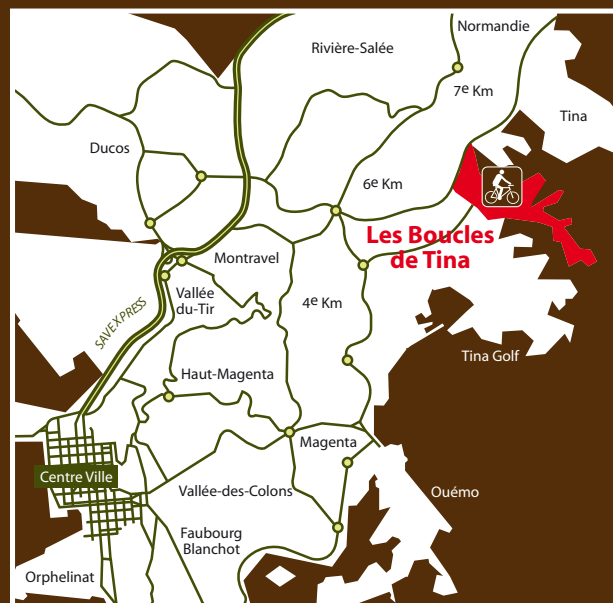


PLAN D'ACCÈS - NOUMÉA



INFORMATIONS PRATIQUES

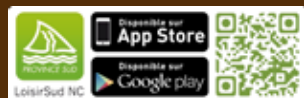
HORAIRES D'OUVERTURE

- Du 1^{er} novembre au 30 avril : tous les jours de 5 h à 19 h.
 - Du 1^{er} mai au 31 octobre : tous les jours de 6 h à 18 h.
- Ouverture les lundis à partir de 11h30

Attention, les pistes peuvent être fermées pour des raisons diverses, telles que : une météo défavorable, l'entretien des pistes...

En cas d'accident, sécurisez la zone et appelez le 18.

RENSEIGNEMENTS
province-sud.nc



LA MANGROVE UN ÉCOSYSTÈME REMARQUABLE

La mangrove est une forêt amphibie qui se développe généralement sur les littoraux tropicaux.

En Nouvelle-Calédonie, elle est principalement sur les rivages de la côte Ouest et occupe environ 250 km² (2 % de la surface originelle).

Elle est soumise au flux et au reflux de la marée, ce qui génère des formes de vie très particulières pour les animaux et les plantes qui y vivent.

Elle se développe sur des sols salés, vaseux, argileux et asphyxiants, sur des sites à l'abri du vent et où la pente est faible. Les végétaux sont étagés, depuis le front de mer jusqu'à la terre, en fonction de leur plus ou moins grande tolérance au sel et à la mobilité des sols.

La mangrove est un écosystème riche aux fonctions multiples et indispensables

- elle fixe et filtre les sédiments apportés par les cours d'eau ;
- elle produit des débris végétaux qui sont à la base d'une chaîne alimentaire diversifiée ;
- elle offre un abri précieux pour de nombreuses espèces (oiseaux, crustacés, poissons...) ;
- elle sert de lieu de refuge, de reproduction mais surtout de nurserie à de nombreux poissons ;
- elle joue un rôle socio-économique (plantes médicinales, pêche, artisanat, combustible).

Diverses actions humaines menacent ces zones humides : les décharges sauvages, les rejets d'eaux usées, les remblais, les coupes de bois...



LA FORÊT SÈCHE

Vous vous trouvez au cœur de la forêt sèche de la pointe Lassale, l'une des dernières reliques de cet habitat sur la presqu'île de Nouméa.

