



# COMITE DE SUIVI N° 2

## STRATEGIE DE REBOISEMENT «FORET D'AVENIR»

Bilan & perspectives



TOUT SAVOIR SUR

[province-sud.nc](http://province-sud.nc)



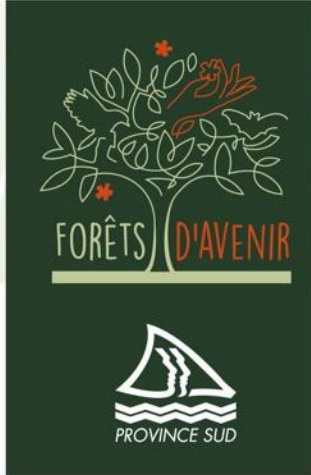
[province-sud.nc](http://province-sud.nc)

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024



ENVIRONNEMENT





# STRATEGIE « FORET D'AVENIR »

## Dispositif des ambassadeurs Forêt d'Avenir

## 2 NOUVELLES ASSOCIATIONS REJOIGNENT LE DISPOSITIF AMBASSADEURS FORET D'AVENIR EN 2024







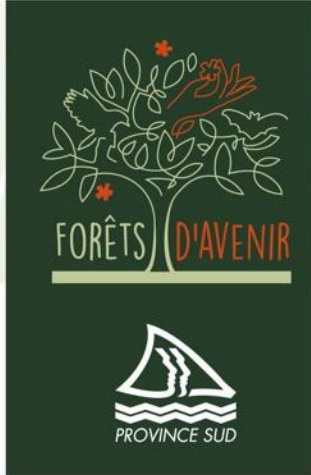
# ORDRE DU JOUR

## SEANCE PLENIERE --- 8H30 à 10H

- Stratégie reboisement « Forêt d'Avenir » : contexte
- Bilan des actions menées par la province Sud en 2023
- Bilan des actions menées par les ambassadeurs en 2023
- Perspectives







# CONTEXTE

Stratégie de reboisement Forêt d'Avenir







# STRATEGIE « FORET D'AVENIR »

## Historique

### 2019 Définition d'une stratégie de reboisement en concertation avec les acteurs

Partant du constat alarmant que la forêt calédonienne perdait chaque année du terrain face aux feux, aux espèces envahissantes, aux défrichages, la décision a été prise de se doter d'une politique volontariste pour renverser la tendance, avec des objectifs ambitieux.

### 2020 Lancement de la stratégie Forêt d'Avenir

9 associations environnementales intègrent le dispositif des « ambassadeurs Forêt d'Avenir »  
Signature de la charte de l'arbre et de la forêt symbolise l'engagement de la province Sud et des ambassadeurs

### 2023 Organisation du 1<sup>e</sup> comité de suivi de la stratégie « Forêt d'Avenir »

Ce rassemblement permet de faire un bilan des actions menées par les ambassadeurs  
Organisation d'un atelier technique autour de la priorisation des actions à mener

### 2024 Organisation du 2<sup>e</sup> comité de suivi de la stratégie « Forêt d'Avenir »

Un bilan des actions menées par les ambassadeurs et la province Sud  
L'intégration de nouveaux ambassadeurs au dispositif « Forêt d'Avenir »







**2 axes**  
8 volets  
22 actions  
62 sous actions

# STRATEGIE REBOISEMENT DE LA PROVINCE SUD

## Plan d'actions de la stratégie

### Forêt productive

4 axes- 13 actions- 29 sous actions

A-Favoriser l'intégration de l'arbre  
dans les espaces

B-Renforcer et diffuser la  
connaissance

C-Impulser la dynamique  
économique

D-Valoriser le bois et les sous-  
produits issus des plantes locales

### Forêt naturelle

4 axes - 9 actions- 33 sous actions

A-Protéger et favoriser la  
reconquête naturelle des forêts

B-Capitaliser sur la biodiversité  
et l'endémisme

C-Reconnaitre la forêt comme une  
source de services écosystémiques

D-Impliquer les populations voisines  
des forêts







# STRATEGIE « FORET D'AVENIR »

## Moyens mis en œuvre par la province Sud



### MOYENS HUMAINS

Bureau de la stratégie  
1 agent pilote

Bureau du reboisement  
1 responsable + 6  
techniciens

➔ Accompagnement  
Technique et opérationnel  
des acteurs



### SOUTIEN FINANCIER

- ✓ Ambassadeurs
- ✓ Associations
- ✓ SudForet
- ✓ Autres organismes

➔ Accompagnement  
financier des acteurs



### DISPOSITIF REGLEMENTAIRE

Code de l'environnement

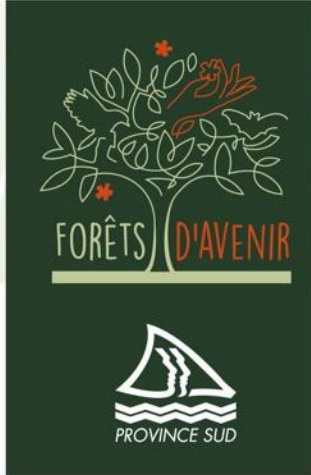
1-Autorisation préalable pour l'exploitation des  
ressources sylvicoles sur foncier privé des  
personnes publiques

2-Autorisation de boisement pour les projets de  
boisement supérieurs à 10 hectares

- Fourniture d'un plan de gestion durable forestier (PDGF)
- Obligation de déclaration préalable pour les projets inférieurs à 10 hectares







# STRATEGIE « FORET D'AVENIR »

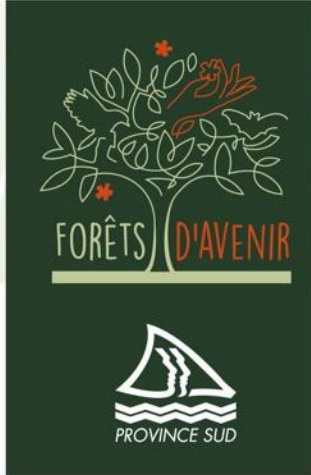
## Dispositif des ambassadeurs Forêt d'Avenir

### CREATION DU DISPOSITIF DES AMBASSADEURS « FORET D'AVENIR »

- ✓ 9 associations environnementales engagées à contribuer à la stratégie
- ✓ Mise en œuvre d'actions liées au reboisement et sensibilisation du public







# BILAN

Actions menées par la province Sud 2023







BILAN 2023

# QUELQUES CHIFFRES CLEF ...

78 000  
ARBRES  
PLANTÉS



+ 42 000 arbres plantés par  
les ambassadeurs Forêt  
d'Avenir

278  
MILLIONS  
INVESTIS



39  
PROJETS  
REALISES







BILAN 2023

TOTAL  
30/62

# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Mise en œuvre du plan d'actions

### Forêt productive

4 axes- 13 actions- 29 sous actions



7/29

sous actions engagées

### Forêt naturelle

4 axes - 9 actions- 33 sous actions



23/33

sous actions engagées



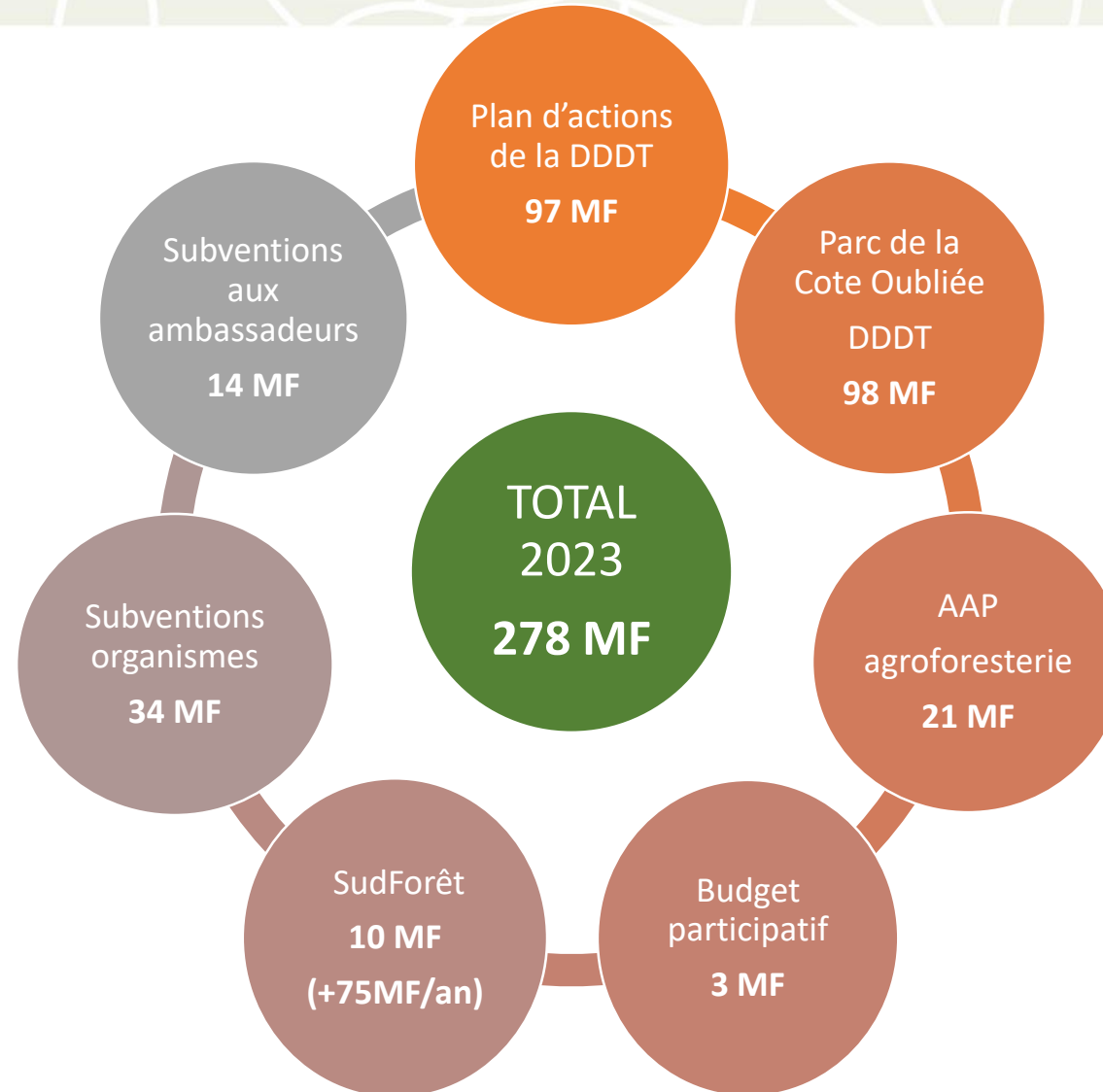




BILAN 2023

# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Montants investis







BILAN 2023

# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Temps forts

### LES EVENEMENTS - PLANTATIONS

- 20/04 --Plantation au Parc Zoologique et Forestier avec le WWF
- 12/05 --Plantation à Poé (projet PoeForetver) avec les parrains et partenaires
- 07/07 --Plantation à l'entrée de la station Port Laguerre avec des scolaires
- 19/07 --Inauguration et plantation du site vitrine Kowekara avec Mocamana
- 18/11 --Carrefour des métiers à Unia avec l'ARGS
- 12/12 – Plantation DDDT à Poé



### L'ANIMATION DE LA STRATEGIE FORET D'AVENIR

- 03/05 Organisation du premier comité de suivi (53 participants)
- 03/05 Organisation d'un atelier : Reprioriser les actions de la stratégie (25 participants)
- 14/12 Organisation du premier comité technique (17 participants)
- Décembre 2024 Rencontres individuelles des ambassadeurs (7 réunions)







BILAN 2023



# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Capitalisation des données

### ➔ CREATION D'UN ESPACE DOCUMENTAIRE SUR LE SITE DE LA PROVINCE SUD

Retrouvez tous les documents ressources de la province Sud et des partenaires, études, schémas, guides, rapports...

