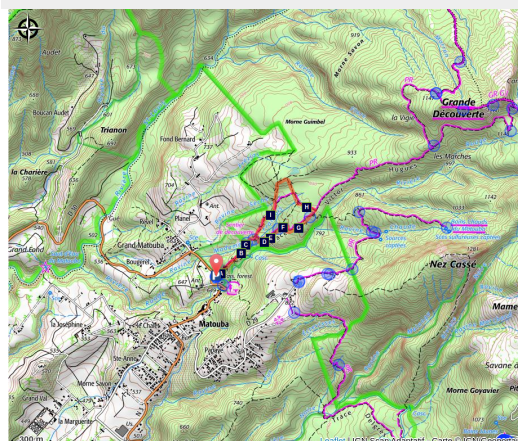


Sentier d'interprétation Matouba

Basse-Terre Sud



borne "Sylvascope" (ONF)



Un sentier qui invite au dépaysement, pour mettre vos sens en éveil.

Infos pratiques

Pratique : Pédestre

Durée : 2 h

Longueur : 2.6 km

Dénivelé positif : 189 m

Difficulté : Facile

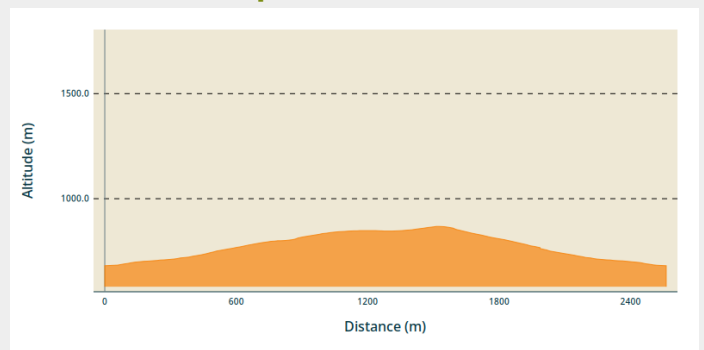
Type : Boucle

Thèmes : Sentier de découverte

Itinéraire

Départ : Maison forestière de Matouba
Arrivée : Maison forestière de Matouba
Balisage : — PR
Communes : 1. Saint-Claude

Profil altimétrique



Altitude min 681 m Altitude max 868 m

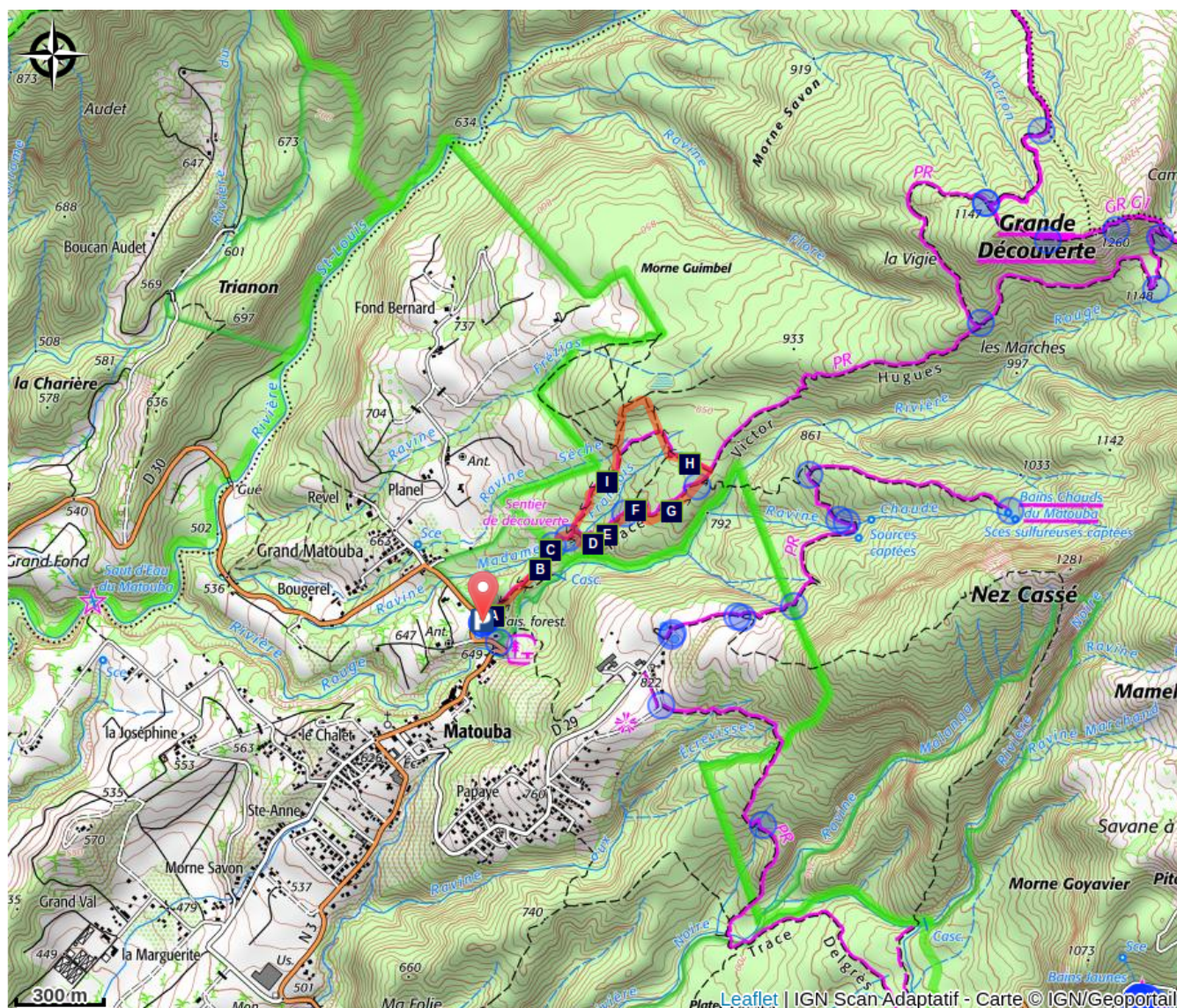
Emprunter le sentier en suivant le balisage jaune. Rester sur votre gauche à la prochaine intersection, celui de droite vous menant à la rivière. A la prochaine intersection prendre à droite et continuer.

