris (*Guioa villosa*).

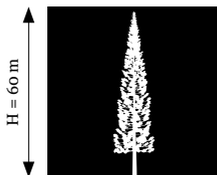
Tél : 93 72 03

Nicole Meandu-Poveu



A lush tropical forest landscape with misty mountains in the background and a white text box in the center. The scene is dominated by dense green foliage, including tall, slender pine-like trees and palm trees. The background features rolling hills and mountains partially shrouded in a soft, white mist or fog, creating a sense of depth and atmosphere. The overall color palette is rich in various shades of green, from deep forest greens to lighter, misty tones. A white rectangular box is centered horizontally and vertically, containing the text 'LES ESPÈCES' in a bold, black, sans-serif font.

LES ESPÈCES



Silhouette
du sujet
adulte

Pin colonnaire / Wapwi

Araucaria columnaris

Arbre pouvant atteindre 60 m
avec un port colonnaire étroit.
Écorce de couleur gris à brun
rougeâtre.

Bois utilisé pour la charpente,
la menuiserie et l'ébénisterie.

Jeunes arbres (coupés ou en
pot) utilisés comme sapin de
Noël.

Espèce protégée, endémique à
la Nouvelle-Calédonie.

À planter sur tout type de sol,
sauf sol minier.

Symbole du territoire.



Espèce
endémique



Espèce
ornementale



Convient à
la menuiserie

Silhouette
du sujet
adulte



H = 10 à 25 m



Cerisier bleu / Kûtörö

Elaeocarpus angustifolius

Arbre pouvant atteindre 25 m avec un port horizontal. Feuillage vert brillant devenant rouge. Écorce lisse de couleur grisâtre et claire.

Floraison abondante et constituée de petites fleurs blanches très mellifères.

Fruits de couleur bleu attractifs pour les pigeons.

Arbre pouvant servir en ombrage ou en ornement.

Bois, de couleur claire, relativement tendre et léger qui convient à la menuiserie d'intérieur et au placage.



Espèce
ornementale



Attire les
oiseaux

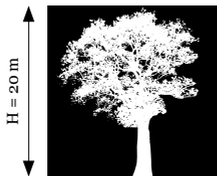


Utile pour
l'ombrage



Fleurs très
mellifères





Silhouette
du sujet
adulte

Kohu de montagne / Wëü

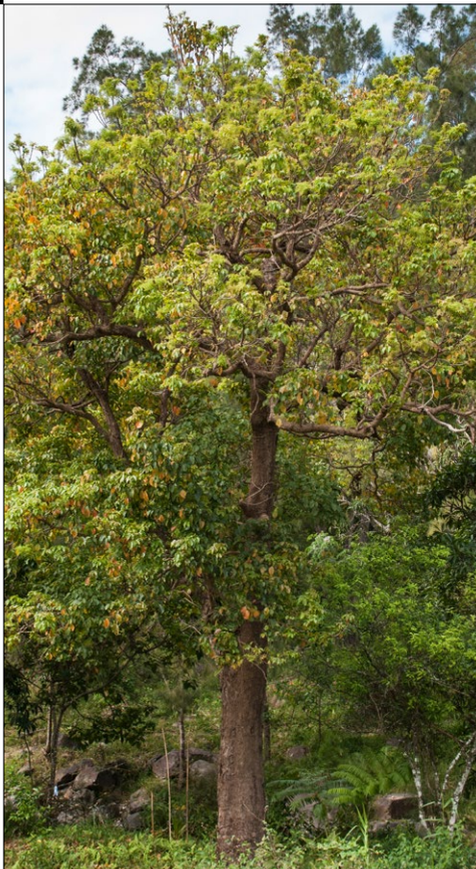
Bischofia javanica

Arbre pouvant atteindre voire dépasser 20 m avec un port très ramifié. Tronc droit, écorce légèrement fissurée de couleur brun rougeâtre.

Fruits attractifs pour les oiseaux et les roussettes.

Très bon bois d'oeuvre utilisé pour la construction, la menuiserie et la sculpture.

Espèce à planter préférentiellement sur sol volcano-sédimentaire.



Espèce
ornementale



Attire les
roussettes



Convient à
la menuiserie

Silhouette
du sujet
adulte



Kaori blanc / Jéûû Nêmötö

Agathis moorei

Arbre pouvant atteindre 30 m avec un port horizontal à l'âge adulte. Forme juvénile de type sapin. Tronc droit en forme de fût. Écorce lisse et grise devenant granuleuse et se détachant par écailles de formes irrégulières.

Très bon bois d'œuvre utilisé pour la charpente, la menuiserie et l'ébénisterie.

Espèce protégée, endémique à la Nouvelle-Calédonie.

Espèce à planter sur plaines alluvionnaires.



Espèce
endémique



Espèce
ornementale



Convient à
la menuiserie



H = 20 m



Silhouette
du sujet
adulte

Bois gris / *Niam môtö*

Guioa villosa

Arbre pouvant atteindre 20 m (en forêt) avec un port ramifié. Tronc droit. Écorce lisse de couleur gris clair.