REBOISEMENT « FORÊT D'AVENIR » (POÉFORETVER)



La Nouvelle-Calédonie fait partie des 35 « hot spot » mondiaux de biodiversité, possédant une grande richesse de biodiversité particulièrement menacée par l'activité humaine. Devant les dangers que la menace, nous sommes aujourd'hui confrontés à une urgence sociétale. La province Sud mène une politique ambitieuse en termes de préservation de l'environnement et de développement durable sur l'ensemble de son territoire. Pour conduire au mieux cette politique, la province Sud a adopté en 2009 un code de l'environnement qui traduit la détermination de ses engagements dans ce domaine. En 2020, la province Sud a décidé d'élaborer une stratégie de reboisement, en collaboration étroite avec tous les acteurs concernés, et en s'appuyant particulièrement sur les associations.

Une forêt, qu'est-ce que c'est ?

Un ensemble assez étendu d'espaces végétaux comportant plusieurs hauteurs et plusieurs espèces, survivant sans aide humaine, rendant des services écosystémiques comme la limitation du changement climatique et de ses effets, l'absorption du CO<sub>2</sub>, la protection de la qualité et de la quantité d'eau disponible, la protection des sols, le maintien d'un cadre de vie sain et apportant des ressources aux populations (bois, nourriture, éco-tourisme, culture, etc.).

Les différents écosystèmes concernés par cette définition sont les suivants :

- Forêt sèche,
- Forêt rivulaire ou ripisylve,
- Forêt littorale, mangroves,
- Forêt humide, forêt mésophile,
- Maquis minier, maquis para-forestier.

« Forêt d'Avenir » en image



Documentation reboisement

res

LISTDATE|YEAR

- 6 (1)
- 9 (1)
- 1 (1)
- 5 (1)
- 6 (4)
- 7 (4)
- 8 (2)
- 9 (2)
- 1 (1)
- 2 (5)
- 3 (1)

TYPE

de presse (1)

mmunication (1)

- ☐ Dossier technique (2)
- ☐ Guide méthodologique (6)
- ☐ Mémoire (1)
- ☐ Présentation (2)
- ☐ Publication (1)
- ☐ Rapport d'étude (8)
- ☐ Rapport de stage (1)

KEYWORDS

- ☐ Agriculture (1)
- ☐ Beauré (1)
- ☐ CNRT (1)
- ☐ Dynamique de la
- ☐ Fragmentation (1)
- ☐ Déforestation (1)
- ☐ Forêt d'Avenir (1)

[www.province-sud.nc/element-thematique/reboisement-foret-davenir-poeforetver](http://www.province-sud.nc/element-thematique/reboisement-foret-davenir-poeforetver)

entation Reboisement

cher

Q x

23 résultats

Etude de la distribution des espèces d'arbres et de la richesse spécifique en Nouvelle-Calédonie

Rapport de stage

24/08/2023

Projet CNRT CHRONICK : le Chrome et le nickel dans les sols de Nouvelle-Calédonie : mécanismes de mobilisation vers la ressource en eau Réunion d'avan...

Présentation

Le constat de dépassements ponctuels des seuils de potabilité de l'eau pour le nickel et/ou le chrome dans

différents secteurs

25/10/2022

Rapport Scientifique - RELIQUES Fragmentation des forêts sur substrats ultramafiques de NC

Dossier technique

La fragmentation des habitats forestiers est une problématique mondiale qui résulte du rythme effrayant de la

déforestation

01/10/2022

Recommandations de gestion - Ermines Liste prioritaire commune des espèces végétales rares et menacées

Dossier technique

LE volet de recommandation de gestion du projet CNRT ERMINES a consisté en une synthèse bibliographique

sur les espèces

01/10/2022

Guide du pépiniériste - Apprendre à récolter et produire des espèces utiles pour la revégétalisation des sites dégradés sur sols miniers

Guide méthodologique

Ncé est une association de protection de la nature, d'intérêt général et à but non lucratif, créée en 2001. Elle

réalise des

01/09/2022

Guide de l'exploitation agricole durable

Guide méthodologique

Guide numérique ayant pour objectif de présenter de façon simple, claire et pragmatique, l'ensemble des

dispositifs pouvant e...

17/08/2022

Population age structures, persistence and flowering cues in *Cerberiopsis candelabra* (Apocynaceae), a long-lived monocarpic rain-forest tree in New Ca...

Publication

*Cerberiopsis candelabra* Vieill. is a long-lived, monocarpic (= semelparous) and mass-flowering rain-forest tree,

endemic to N

09/09/2021

Stratégie pour la restauration écologique des sites dégradés du grand sud province sud de Nouvelle-Calédonie

Rapport d'étude

Le projet RESCUE (Restauration des services écosystémiques et adaptation au changement climatique),

portant sur la Province

01/04/2019

Suivi de l'évolution de la strate ligneuse des milieux ouverts et fermes en forêt sèche site protégés de Beauré et Nekoro - commune de Poya

Rapport d'étude

Vade-mecum de la restauration écologique des forêts sèches

Guide méthodologique



[province-sud.nc](http://province-sud.nc)



[province-sud.nc](http://province-sud.nc)

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024







BILAN 2023



# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Amélioration de la connaissance

### → LANCEMENT DE L'ETUDE ARTENSIS

Amélioration des connaissances relatives à la répartition spatiale des forêts en province Sud

*Rendu : juin 2024*

- ✓ Obtenir une cartographie à jour, complète et robuste scientifiquement
- ✓ Orienter les stratégies de reboisement et des sites dégradés, de prévention des impacts de gestion des aires protégées, de conservation, de valorisation des connaissances

## OBJECTIFS

- Délimiter les contours forestiers selon une méthodologie ayant été validée scientifiquement, en distinguant 3 états : les « cœurs de forêt », les « forêts mûres » et les « lisières »
- Produire un **modèle de calcul** de la richesse potentielle pour 1281 espèces d'arbres
- Mener une étude prédictive sur **l'évolution des forêts** de la province sud aux horizons 2050 et 2100
- Identifier **les secteurs à restaurer les plus pertinents** dans un objectif d'arrêt de la fragmentation forestière et de reforestation
- Analyser **la cohérence des limites actuelles** des réserves naturelles vis-à-vis des priorités de protection







BILAN 2023



# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Amélioration de la connaissance

### → CARTOGRAPHIE DES FORÊTS SÈCHES (rendu juin 2024)

Réalisation d'une cartographie des forêts sèches situées sur les communes de La Foa, Moindou, Bourail et Poya Sud à partir de l'analyse d'images satellite multi spectrales PLÉIADES / fiches de terrain associées décrivant l'état écologique de chaque site

### → CARTOGRAPHIE DES MANGROVES (rendu juin 2024)

Réalisation d'une cartographie des mangroves à partir de l'analyse d'images satellite multi spectrales PLÉIADES avec discrétisation par espèces (*Avicennia* arbustif ou arborescent, *Rhizophora*)

### → ÉTUDES ERM VÉGÉTALES (rendus annuels)

Ces études reconduites annuellement depuis 2020 consistent à améliorer le niveau de connaissances d'espèces végétales endémiques mal connues et classées comme CR sur la liste rouge de l'UICN, pour lister et orienter les actions de conservation à mener, en particulier ex situ compte tenu du danger critique d'extinction. Les connaissances acquises sont compilées pour servir de base à des programmes ultérieurs.







## BILAN

# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Plan d'actions mangrove #2030

« À l'horizon 2030, les surfaces des mangroves de la province Sud ont été conservées voire augmentées, leur fonctionnement préservé voire amélioré et leurs usages gérés durablement, en concertation avec l'ensemble des parties prenantes. »

- **Signature d'un accord-cadre de partenariat** entre la province Sud, les mairies du grand Nouméa et l'Université de la Nouvelle-Calédonie pour la préservation des mangroves urbaines et création d'un comité de suivi des mangroves
- Lancement du chantier de déblaiement de près de 5000 m<sup>2</sup> de **digues dans la mangrove de l'îlot Song** à Ouémo puis de son suivi par l'Université de la Nouvelle-Calédonie et l'association SOS Mangroves
- Lancement du **diagnostic socio-environnemental des mangroves de Rivière Salée** pour l'élaboration d'un plan d'action de réhabilitation partagé

## PERSPECTIVES

- **Cartographie homogène et précise** à 50 cm de l'ensemble des mangroves de la province Sud et d'un indicateur de son état environnemental
- **Mise en ligne d'une page dédiée** sur le site provincial et d'un onglet dédié aux mangroves provinciales sur l'application ROM (Réseau d'observation des mangroves) de l'UICN avec l'appui du CIE
- **Lancement d'un chantier de réhabilitation de la mangrove de Sainte-Marie** et de traits de côte (parc urbain, Côte Blanche, route de la Corniche)
- **Poursuite du diagnostic de plusieurs mangroves rurales** notamment en arrière de fermes aquacoles en vue de réhabiliter leur hydrodynamisme en appui à cette activité économique







BILAN

# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Développer l'agroforesterie

### APPELS A PROJETS

Agroforesterie dans les espaces agricoles



Agroforesterie  
dans les espaces  
agricoles

#### ANNEE 2022

**10 LAURÉATS**  
**15.3 HECTARES**  
**11 975 ARBRES**

--4 projets réalisés : 5.5 hectares et 5245 arbres

--4 sont en attente de leurs plants (santal)

--2 projets abandonné et 4 sont en attente de leurs plants (santal)

