

Informations sécurité

Météo

Site internet: www.meteo.nc – Répondeur: 36 67 36
Bulletin par météo fax au 36 67 37

En cas d'accident

- **Garder son calme**, ne pas céder à la panique.
- **Protéger** : éviter le sur-accident; mettre le groupe et la victime en sécurité.
- **Alerter** : estimer la situation. Décrire les lieux : nom de l'itinéraire, nature du terrain : crête, vallée, sous-bois, etc. ; numéro de la dernière borne passée (les itinéraires et hélicoptères sont équipés de bornes numérotées); sens de progression et, si possible, coordonnées GPS. Attendre les instructions du service de secours.
- **Secourir** : pratiquer les gestes de premier secours. En cas de secours hélicoptéré, se rendre visible.

Les numéros utiles (gratuits)

15 SAMU (problème médical) – **16** Secours en mer
17 Gendarmerie – **18** Pompiers



Photo J.-F. Clair

Catégories d'itinéraire FFRP

GR Itinéraires de Grande Randonnée linéaires qui traversent plusieurs régions d'un pays, en plusieurs jours. Balisés par deux rectangles superposés de couleur blanche et rouge.

PR Itinéraires de Promenade et de Randonnée d'une journée maximum. Balisés par un rectangle de couleur jaune.

Balilage **PR**



Bonne direction



Tourner à gauche



Tourner à droite



Mauvaise direction

Sentier des Kaoris

Le sentier conduit au cœur d'une vaste forêt humide primaire bien conservée, dans une zone peu exploitée par les forestiers. La taille des kaoris rescapés (*Agathis lanceolata*) est impressionnante. Le parcours est sportif.

> La majeure partie du parcours est commune au GR® NC1. Double balisage.



Situation : Parc Provincial de la Rivière Bleue, au Nord-Est de Nouméa par les RP 1, RP 3, direction Pont Pérignon (parking), puis navette (service payant) ou VTT personnel (26 km A.R.)

Parking : Pont Pérignon (GPS : 675 578 – 7 551 735 ; alt. 173 m)

Durée : 3 h

Distance : 8,5 km

Dénivelée cumulée à la montée : 610 m

Altitude min. : 234 m

Altitude max. : 388 m

Niveau : moyen

Difficultés : la boucle qui débute au point 2 est sportive : rude ascension dans la forêt

Coordonnées GPS : UTM/WGS 84

Sites internet

province-sud.nc

www.destinationprovincesud.nc

Où s'informer ?

Point I Yaté

Tél. 46 20 65

Courriel : pitgsya@mls.nc

Antenne Territoriale du Grand Sud

Tél./Fax 43 61 24

Courriel : parcrivierebleue@province-sud.nc

Direction des Sports et des Loisirs (DSL)

Centre administratif de la province Sud (CAPS)