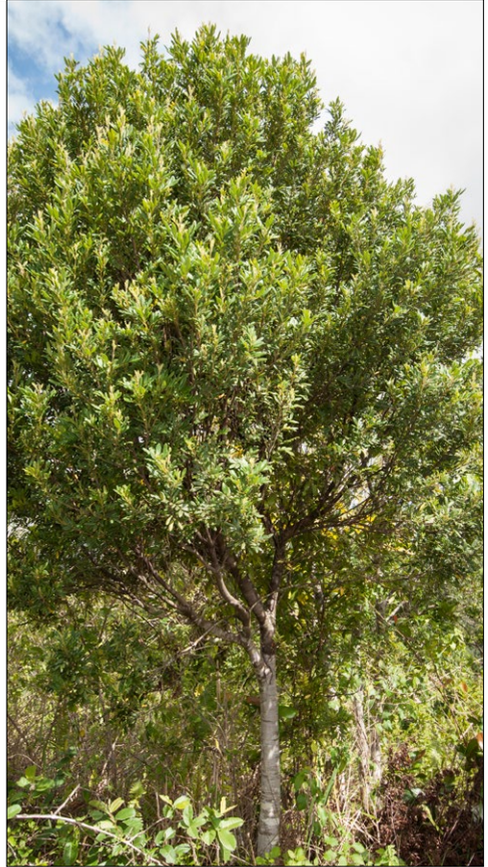
Floraison abondante de petites fleurs blanches mellifères.

Les fruits attractifs pour les oiseaux.

Bois utilisé en tribu comme tuteur à igrname.

Espèce endémique à la Nouvelle-Calédonie.

Espèce à planter sur tout type de sol.



Espèce
endémique



Espèce
ornementale



Attire les
oiseaux



Fleurs très
mellifères

Silhouette
du sujet
adulte



Faux tamanou / M^oô

Geissois racemosa

Arbre pouvant atteindre 25 m avec un port ramifié. Tronc est droit. Écorce de couleur gris clair et fortement fissurée.

Floraison abondante de petites fleurs rouges mellifères et attractives pour les oiseaux et les roussettes.

Bois utilisé pour la menuiserie et l'ébénisterie.

Espèce endémique à la Nouvelle-Calédonie.

Espèce à planter sur schistes et basaltes.



Espèce
endémique



Attire les
roussettes

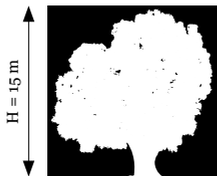


Convient à
la menuiserie



Fleurs très
mellifères





Silhouette
du sujet
adulte

Figuier "papier de verre" / Gnâgi

Ficus fraseri

Arbre pouvant atteindre
15 m avec un port ramifié.
Tronc droit. Écorce lisse et de
couleur brune.

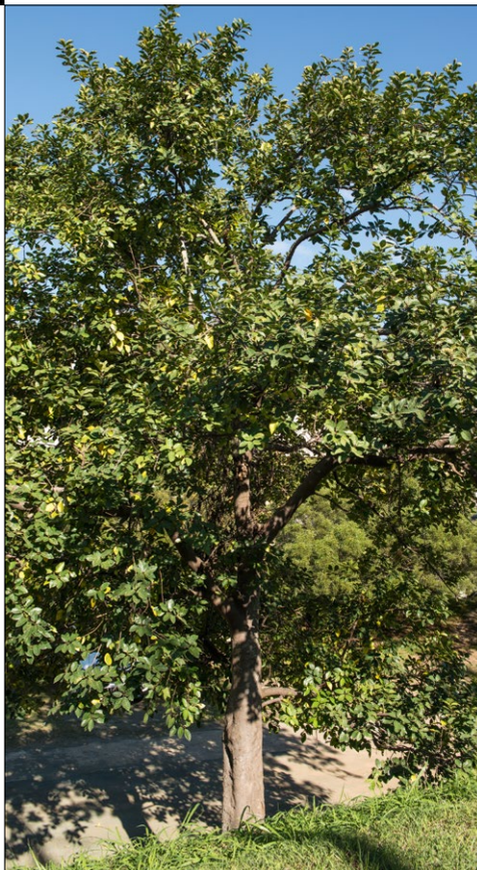
Arbre à croissance rapide et
résistant à l'ensoleillement.

Peut fructifier dès la 2^e année.

Fruits attractifs pour les
roussettes et les oiseaux.

Arbre pouvant servir
d'ombrage et d'ornement.

Espèce à planter sur tout type
de sol, sauf sol minier.



Espèce
ornementale



Attire les
roussettes



Utile pour
l'ombrage

Silhouette
du sujet
adulte



H = 20 m



Pittosporum / Djeu Peda

Pittosporum simsonii

Arbre pouvant atteindre 15 à 20 m avec un port ramifié. Tronc droit. Écorce lisse et de couleur brune.

Floraison de petites fleurs blanches.

Fruits sont attractifs pour les oiseaux.

Espèce endémique à la Nouvelle-Calédonie.

Espèce à planter sur tout type de sol, sauf sol minier.