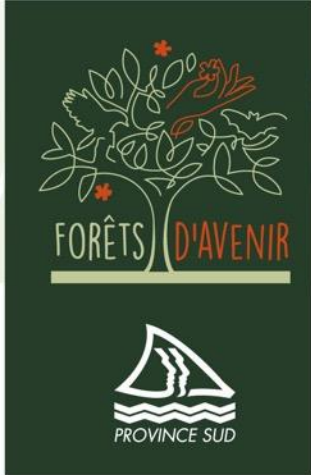
#### ANNEE 2023

**19 LAURÉATS**  
**48 HECTARES**  
**42 373 ARBRES**

--17 dossiers pour 44.5 ha et 38 223 arbres

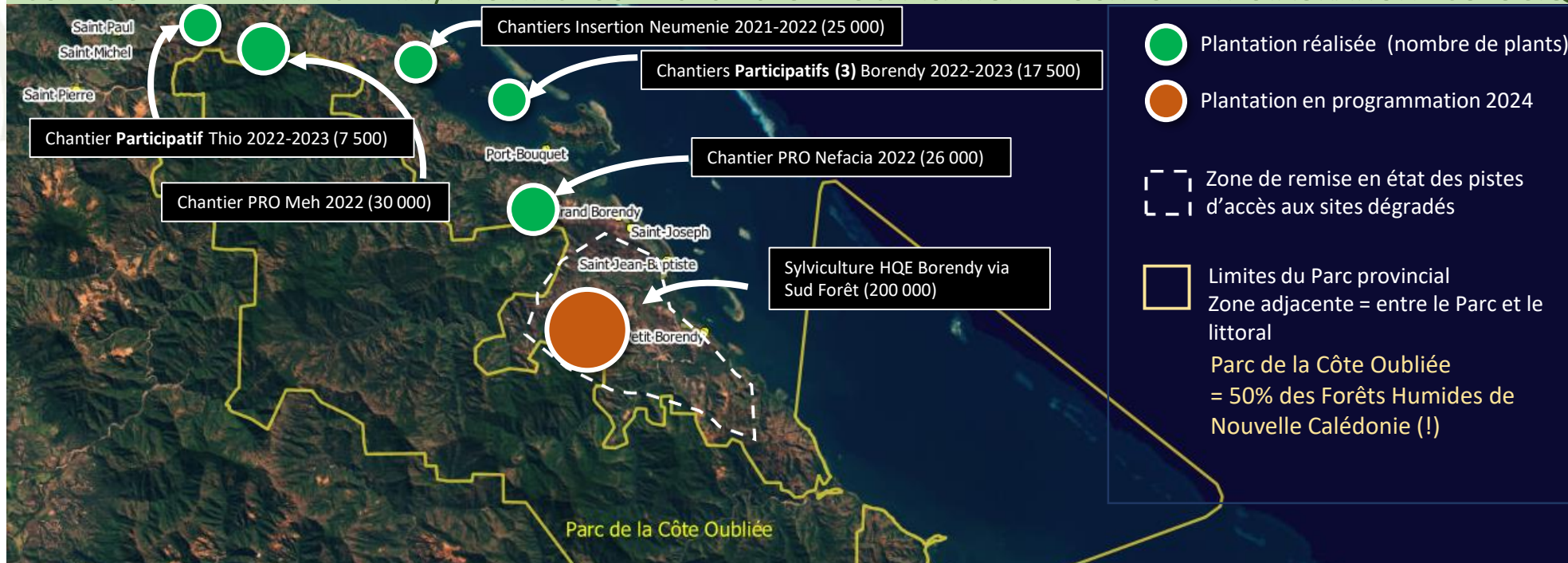






# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## CÔTE OUBLIÉE - BILAN CD ETAT/PROVINCE SUD 2020-2023 – LOCALISATION DES SITES DE RESTAURATION ÉCOLOGIQUE



**415 000 Plants mis en terre**  
[ 455 MF ] partenariat Etat = 50%

- **Production de 160 000 plants** : Appel aux professionnels du secteur. [35 MF]
- **2 Chantiers d'insertion – 2021-2022** : Formation du public éloigné de l'emploi, implication des acteurs locaux. [ 50 MF ]
- **4 Chantiers dit « Pro » - 2021-2022** : Appel aux professionnels du secteur dont des entreprises implantées sur les communes concernées. [ 90 MF ]
- **5 Chantiers dit « Participatifs » - 2022-2023** : Mobilisation des associations locales pour les plantations et des entreprises pour le pilotage. [ 50 MF ]
- **1 Chantier de « Sylviculture HQE » - Fin prévue en 2024** : Restaurer tout en constituant des ressources forestières exploitables à long terme (espèces endémiques à valeur économique forte) [ 200 MF ]
- **Travaux de réfection de pistes – 2021-2023** : Atelier provincial et appel aux professionnels du secteur. [ 30 MF ]





# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## COTE OUBLIEE – CHANTIERS PARTICIPATIFS – BILAN 2023



**SUD REBOISEMENT EN PARTENARIAT AVEC 7 ASSOCIATIONS :** Clan Pötkhö / Neödjuù / Kewae / Netoro / Ne Kwa Terebo / APE D'Unia / Comité Paroissial

- Production des plants par : Sud Reboisement, collège de Yaté et l'office municipal des sports et culture de Yaté
- Plantation sur le site des éoliennes de Yaté = 15 000 plants, jusqu'à **200 participants** avec une forte mobilisation de la **population d'Unia** ainsi que **des élèves du collège de Yaté**.
- 1 formation « chasse »

**SIRAS PACIFIQUE en partenariat avec 1 association : NOE**

- Production des plants par : Pépinières de Port Bouquet, de Petit Borendy et Mara-Jati
  - Formation à la production de plants (métier pépiniériste : collecte à la production)
- Plantation sur 4 sites
- Site de Thio Mission = 7 500 plants, 13 personnes embauchées localement et participation des élèves de l'école Saint François.
- Site du captage de Grand Borendy = 3 500 plants, 10 personnes embauchées localement.
- Site de Tinga = 6 000 plants, 10 personnes embauchées localement.
- Site de Fô Pas Rêver = 8 000 plants, 10 personnes embauchées localement.
- 3 formations « chasse » & 2 battues
- 2 formations « risque incendie »

## LES GRANDES PHASES :

- 1 – Concertations
- 2 – Diagnostic et planification
- 3 – Production des plants
- 4 – Plantations + RTM
- 5 – Formations





# FORMATION AU RISQUE INCENDIE

La sécurité incendie est l'élément de base d'une organisation et représente une préoccupation majeure des entreprises et des collectivités.



**Mercredi 7 mai 2020**  
14h00 - 17h00



**13 rue de la République  
42000 St Etienne**



**Tous les intervenants  
indiqués**

---

## CONTENU DE LA FORMATION

- La sécurité incendie : principes de base
  - Les différents types de feux
  - Les différents risques
  - La protection des personnes et des biens
  - Les différents moyens
  - Quel rôle pour les différents intervenants ?
- Les procédures de prévention et de lutte contre les incendies : l'élaboration d'un plan de sécurité incendie
- Appréhension des "Déclencheurs d'Incendie"

**Exercices pratiques**  
Mise en situation de crise de feu, lecture du plan d'urgence d'un établissement

**42000**











Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

1er semestre  
2023

• Diagnostic  
territoire

2nd  
semestre  
2023

• Plan  
d'actions

2024

• Validation  
du PPFF  
final



province-s



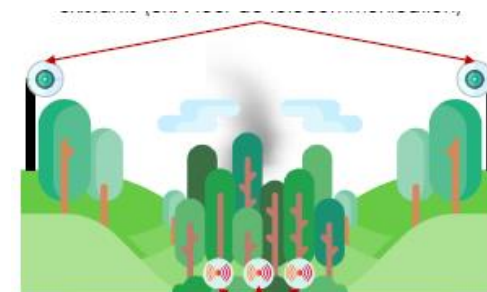
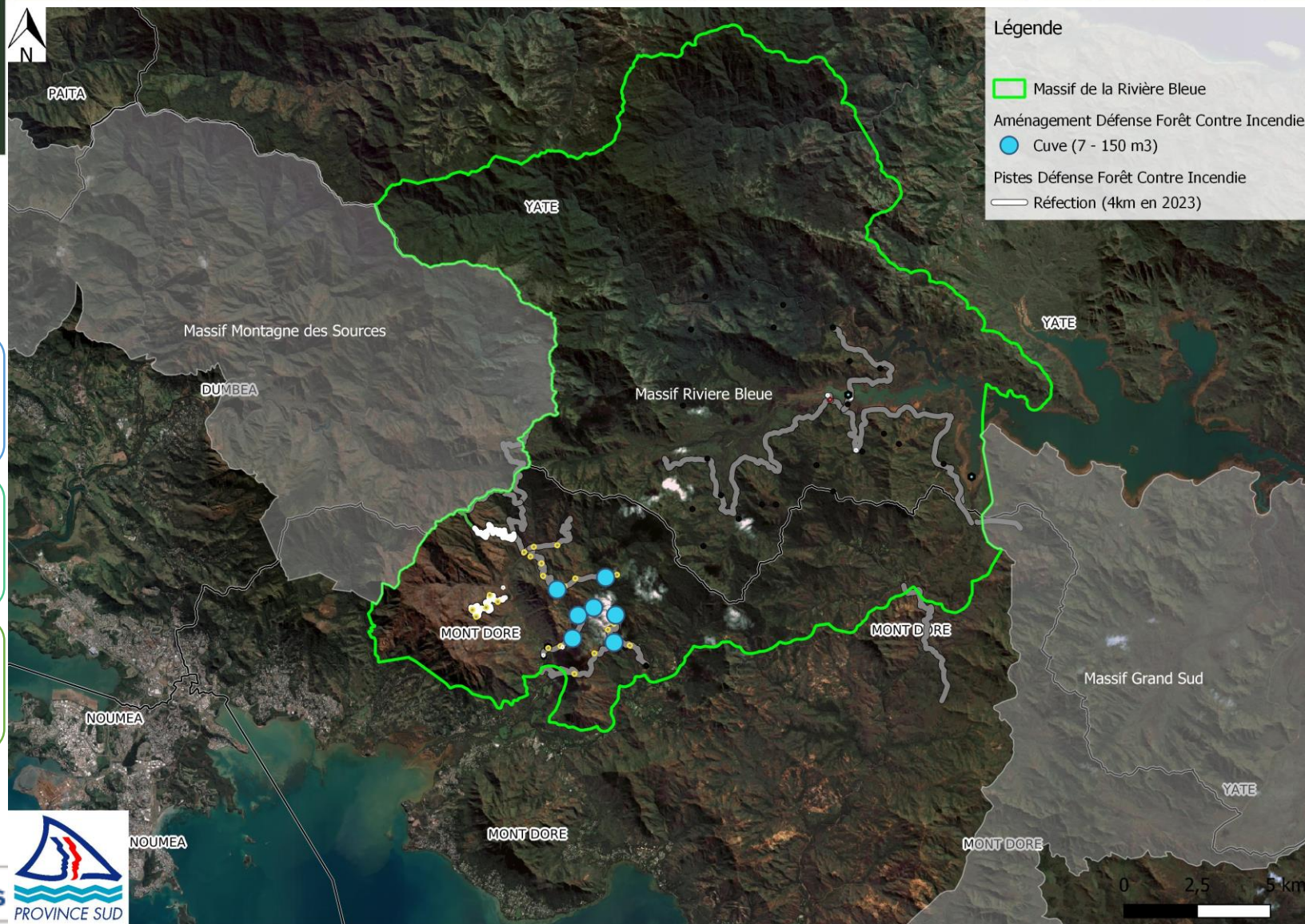
# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## PLAN DE PROTECTION DES FORETS CONTRE LE FEU (PPFF)



### → Massif forestier de la Rivière Bleue

Financement: CD Etat/province Sud 2020-2023 [50% Etat – 50% Province Sud]