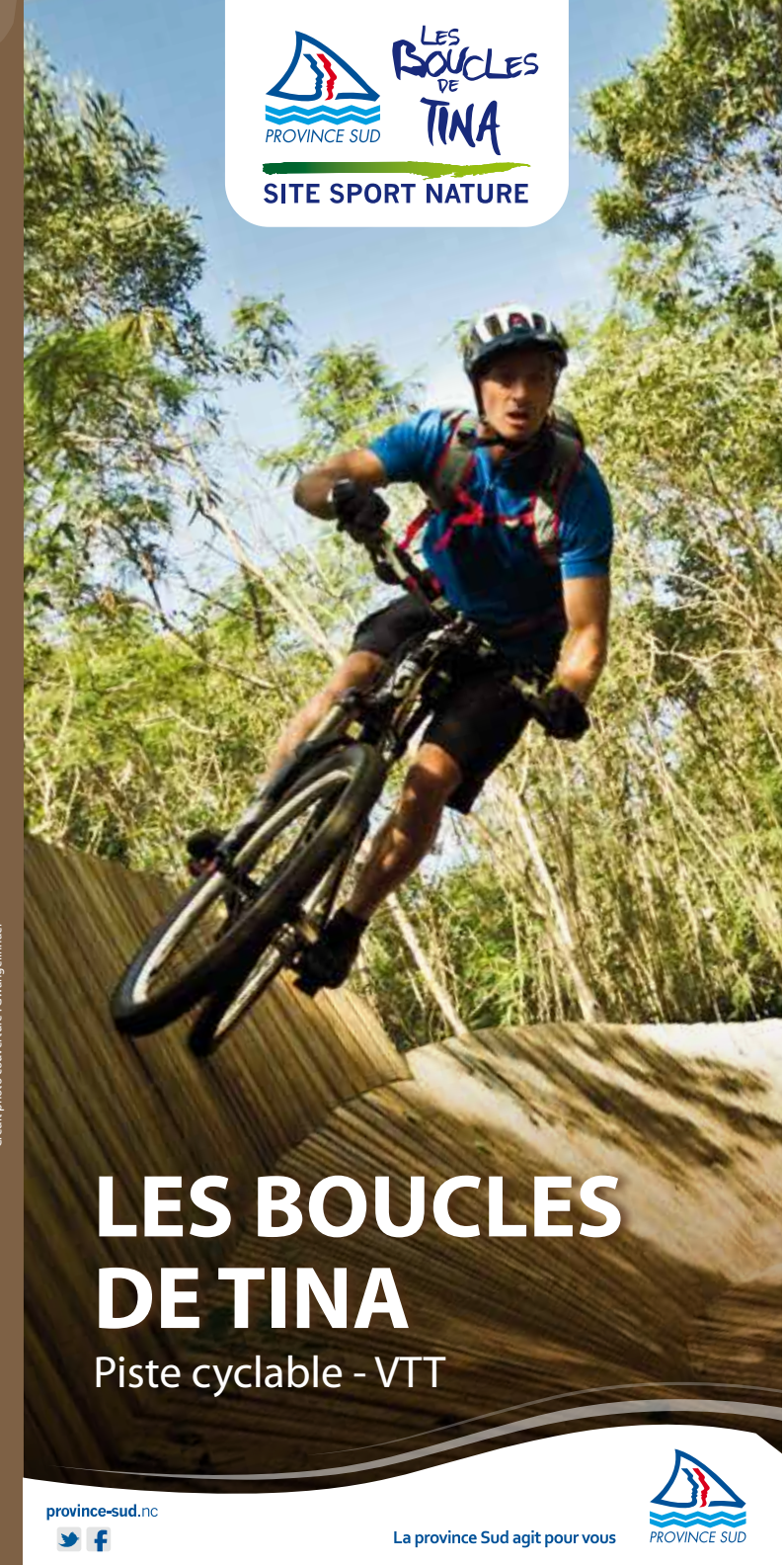
Présente uniquement sur la côte Ouest de la Grande Terre (région la moins arrosée), cette forêt s'étend du littoral jusqu'à 300 m d'altitude. Les arbres de la forêt sèche sont de taille modeste (moins de 15 m), le sous-bois est dense et sombre. De nombreuses lianes s'épanouissent mais ni les mousses, ni les fougères, ni les palmiers ne sont présents

Cette forêt comprend 379 espèces de plantes, dont plus de la moitié est endémique (elles ne poussent que sur le Territoire). De nombreux animaux vivent dans cette forêt, comme les oiseaux, les geckos, les insectes et les bulimes.

La Nouvelle-Calédonie possède ainsi un trésor rare et vivant. Ces espèces uniques participent à un équilibre écologique fragile.

Confondue avec de vulgaires brousses, la forêt sèche disparaît progressivement à cause des feux, du débroussaillage, des cerfs et du bétail, ainsi que de l'urbanisation. Des espèces communes et envahissantes (ex : faux poivrier) remplacent alors les espèces endémiques, dont certaines se rarifient, et même disparaissent. La forêt sèche couvrait autrefois toutes les plaines de la côte Ouest. À l'heure actuelle, il n'en reste que 2 % (100 km²) éparpillés souvent en parcelles très dégradées.

La forêt sèche a été reconnue comme un des écosystèmes d'intérêt patrimonial par le code de l'Environnement de la province Sud, qui met en œuvre plusieurs programmes de protection de cet habitat.



Crédit photo couverture : Gwangelinhael

LES BOUCLES DE TINA

Piste cyclable - VTT



La province Sud agit pour vous