Espèce
endémique



Espèce
ornementale



Attire les
oiseaux



H = 20 à 30 m



Silhouette
du sujet
adulte

Schefflera / Djo Poi

Pterandra gabriellae

Arbre pouvant atteindre 20 à 30 m avec un port ramifié. Tronc droit. Écorce lisse et de couleur grise.

Floraison abondante de petites fleurs vertes.

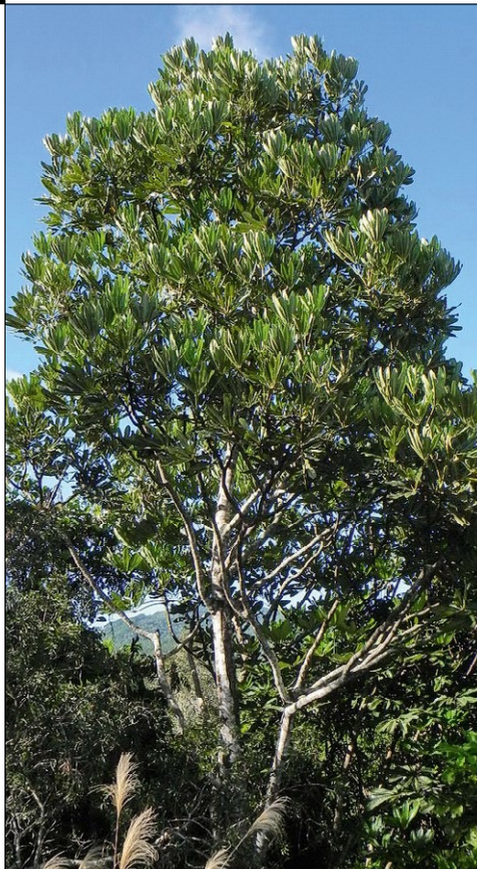
Fruits sont attractifs pour les oiseaux.

Arbre pouvant servir d'ornement.

Bois utilisé pour le coffrage et la confection de palette.

Espèce endémique à la Nouvelle-Calédonie.

Peut être plantée sur tout type de sol, sauf sol minier.



Espèce
endémique



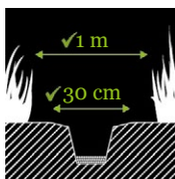
Espèce
ornementale



Attire les
oiseaux



Convient à
la menuiserie



Jan	Fev	Mar	Avr
✗	✗	✓	✓
Mai	Jui	Juil	Aou
✓	✓	✓	✓
Sep	Oct	Nov	Dec
✗	✗	✗	✗



Conseils de plantation

Débrousser sur 1 m et conserver les herbes coupées. Creuser un trou de 30 cm de côtés et de 30 cm de profondeur pour un pot de 1 l.

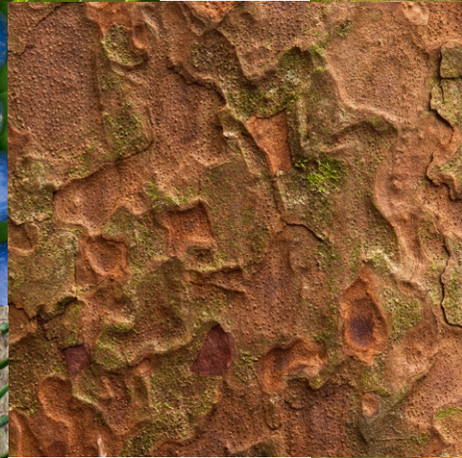
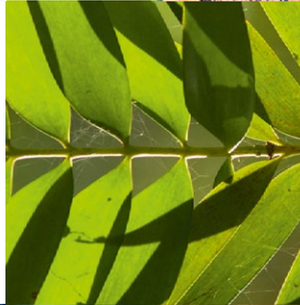
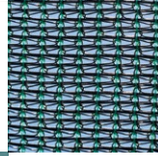
Mélanger 1/3 de terreau et 1/3 de bourre de coco avec 1/3 de la terre du jardin.

Apporter 2 poignées d'hydro-rétenteur gorgé d'eau dans le fond du trou et mélanger avec la terre.

Bien placer le plant et tasser la terre. Arroser abondamment. Effectuer un paillage avec l'herbe coupée ou du broyat de bois sur 10 cm d'épaisseur et 1 m de diamètre sans recouvrir le tronc.

Espacer les plants de 2 à 3 m minimum. Planter entre avril et juin si vous ne pouvez pas arroser. Ne pas planter en saison sèche.

Réaliser un entretien tous les 6 mois : recouper les herbes et pailler ou refaire un apport de broyat de bois.



Initiative :
Emma Do Khac | Hubert Géraux pour WWF Nouvelle-Calédonie

Collectivités partenaires :
Gouvernement de Nouvelle-Calédonie | Province Nord | Commune de Poya

Gestion de projet :
Emma Do Khac | Thomas Pesci

Textes :
Hubert Géraux | Nicolas Petit

Conception graphique et mise en page :
Mathieu Bastide pour MBDG Nouméa.

Photos :
Nicolas Petit | Gildas Gâteblé | Benoît Henry