Site pilote de détection automatique  
de départs de feux



Revégétalisation sur Lembi





2024-2025



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



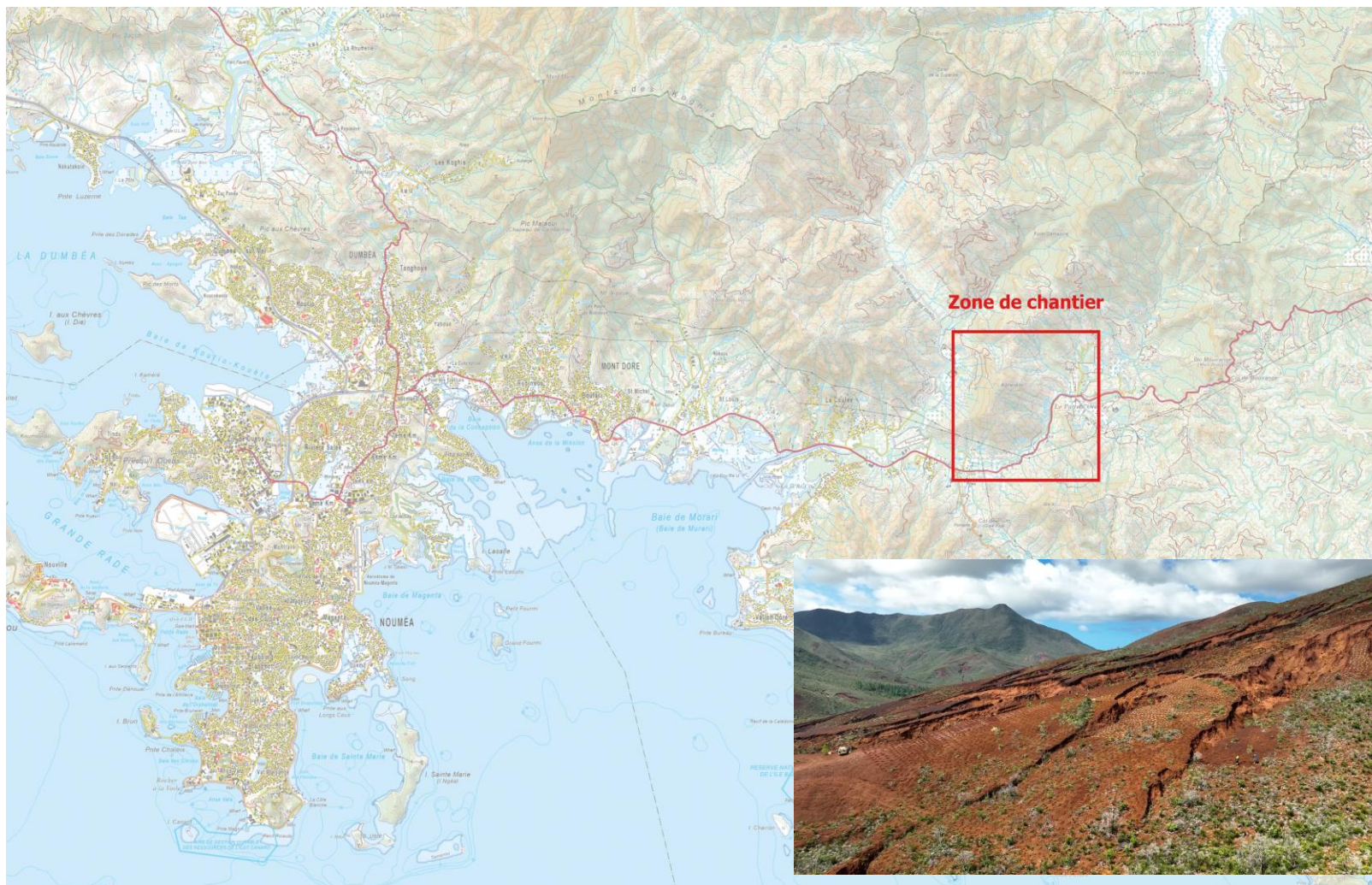
province-sud

# BILAN DE LA PROVINCE SUD REVEGETALISATION DES SITES DEGRADÉS PAR LE FEU



## ➔ Lembi - commune du Mont-Dore

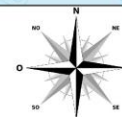
Objectif: restauration écologique et lutte contre le feu - *Financement Fonds Vert 2023-2025*



### OPÉRATION 2023/2024

- ✓ 6 ha semis de bombes de graines
- ✓ 6 ha semis à sec
- ✓ Cordon de 2 km plantés d'espèces pyro-retardantes
- ✓ 780 ml Banquettes grillagées
- ✓ Ouvrages de génie écologique:
  - Cordons de pierres
  - Cordons de boudins de fibre de coco
  - Patches de géofilet
  - Fascines de gaïacs
- ✓ Plantation de 12 000 plants

Plan de situation du chantier de revégétalisation "Lembi Extension"  
Secteur de la rivière Lembi - Commune du Mont-Dore



Système RGNC 91-93 Lambert  
Auteur: MMH  
Echelle: 1:75 000  
Date: 03/01/2023  
Format: A3 Paysage  
Sources: BSUD/GNDV, NC





# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## RESTAURER LA FORET



### ➔ Sites de KO WE KARA et îlots Ste MARIE

Financement OFB – province Sud



Rétablir une **dynamique** d'évolution de la forêt sèche en zone urbaine

#### ➔ Actions 2023

- 800 m<sup>2</sup> de jardin vitrine, chantier amplifié par la plantation de Mocamana
- Commandes des plants (12 000 plants - 43 espèces)

#### ➔ Actions 2024

- Faire des éclaircies
- Plantation et semis
- Avec intervention de la brigade verte







BILAN



# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Développer l'agroforesterie



➔ CONTRIBUER AU DEVELOPPEMENT DE LA SYLVICULTURE EN PROVINCE SUD

## 2023

- 6,6 ha de Pinus au **Champ de Bataille** / Mont Dore
- 29 ha de Pinus à **Pocquereux** / La Foa
- 10 ha de plantation HQE à la **Côte Oubliée**
- ➔ **Total : 45,6 HECTARES PLANTES**







## PERSPECTIVES



# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## Développer l'agroforesterie



### ➔ CONTRIBUER AU DEVELOPPEMENT DE LA SYLVICULTURE EN PROVINCE SUD

## 2024

- 44 ha de Pinus au **Champ de Bataille** (Mont-Dore)
- 19 ha de santal et accompagnatrices à **Pocquereux** (La Foa)
- 5 ha de restauration de foret sèche à **Pocquereux** (La Foa)
- 48 ha de santal et accompagnatrices à **Déva** (Bourail)
- 5 ha de restauration de foret sèche à **Déva** (Bourail)
- 110 ha de plantation HQE à la **Côte Oubliée**

• ➔ **Total : 231 hectares**

## 2025

- 40 ha de Pinus
- 65 ha de santal et accompagnatrices à **Déva** (Bourail)
- 20 ha de restauration foret sèche à **Déva** (Bourail)
- 22 ha de plantation HQE à **La Coulée** (Mont-Dore)
- 5 hectares de restauration dans le cadre des mesures compensatoires à **La Coulée** (Mont-Dore)
- 25 ha de plantation HQE dans le cadre des mesures compensatoires au **Parc de la Rivière Bleue**

• ➔ **Total : 177 hectares**







## PERSPECTIVES



# BILAN DE LA PROVINCE SUD

## PROJET DE DÉVELOPPEMENT D'UN DISPOSITIF CARBONE



### Création d'un Label Bas-Carbone néo-calédonien : LBC NC

- SudForêt dans sa recherche de financements pour développer ses plantations forestières a identifié un levier considérable : **la compensation carbone volontaire**.
- Le LBC est un standard français - une démarche **volontaire** et **non réglementaire** - un outil pour la **transition énergétique**. Il génère des « **certificats carbone** » labellisés, il est un véritable **moteur de développement**.

### PLUS QUE DU CARBONE, LE LBC VALORISE LES CO-BÉNÉFICES DE CHAQUE PROJET

- Dans des stratégies RSE et climatique, les entreprises **locales ou internationales** pourront investir dans des projets forestiers pour contribuer à la création de **puits carbone calédoniens** associés à **des co-bénéfices** sociaux, économiques et environnementaux.
- Le LBC labellise des projets, en s'appuyant sur des méthodes sectorielles

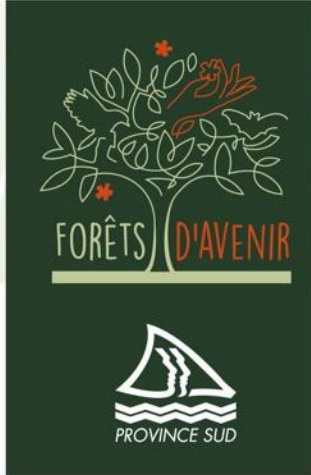
### Les Méthodes

- **En forêt** : le boisement et la reconstitution de milieu
- **En agriculture** : l'élevage, les grandes cultures, les vergers, les haies...
- **Agroforesterie**

- **Bâtiment** : réemploi pour la rénovation et matériaux biosourcés pour le neuf
- **Transport**
- **Mangroves**
- **Herbiers de Posidonie**







# BILAN 2023

des actions menées par les  
ambassadeurs « Forêt d'Avenir »





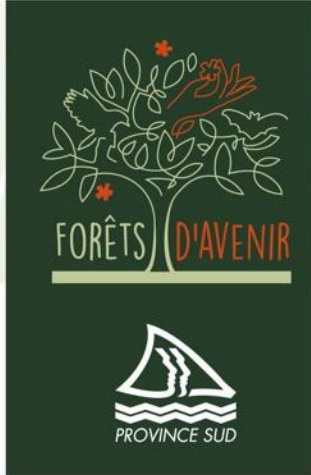


# STRATEGIE REBOISEMENT DE LA PROVINCE SUD

## La rétrospective 2023







# SOS MANGROVE







# SOS MANGROVE

## BILAN

### PLANTATIONS

- **PLANTATION TEST A LA COULEE** en partenariat avec CALEDOCLEAN (400 plants) en prévision du projet 2024 avec l'ONG TREE FOR YOU
- **PLANTATION PLAGE DE MAGENTA** (500 graines) avec la MDQ de Magenta Soleil
- **PLANTATION A TINA** (100 plants) pour la Journée de la Terre (MDQ Magenta Soleil)
- **PLANTATION A BOULARI (400 plants)** de palétuviers rouges (bruguiera), lancement des pépinières
- **RECONNAISSANCE DES PLANTATIONS** à N'Du et N'Dé
- **PEPINIERE DE ROBINSON** avec restauration de 1200 plants de la mangrove de la gendarmerie de St Michel (suite dégradations)
- **COLLECTE DE GRAINES** (2800) ramassées ou mise en pépinière suivant les demandes

### ACTIONS AVEC LES SCOLAIRES

- **DISPOSITIF AIRES EDUCATIVES ENVIRONNEMENTALES (A2E)** en partenariat avec le lycée du Mt-Dore, sensibilisation et mise en pépinière de *Bruguiera* et plantation

### ACTIONS DE SENSIBILISATION

- **SENSIBILISATION JOURNEE DES OCEANS** avec PEW et le Lycée ANOVA
- **SENSIBILISATION DE LA MANGROVE DE STE MARIE** avec 5 classes du Sacré Cœur
- **SENSIBILISATION AVEC PLANTATION** pour l'anniversaire des mangroves (UNESCO) avec invitation de nos élus et des sponsors
- **VISITE ET PLANTATION** avec des représentants du PONANT et de Conservation International







# SOS MANGROVE

## BILAN

### PROJET DE REMBLAIS DU GOLF DE TINA – TE ME UM

Participation et suivi des travaux à plage 1000 de Tina pour reprofilage du littoral et déblaiement des remblais du Golf stockés là depuis presque 30 ans et responsables de la pollution de la baie (mortalité des herbiers et colonies de bécotiers)

### TOTAL PLANTATIONS

3000 plants de rhizophora Stylosa et mangle et Bruguiera ont été plantés ou mis en pépinière dans l'année sur Nouméa et Mt-Dore

- ✓ Boulari : 1600 (rhizophora et bruguiera)
- ✓ Lagune lycée Mt-Dore : 200
- ✓ Tina : 500
- ✓ La Coulée 600
- ✓ N'Du 100







# SOS MANGROVE

## PERSPECTIVES

### >>>POURSUITE DES PROJETS ENGAGES EN 2023

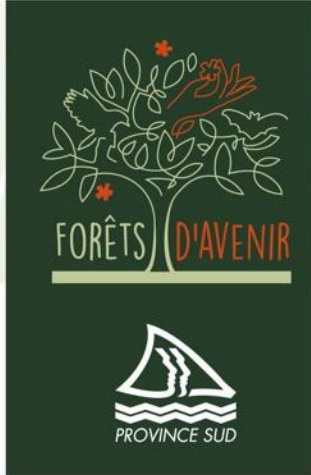
- ❖ Densification dans l'embouchure de la Coulée, mise en place de la pépinière pour 2000 plants par an (ONG « TREE FOR YOU »)
- ❖ Reprofilage de la plage de Tina et la plantation d'une soixantaine d'arbres de bord de mer pour le littoral (projet TE ME UM)
- ❖ Plantations derrière la gendarmerie de St Michel : 1500 à 2000 plants (A2Eet le Lycée du Mont Dore)
- ❖ Reprise en main de la mangrove de Ouémo Song après le déblaiement de plusieurs digues ce qui va permettre d'étendre l'espace pour de nouvelles pépinières et replanter.
- ❖ Plantation de 300 plants de rhizophora à Port Ouenghi sur demande
- ❖ Suivi et intervention dans le projet participatif de la mangrove de Rivière Salée