6, route des Artifices – Baie de la Moselle

Tél. 20 48 50 – Fax 20 30 16 – Courriel : dsl.contact@province-sud.nc



Agréé par la



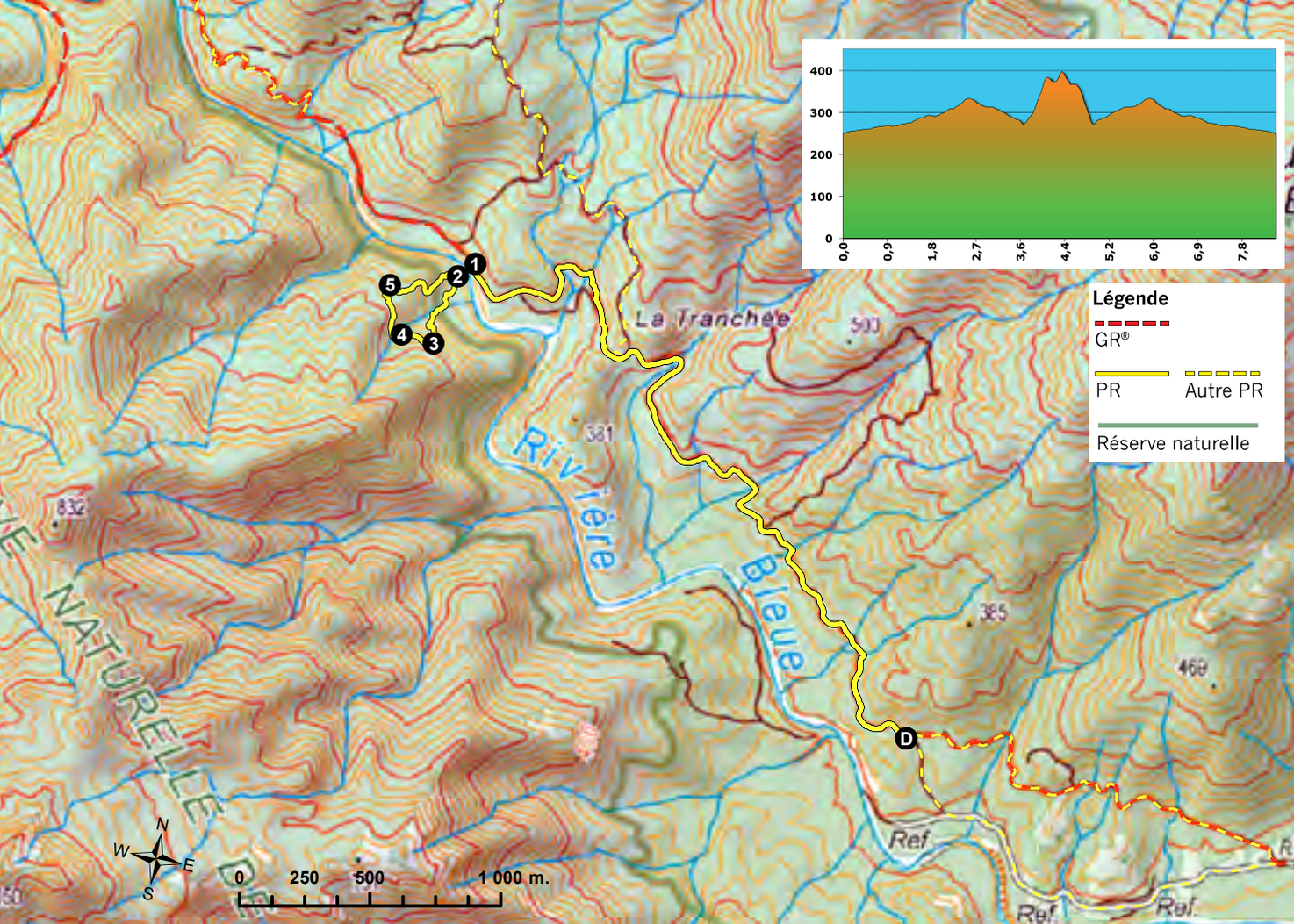
Photo J.-F. Clair

46 - Compagne - Pix Graphique / Parenthèses - Juin 2014

SENTIER DES KAORIS

PR





DESCRIPTION DU PARCOURS

D **Départ** (GPS : 669 133 – 7 555 791 ; alt. 245 m) : franchir la barrière et partir vers le Nord-Ouest (sentier GR® NC1, double balisage). Suivre l'ancienne route forestière qui longe à distance la Rivière Bleue (rive gauche), à environ 60 m au-dessus du niveau de l'eau. Traverser plusieurs gués (⚠ attention, ne pas traverser par temps de pluie) (ponceaux détruits, vestiges de l'exploitation forestière), puis dépasser le refuge des Tristaniopsis, installé dans un coude. La piste s'engage ensuite assez profondément dans le thalweg d'un affluent pour contourner un mamelon par le Nord. Laisser sur la droite le vieux sentier de la Haute Pourina et parvenir à la Tranchée (GPS : 668 011 – 7 557 252) (petit défilé de terre rouge, point de vue sur la vallée boisée). Continuer sur la bonne piste forestière (certaines espèces végétales sont endémiques à cette zone précise) pour atteindre une bifurcation où se situe le départ de la boucle du sentier des Kaoris.