### >>>PARTICIPATION AUX EVENEMENTS

- ❖ Interventions en milieu scolaire suivant la demande
- ❖ journées RAMSAR (ZHOM), anniversaire UNESCO des mangroves, Journées des Océans, Fête de la Nature et de la Science avec le lycée du Mt-Dore,







Association de la Forêt  
Sèche du Mont Vénus

# FORET SECHE DU MONT VENUS



[province-sud.nc](https://province-sud.nc)



[province-sud.nc](https://province-sud.nc)

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024







Association de la Forêt  
Sèche du Mont Vénus

# FORET SECHE DU MONT VENUS

## Bilan

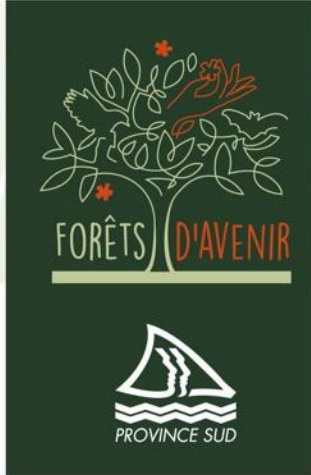
### RESTAURATION DE LA FORET SECHE DU MONT VENUS

#### ➔ CREATION D'UN PARC DANS LA VILLE FACILE D'ACCES

- ❖ Débroussage de 2000m<sup>2</sup>
- ❖ Plantation de 750 arbres de 28 espèces différentes sur une surface de 2500 m<sup>2</sup>
- ❖ Encadrement des élèves de 2 classes de CM2 de l'Ecole James Cook dans le projet A2E
- ❖ Création d'un escalier de 20 marches pour accéder à la partir sud
- ❖ Elargissement et entretien des chemins
- ❖ Coté social : grâce aux dons et subventions emploi d'une personne 22 heures/semaine







Association de la Forêt  
Sèche du Mont Vénus



# FORET SECHE DU MONT VENUS

## Bilan

➔ INAUGURATION DU PANNEAU D'ENTRÉE DE PARC : RECONNAISSANCE DE NOTRE TRAVAIL

30 novembre 2023 – classe James Cook et partenaires du projet







Association de la Forêt  
Sèche du Mont Vénus

# FORET SECHE DU MONT VENUS

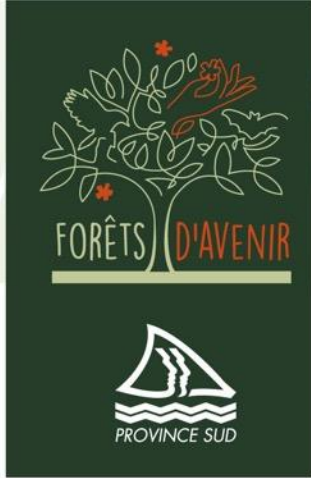
## PERSPECTIVES

➔ DECOUVRIR LA DIVERSITE DE LA FLORE ENDEMIQUE  
ET FACILITER L'ACCES A TOUS

- ❖ Poursuivre le débroussaillage sur 2 500 m<sup>2</sup>
- ❖ Planter plus de 300 arbres
- ❖ Identifier quelques arbres pour faire découvrir l'endémisme
- ❖ Accompagner les CM2 de James Cook et les faire participer à une plantation même en dehors du projet A2E
- ❖ Créer une prairie avec des graminées afin d'attirer certaines espèces d'oiseaux
- ❖ Etudier l'aménagement d'un accès pour les personnes à mobilité réduite. Projet qui sera inscrit dans le budget participatif de la Province Sud en 2025.







# CALEDOCLEAN







# CALEDOCLEAN

## Bilan

### PLANTATIONS REALISEES

2023 : 31 889 plants endémiques (environ 400 opérations éco-citoyennes participatives) réalisées

- 116 espèces différentes dont 12 de la liste rouge IUNC
- 1903 bénévoles mobilisés

### LES PROJETS

- ✓ Reboisement des **mines orphelines** : lutter contre l'érosion des sédiments dans les cours d'eau
- ✓ « **Des forêts dans la ville** » : enrichir la biodiversité des espaces naturels en milieu urbain
- ✓ « **Fin beaux mes îlots** » : augmenter la couverture forestière des îlots et renforcer les corridors écologiques avec les forêts côtières
- ✓ Plantations dans les établissements scolaires : **sensibiliser la jeunesse** (dispositif Aires éducatives environnementales AEE)
- ✓ Plantation de mangrove dans l'embouchure de la Coulée : **protéger le lagon** avec SOS Mangroves NC







# CALEDOCLEAN

## Bilan

### CONTRÔLE DES PLANTATIONS

#### *Mission bureau d'étude*

- Suivre le résultat des actions menées
- Etablir des diagnostics et des recommandations sur le protocole et les modalités de reboisement

➔ Première étude réalisée en 2023 avec 73% de taux de survie puis nouvelle étude tous les trois ans.

✓ 135.447 PLANTES MISES EN TERRE DEPUIS 2018







# CALEDOCLEAN

## Perspectives

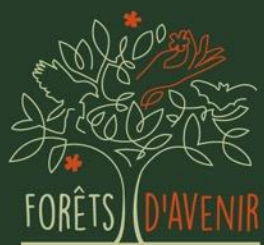
2024

→ OBJECTIF

**30.000** arbres plantés lors d'une vingtaine d'opérations inscrites dans le cadre des différents projets précités







# MOCAMANA



TOUT SAVOIR SUR

[province-sud.nc](http://province-sud.nc)



[province-sud.nc](http://province-sud.nc)

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024



ENVIRONNEMENT





# MOCAMANA

## Les projets phares 2023

### PLANTATIONS

Nous avons planté 837 arbres fournis par Caledoclean

440 arbres au Parc des grandes fougères + éradication des fougères d'aigle sur ½Ha environ au PIC LAUNAY.

200 arbres à la promenade Robinson-Boulari

1500 arbres à la Coulée







# MOCAMANA

## Restauration de la forêt sèche de Kowekara

➔ Environ 1ha de faux mimosas ont été éradiqué avant la plantation, 6 personnes y ont travaillé durant 2 semaines pour couper, tronçonner et broyer les déchets verts.

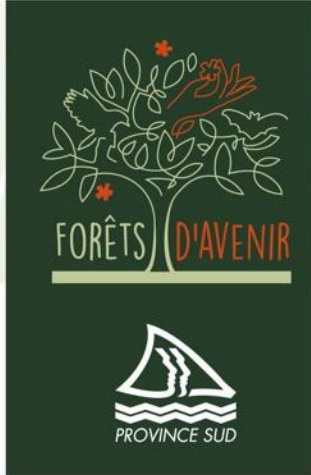
L'opération a été intégralement financée sur les fonds propres de l'association, les 500 arbres plantés ont été produits dans notre pépinière par Kay Hnauane.



« Merci à tous nos partenaires, qui ont participé à la l'éradication et à la plantation: la Provine Sud, Conservation International, ONB, Claedoclean »







# MOCAMANA

## Forêt littorale de la Promenade Robinson-Boulari

### Liste des espèces plantées

Bois rose	<i>Aglaia elaeagnoides</i>	30
Arytera	<i>Arytera chartacea</i>	30
Bois de fer	<i>Casuarina collina</i>	3
Dodonea	<i>Dodonea viscosa</i>	35
Faux chêne blanc	<i>Elattostachys apetala</i>	10
Faux Kumquat	<i>Fontainea pancheri</i>	7
Raporé	<i>Mimusops elengi</i>	20
Oxera	<i>Oxera sulfurea</i>	10
Boule de neige	<i>Pavetta opulina</i>	10
Chêne gris	<i>Planchonella cinerea</i>	5
Psydrax	<i>Psydrax odorata</i>	35
Tamanou de bord de mer	<i>Calophyllum inophyllum</i>	5
<b>TOTAL</b>		<b>200</b>



➔ Cette année encore, nous avons pu compter sur le soutien de ICCARE soutien et leur générosité pour planter plus de 400 arbres..

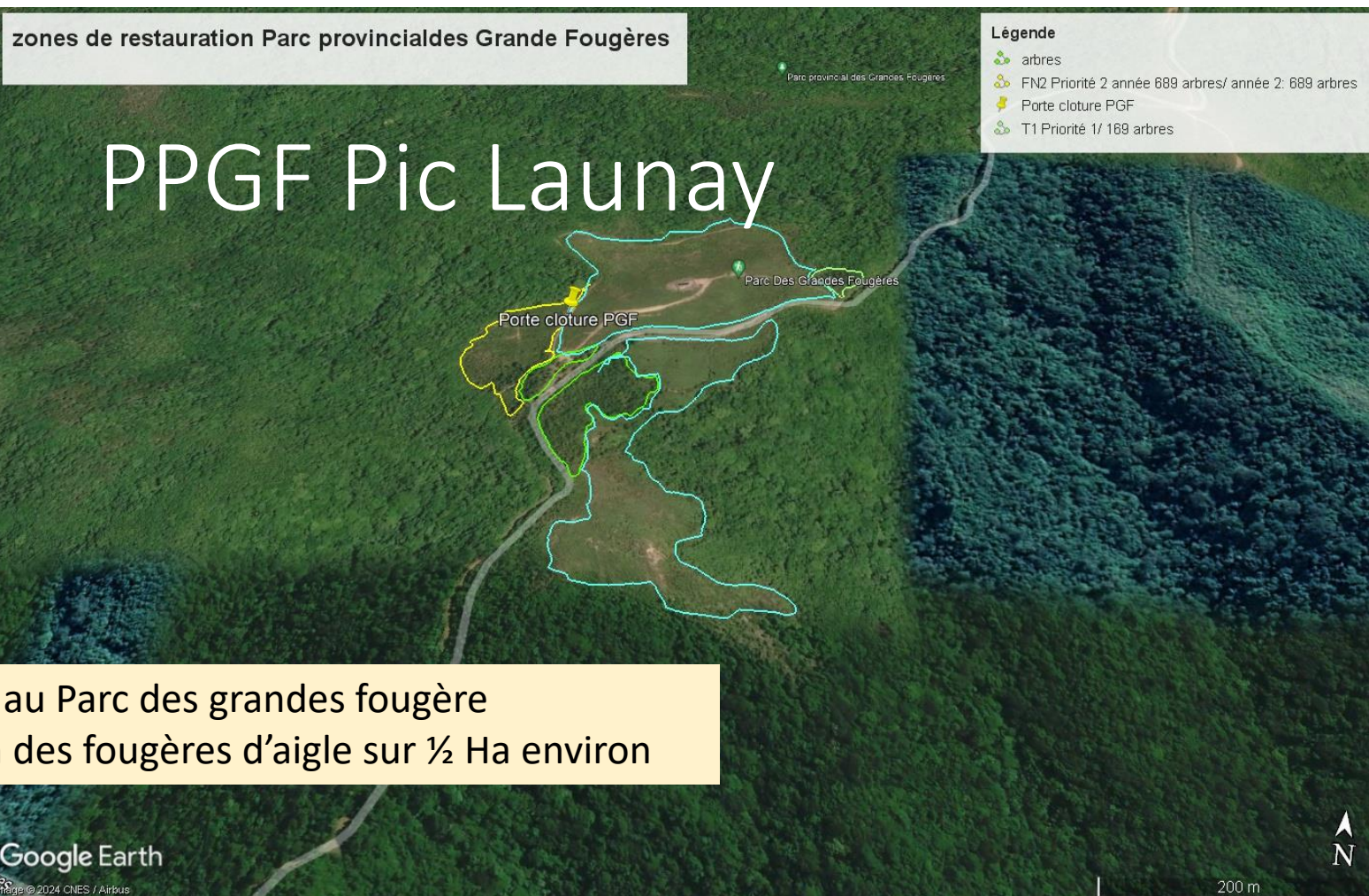






# MOCAMANA

## Zone de restauration du Parc des grandes Fougères



- **440** arbres au Parc des grandes fougère
- Eradication des fougères d'aigle sur ½ Ha environ



TOUT SAVOIR SUR

[province-sud.nc](http://province-sud.nc)







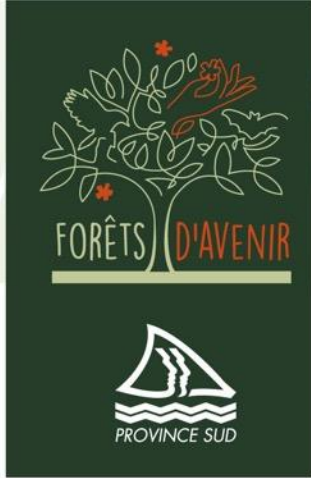
# MOCAMANA

## Perspectives

- ✓ Poursuivre la restauration du couvert végétal de la Vallée de la Coulée, du PPGF, de KOWE KARA et de la promenade de robinson-BOULARI.
- ✓ Trouver une solution durable pour la conservation de la forêt sèche à FORT TEREKA NOUVILLE ( + 15000 arbres planté depuis 2008)







# NOE



TOUT SAVOIR SUR

[province-sud.nc](https://province-sud.nc)



[province-sud.nc](https://province-sud.nc)

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024







# NOE

## BILAN 2023

➔ Poursuite de l'accompagnement technique des pépinières pour assurer une production « viable » d'espèces de maquis utiles à la restauration de sites naturels dégradés

- Port Bouquet : 787 plants dont 357 ont été plantés à Tupéti;
- Petit Borendy : 734 plants dont 58 ont été plantés à la Ngoye, et 213 sont prêts à être plantés ;



➔ Formations aux tribus désireuses de développer une activité de pépinière  
7 FORMATIONS ONT ÉTÉ ORGANISÉES :

- 3 formations dans des établissements professionnels
- 4 formations en tribu



AUTRES FORMATIONS EN PROVINCE SUD : Lycée du Mont Dore, Thio (Petit Borendy, association Kwin Maara), Yaté (pépinières satellites de Prony Ressources), Païta (tribu de N'Dé, association Ke Dja Taan), Ile des pins (tribu de Touété, association des Jeunes de la tribu)







# NOÉ

## BILAN 2023

### PLANTATIONS

- 4600 plants plantés dans la vallée de la N'goye
- 1ère plantation avec la tribu : 300 plants
- 2e plantation en autonomie par la tribu de Petit Borendy : 300 plants
- 3e plantation avec l'association ARCHE: 1000 plants
- 4e plantation avec CaledoClean : 4000 plants

### ➔ LUTTE CONTRE L'ÉROSION SUR L'ÎLOT TUPÉTI

- ✓ 100 fascines installées (et formation à la fabrication des fascines avec SIRAS)
- ✓ 442 plants plantés : 12 espèces différentes ont été introduites, et parmi elles, 56 plants d'*Araucaria luxurians* (EN)







# NOE

## BILAN 2023

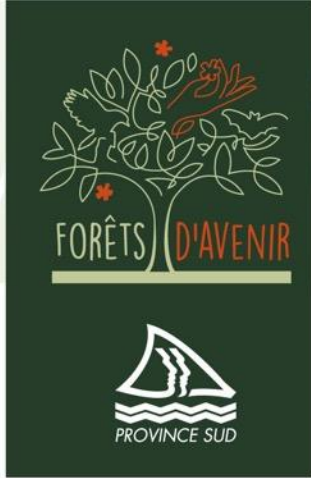
### PLANTATIONS

Plantations bénévoles à Thio et Borendy / chantier de reboisement avec SIRAS (25.000 arbres)

- Mewabe : 170 arbres avec les jeunes de Borendy ;
- Thio mission -- 3 plantations :
  - 1 plantation avec une classe de CE2 de l'école Saint François, dans le cadre d'un programme autour de la lutte contre les incendies de forêt: 200 plants / 18 enfants.
  - 2 plantations lors de la foire de Thio avec des bénévoles et les agents de la Province Sud: 200 plants / 72 personnes.







# WWF NOUVELLE-CALÉDONIE







# WWF

## BILAN 2023 – CLOTURE de 2 PROJETS

### 1) Projet « Restaurer sans planter » financé par PROTEGE

#### Opérations de restauration mises en œuvre :

- Semis bombes de graines
- Fascines + boutures
- Initiation technique de balivage



#### Actions de protection/sensibilisation

- Evaluation fréquentation par ongulés envahissants
- Sensibilisation de la jeunesse



### 2) Organiser et renforcer la mobilisation citoyenne aux côtés des soldats du feu financé par Best 2.0+

Formation de 2 associations locales



Equipement des personnes formées



***Création d'un agrément de sécurité civile Type E***





# WWF

## PERSPECTIVES 2024

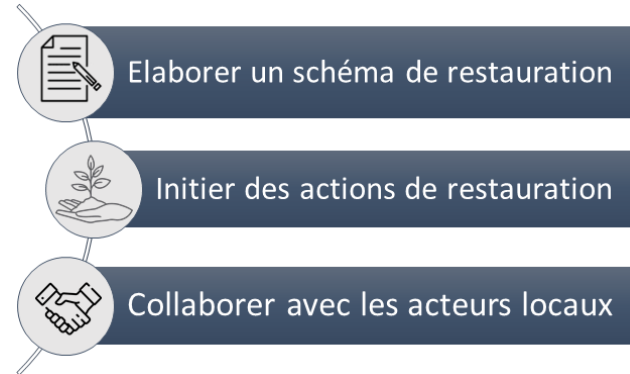
### Projet « Redonner sa clarté à La Coulée »

#### Contexte du projet :

- BV de la Coulée de la crête au lagon
- 3 ans : Oct 2023 – Août 2026
- Projet co-financé par le Fonds Vert à 77%

#### Objectif spécifique :

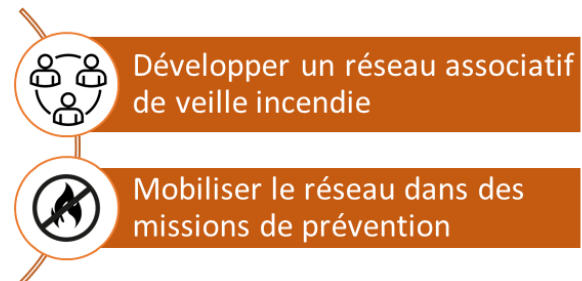
Réduire l'impact de l'érosion sur des sites prioritaires



### Les associations actrices des incendies

#### Contexte du projet :

- 2 ans : Oct 2023 – Oct 2025
- Projet co-financé par le Fonds PEP







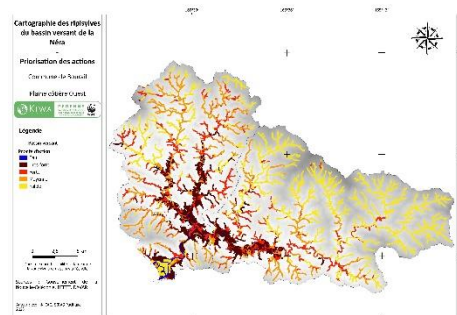
WWF

# PROJET PERENNE (bilan et perspectives)

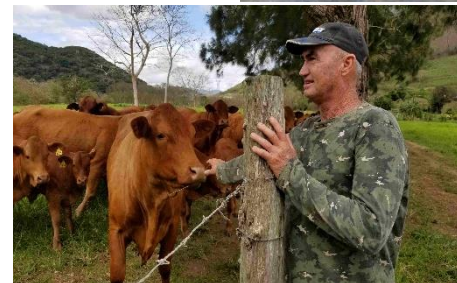
## LANCEMENT D'UN NOUVEAU PROJET PILOTE « RIPISYLVE »

cofinancé Kiwa/WWF - copiloté WWF/CAP-NC

2023



2024



1-Connaître

2-Réparer

3-Partager



province-sud.nc

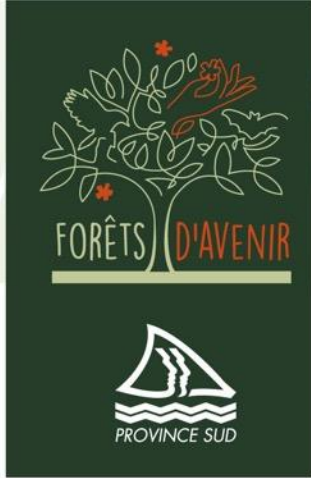


province-sud.nc

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024







# CONSERVATION INTERNATIONAL



[province-sud.nc](https://province-sud.nc)

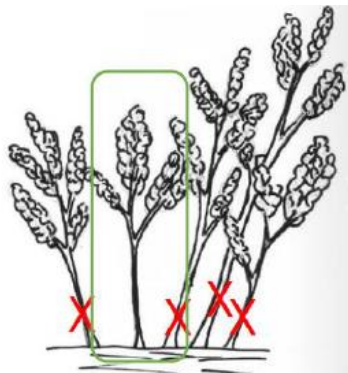
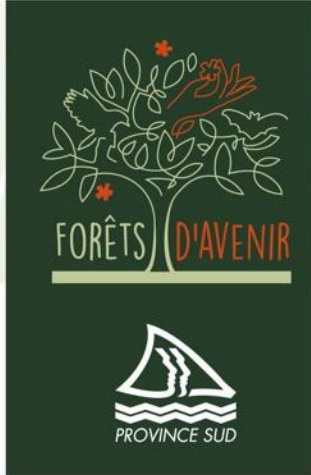


[province-sud.nc](https://province-sud.nc)

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024







# CONSERVATION INTERNATIONAL

## BILAN 2023

### → RESTAURATION DE LA VALLÉE DE LA COULÉE : VERS UN CHANGEMENT D'ÉCHELLE

Techniques de restauration innovantes afin de restaurer un couvert forestier tout en réduisant le risque de départ et de propagation des incendies.

### PRÉSERVER LES RESSOURCES STRATÉGIQUES EN EAU POTABLE DE LA VALLÉE DE LA COULÉE

#### ✓ Gestion du risque incendie : Pares-feux végétalisés

- 6.000 boutures plantés avec nos partenaires (Ville du Mont Dore, Red Ground, Calédoclean)
- Entretien et suivi des plantations
- Lancement d'un **programme de recherche** pour mieux appréhender et adapter la solution localement (INRAE, IRD, Université NZ, Autorités Coutumières, Gouvernement, Provinces, Communes...)