1 **Bifurcation** (GPS : 667 463 – 7 557 587 ; alt. 283 m) : quitter le sentier GR® NC1 en descendant, à gauche, par une sente étroite vers la rivière. Traverser la rivière (⚠ attention, ne pas traverser par temps de pluie). De l'autre côté, des marques visibles indiquent la continuité du sentier. Entrer dans la forêt pour rejoindre une intersection.

2 **Intersection** (GPS : 667 434 – 7 557 550 ; alt. 284 m) : prendre à gauche. La sente devient rapidement abrupte sur une distance de 400 m (racines, terre glissante) parmi plusieurs kaoris majestueux, sauvés de l'exploitation forestière. Après 140 m de dénivellée, atteindre un magnifique kaori.

3 **Le Kaori** (GPS : 667 323 – 7 557 305 ; alt. 384 m) : la sente part vers l'Ouest en longeant la courbe de niveau (entre les altitudes 360 m et 380 m) et atteint un thalweg encombré de moellons et de branches.

4 **Thalweg** (GPS : 667 201 – 7 557 340 ; alt. 416 m) : le franchir et trouver de l'autre côté la sente qui gravit une courte zone pentue. Atteindre un épaulement (point le plus élevé de la balade : alt. 400 m). Le sentier plonge alors dans un second thalweg boisé et, après plusieurs petits lacets, s'engage dans un virage marqué vers le Sud-Est, puis rejoint une doline (zone effondrée, prudence).

5 **Doline profonde** (GPS : 667 165 – 7 557 535 ; alt. 382 m) : la dépasser et franchir un petit épaulement. Continuer la descente en lacets pour terminer la boucle et regagner la rivière.

2 **Bifurcation** : franchir à nouveau la rivière et rejoindre le sentier GR® NC1.

1 **Bifurcation** : prendre à droite pour retourner au parking de départ.

LES KAORIS

Ce sont des Agathis de la famille des Araucariacées. Ils ont un intérêt économique, car ils présentent une croissance relativement rapide, un fût très cylindrique ainsi qu'un fil de bois généralement droit. Les qualités techniques du bois le destinent surtout à la menuiserie d'intérieur et à la charpente de marine. En Nouvelle-Calédonie, 5 espèces cohabitent :

- *Agathis ovata* (également nommé kaori de montagne) colonise surtout le Sud de la Grande Terre, notamment dans les vallées de la Rivière Bleue et de la Rivière Pourina. Il peut mesurer jusqu'à 25 m ;
- *Agathis corbassonii* peut atteindre 40 m de hauteur. Il pousse souvent sur les crêtes parmi des espèces comme le houp ou le tamanou ;
- *Agathis montana* est un arbre de 15 à 20 m de haut à cime très large et presque tabulaire. Cette espèce n'est connue qu'au Mont Panié, entre 1 000 et 1 600 m d'altitude, où elle cohabite avec quelques *Araucaria schmidii* ;
- *Agathis lanceolata* est un grand arbre de forêt qui atteint 40 m de hauteur. Il se rencontre surtout dans le Sud de l'île sur serpentines et péridotites, généralement à de basses altitudes, mais on peut le trouver jusqu'à 900 m d'altitude. Il se rencontre encore à la Rivière Bleue où il forme des peuplements importants. C'est certainement l'espèce qui a le plus souffert de l'exploitation forestière ;
- *Agathis moorei* dépasse 30 m de hauteur et atteint de gros diamètres. Il est dispersé dans la forêt, du littoral jusqu'à 1 000 m d'altitude. Il se trouve dans le centre, mais surtout dans le Nord de l'île.

Un arboretum est aménagé à l'entrée du parc : il regroupe les principales espèces d'*Araucaria* de Nouvelle-Calédonie. Source : *Les Kaoris*, Cherrier

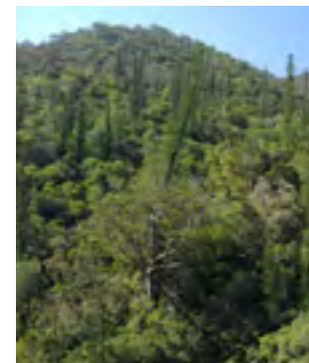


Photo M. Dosdame