#### ✓ Gestion du risque incendie : Gestion du Combustible

- Coupe et arrachage des Pinus (*Pinus caribaea*) 180ha
- Elimination du bois mort et arrachage des fougères aigles sur les zones de plantation
- Balivage 1ha

#### ✓ Restauration forestière : Plantation de graines

- (2022) 1<sup>er</sup> test 5.000 graines avec infrastructure de suivi 1ha
- Plantation de + 45.000 graines de 9 espèces sur 7ha







# CONSERVATION INTERNATIONAL

## BILAN 2023







# CONSERVATION INTERNATIONAL PERSPECTIVE 2024

## ➔ SOLUTIONS FONDÉES SUR LA NATURE POUR L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

- Appui continue aux collectivités, autorités coutumières et associations locales

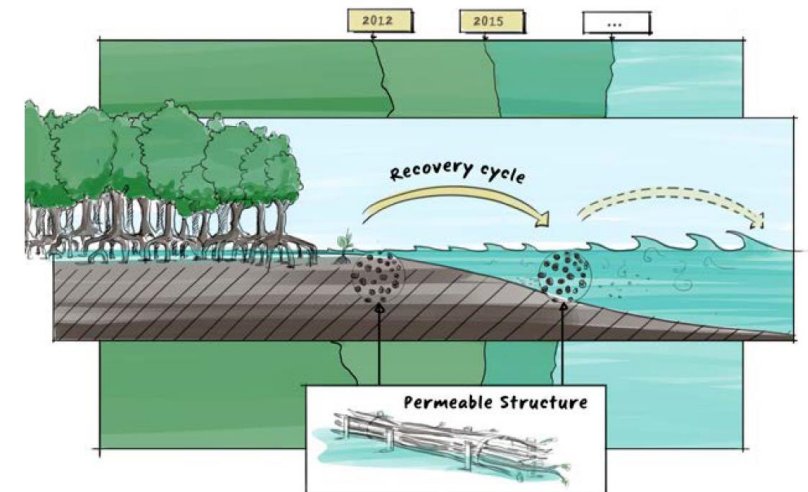


Mangrove :

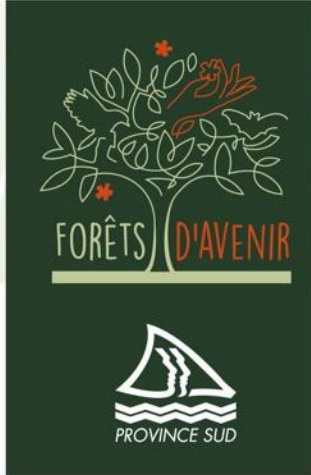
- ✓ Restauration hydraulique / Pièges à sédiment

Forêt :

- ✓ Gestion du risque incendie
- ✓ Développement de méthodes innovantes pour la restauration forestière







# Feuille de route 2024





## PERSPECTIVES



# 1-DISPOSITIF DES AMBASSADEURS



## ➔ ANIMER LE DISPOSITIF

### ✓ ELARGIR LE DISPOSITIF EN INTEGRANT D'AUTRES ASSOCIATIONS

X-Graines, Dumbéa Rivière Vivante, ARGS etc.

### ✓ ORGANISER DES TEMPS D'ECHANGES

Comités techniques, ateliers techniques, groupes de travail

### ✓ INFORMER, COMMUNIQUER

Relayer les informations, communiquer autour des événements, valoriser l'action



Association de la Forêt  
Sèche du Mont Vénus



CONSERVATION  
INTERNATIONAL  
Nouvelle-Calédonie



COMITÉ GESTION  
AZAREU



province-sud.nc



province-sud.nc

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024



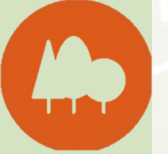




## PERSPECTIVES



# 1-DISPOSITIF DES AMBASSADEURS



## ➔ METTRE EN ŒUVRE DE NOUVELLES ACTIONS

*Propositions issues du comité technique du 12/12/23*

- Faire évoluer la **charte de l'arbre et de la forêt** : définir plus précisément les objectifs et attendus, renforcer le volet de prévention (protéger l'existant).
- Faire évoluer **le statut des ambassadeurs** en leur donnant plus de légitimité notamment pour des opérations de sensibilisation (rappel des bonnes pratiques etc.)
- Faire évoluer le dispositif d'accompagnement financier afin de soutenir plus d'ambassadeurs selon les projets présentés
- Créer le **PROJET DES AMBASSADEURS** : mettre en œuvre un projet participatif entre ambassadeurs et la province sud



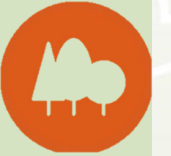




## PERSPECTIVES



# 2-NOUVELLES ACTIONS 2024



Propositions issues du comité technique du 12/12/23

## → AMELIORER LES DISPOSITIFS DE GESTION DES FEUX

- Intégrer la protection des forêts dans le code de l'environnement et avec des sanctions administratives
- Faire aboutir les plans de protection des forêts contre les feux et faire adhérer toutes les parties prenantes

## → INFORMER, FORMER, SENSIBILISER

- Organiser des journées thématiques (gestion des feux, pépinières, agroforesterie) en collaboration avec les services 3DT et acteurs
- Animer de groupes de travail selon les besoins notamment sur la gestion des feux

## → PLANTER DES ESPECES ENDEMIQUES

- Intégrer aux AAP agroforesterie de la province Sud une obligation de planter des espèces endémiques dans les projets







## PERSPECTIVES



Merci à  
SOSMangrove  
et Caledoclean  
pour l'idée !

# 2-NOUVELLES ACTIONS 2024



## LE DISPOSITIF « BRIGADE VERTE » -- CHANTIER D'INSERTION (pilote par la Direction emploi et logement)

*Formation de stagiaires par la création d'une brigade verte en 2024 - commune de Nouméa*

➔ L'objectif du projet (financé en lien avec L'OFB) est de rétablir une dynamique d'évolution de la forêt sèche en revegetalisant sur le site de Kowekara avec la Brigade Verte.

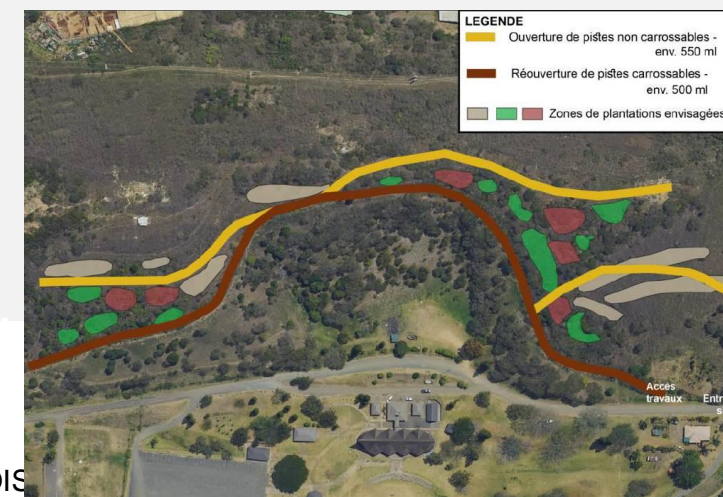
La brigade verte réalisera des travaux préalables à la restauration écologique de la forêt sèche du site, mais elle sera également amenée à être déployée sur d'autres sites provinciaux pour en assurer l'entretien des espaces verts.

- ✓ Réhabilitation et réouverture de la piste carrossable existante (travaux d'élagages)
- ✓ Remise en place des grilles métalliques existantes sur caniveaux bétonnés de la piste carrossable
- ✓ Ouverture d'accès (pistes non carrossables) aux zone de plantations et éclaircies (travaux d'élagage)
- ✓ Broyage des déchets végétaux issus des travaux d'élagage
- ✓ Nettoyage du site à l'issue du chantier, inclus évacuation des déchets

*Date prévisionnelle : du 4 mars au 30 aout 2024 (en cours)*

Nombre de stagiaires : 8

Coût prévisionnel total : 18 120 716 FCFP sur convention de fonctionnement







PERSPECTIVES



## 3-QUELQUES ACTIONS PHARES



[province-sud.nc](http://province-sud.nc)

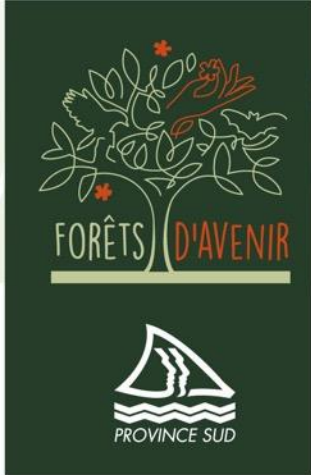


[province-sud.nc](http://province-sud.nc)

DDDT--STRATEGIE REBOISEMENT 3 AVRIL 2024



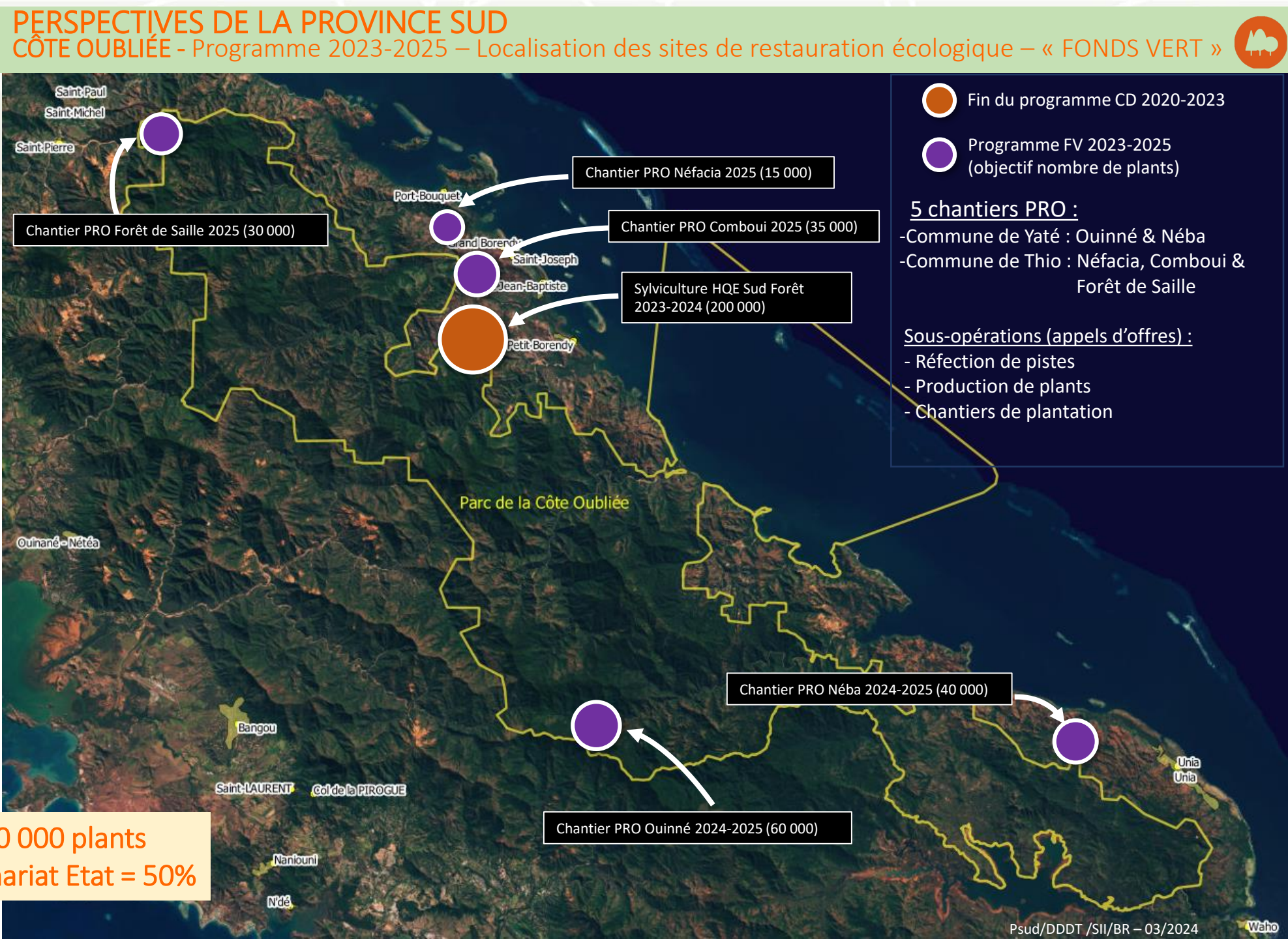




PERSPECTIVES



Objectif = 180 000 plants  
[ 200 MF ] partenariat Etat = 50%







PERSPECTIVES



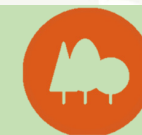
Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



province-sud.nc

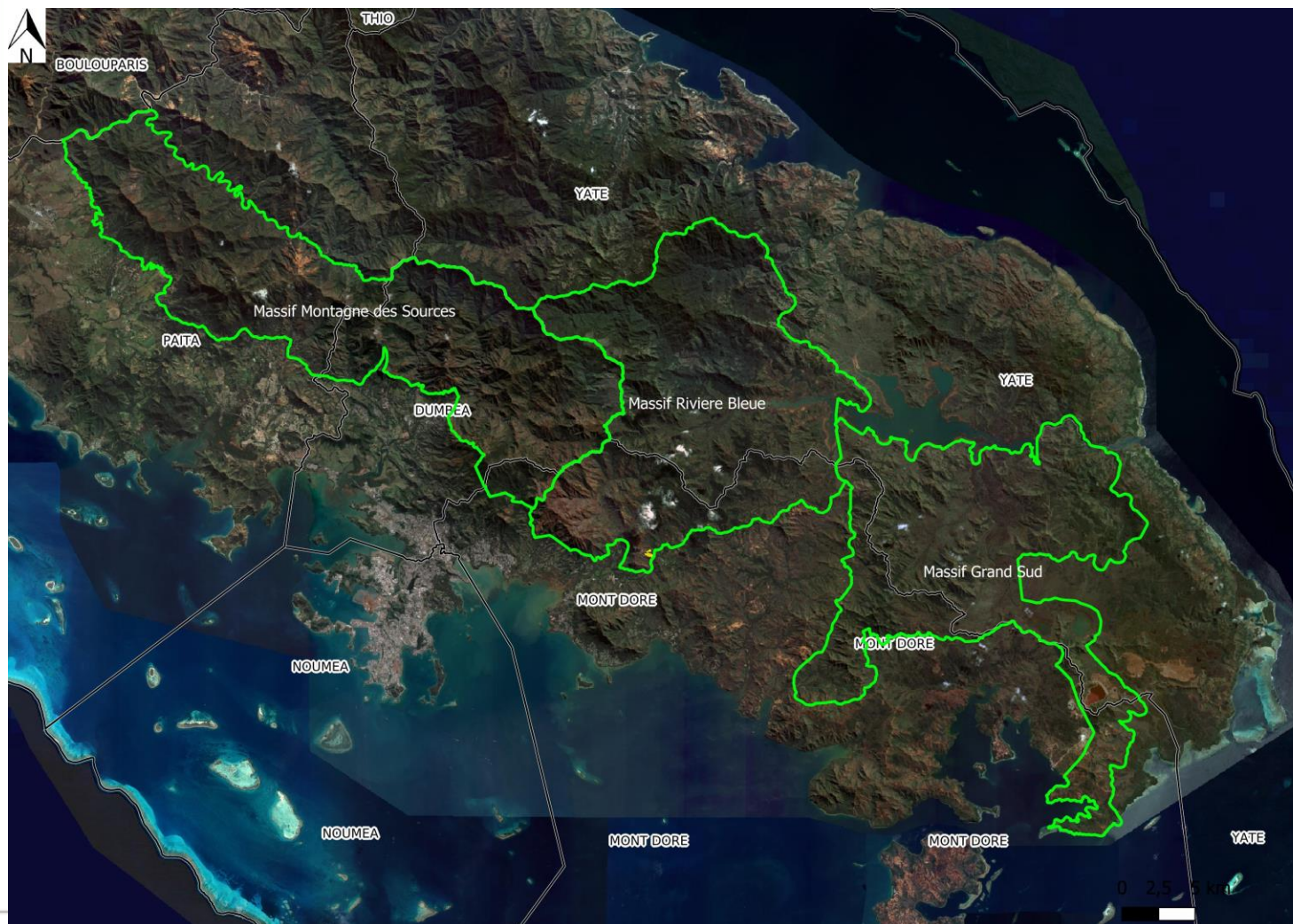


## PERSPECTIVES DE LA PROVINCE SUD PLAN DE PROTECTION DES FORÊTS CONTRE LE FEU (PPFF)



➔ 4<sup>e</sup> PPFF

➔ Classement des massifs de la Montagne de Sources, de la Rivière Bleue et du Grand Sud



Communes  
concernées par un  
PPFF en validation  
2024:

- Païta
- Dumbéa
- Mont-Dore
- Yaté





PERSPECTIVES



# PERSPECTIVES DE LA PROVINCE SUD

## Revégétalisation des sites dégradés

### ➔ Bassin versant de Plum - commune du Mont-Dore

Objectif: restauration écologique et lutte contre l'érosion -- Financement budget provincial



### Opération:

- ✓ Plantation 11 000 plants maquis minier
- ✓ 12 ml cordons de pierres

Action associative de revégétalisation sur la zone: soutien pertinent à l'opération provinciale

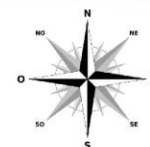


province-s



Plan de situation du site sélectionné pour la restauration écologique

Site de BV PLUM - Commune du Mont-Dore



Système RGNC 91-93 Lambert  
Auteur : AM  
Echelle : 1:100 000  
Date : 11/10/2023  
Format : A3 Paysage  
Source : PSUD/GOUV NC

RIL 2024







PERSPECTIVES

# Revégétalisation des sites dégradés

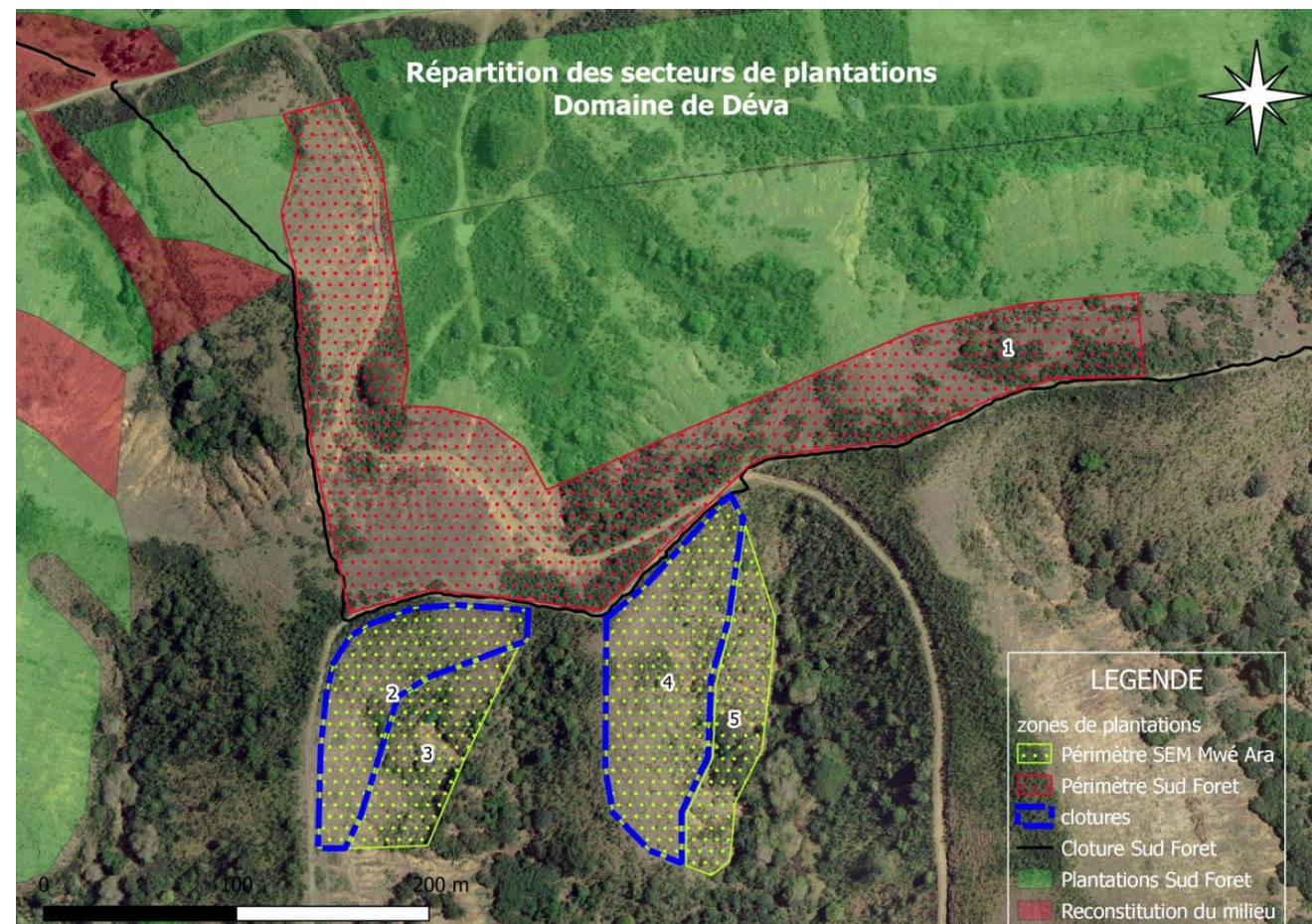
## Vallée des Canes - commune de Bourail - Déva

Objectif: restauration écologique et lutte contre l'érosion

- ✓ En compléments avec les plantations de restauration écologique de Sudforêt
- ✓ Planter en continuité des lambeaux de forêt sèche existants
- ✓ Tests de plusieurs modalités de mises en défens

**6 000 plants**

**31 espèces**







## PERSPECTIVES



# 4-AUTRES ACTIONS 2024



## → POURSUITE DES ACTIONS ENGAGEES

- ✓ Agroforesterie à la Port Laguerre (modèle agroforestier à destination des éleveurs)
- ✓ Lutte contre les feux de forêt
- ✓ Lutte contre les espèces envahissantes
- ✓ Chantiers de plantation
- ✓ Opérations de restauration
- ✓ Protection des mangroves
- ✓ Plans de conservation
- ✓ Accompagnement des pépinières
- ✓ Accompagnement financier des associations
- ✓ Sensibilisation de la jeunesse

## → RENFORCEMENT DE LA COMMUNICATION AUTOUR DE LA STRATEGIE « FORET D'AVENIR »

### STRATÉGIE DE COMMUNICATION 2024

- ✓ Production de contenus : vidéos WebTV, Newsletter, articles
- ✓ Diffusion des informations : réseaux sociaux, site internet provincial, magazine SudMag
- ✓ Relai des événements au réseau des ambassadeurs





## 5-CALENDRIER



2024

**2<sup>e</sup> semestre**

- ✓ Restitution de l'étude ARTENSIS
- ✓ Organisation du deuxième comité technique des ambassadeurs
- ✓ Organisation d'une journée thématique (probablement sur la lutte contre les feux)

2025

**1<sup>e</sup> semestre**

Organisation du troisième comité de suivi





# ECHANGES





# MERCI DE VOTRE ATTENTION !



La Direction du Développement  
Durable des Territoires