A l'intersection, prendre à gauche, continuer sur 100m environ puis tourner à gauche au panneau sentier d'interprétation.

Continuer jusqu'à la rivière ; traverser la rivière. Tourner à gauche à la prochaine intersection. Emprunter le sentier retour en redescendant jusqu'au parking.

NB : l'ONF propose le "Sylvascope" sur le sentier d'interprétation. Ce visioguide permet de découvrir la forêt avec des devinettes liées à l'environnement. Des bornes le long du chemin correspondent à des stations. Récupérez les visioguides à la Sylvathèque ONF de Gourbeyre avant de vous rendre sur la randonnée (0590 81 37 57 ou 0590 99 28 99). Sinon l'appli Sylvascope est téléchargeable sur les stores Google Play et Apple.

Sur votre route...



-  Eucalyptus (A)
-  Mahogany Grandes Feuilles (C)
-  Laurier montagne (E)
-  Organiste Louis d'Or (G)
-  Futaie régulière (I)
-  Cyprès (B)
-  Pin Caraïbe (D)
-  "Bois bandé" (F)
-  Gommier Blanc (H)

Toutes les informations pratiques

En coeur de parc

Le Parc national est un territoire naturel, ouvert à tous, mais soumis à une réglementation qu'il est utile de connaître pour préparer son séjour

Recommandations

En milieu naturel, la prudence et la vigilance doivent être multipliées, d'autant que la Guadeloupe est soumise à des risques naturels. Adopter un comportement responsable est indispensable pour que la randonnée reste un plaisir !

Attention : parking non surveillé.

Comment venir ?

Transports

En Guadeloupe, 2 applications pour le covoiturage :

Déposé : <https://depoze.fr>

KAROS : <https://www.karos.fr>

Accès routier

Localisation GPS du point de départ : Lat : 16,04668 N - Long : 61,69177 W.

Face à l'église de Saint Claude, emprunter la N3 en direction de Matouba.

Passer devant l'église de Matouba et continuer jusqu'au château d'eau sur votre gauche.

Continuer 150m, vous êtes arrivés au point de départ (maison forestière).

Parking conseillé

maison forestière ONF de Matouba.

i Lieux de renseignement

Siège du Parc national de la Guadeloupe

Montéran, 97120 Saint-Claude

info@randoguadeloupe.gp

Tel : 0590 41 55 55

<http://www.guadeloupe-parcnational.fr/fr/des-decouvertes/ou-sinformer/siege-de-saint-claude>



Source

Rando Guadeloupe

<https://www.randoguadeloupe.gp/>

Sur votre route...



✿ Eucalyptus (A)

De la famille des Myrtacées, les eucalyptus ont été initialement importés d'Australie. Ils aiment les sols acides et humides. L'écorce des eucalyptus s'exfolie (se détache) en plaques et ces arbres exsudent une gomme résineuse rouge quand ils sont blessés.

Crédit : Emilie Savy / PNG



✿ Cyprès (B)

Le cyprès est un arbre appartenant à la famille des Cupressacées. C'est une espèce ornementale, introduite en Guadeloupe. Il est facilement reconnaissable à son odeur.

Crédit : Emilie Savy / PNG



✿ Mahogany Grandes Feuilles (C)

Le Mahogany Grandes Feuilles (*Swietenia macrophylla*) appartient à la famille des Meliacées. C'est un arbre vivace à grand fût cylindrique droit. Il a de petites fleurs vert jaunâtre. Cette essence a été introduite dans l'objectif de produire du bois, très prisé en ébénisterie pour sa dureté et ses couleurs. Cela a conduit à sa surexploitation dans son aire d'origine. Il est maintenant inscrit à l'annexe II des espèces menacées (convention de Washington).



✿ Pin Caraïbe (D)

Le Pin Caraïbe (*Pinus caribae*) appartient à la famille des Pinacées. Il a été introduit pour l'exploitation de son bois ; cette espèce est maintenant considérée comme invasive en Guadeloupe. L'écorce du Pin Caraïbe est brun rougeâtre, profondément fissurée. L'écorce interne est elle très résineuse. Sa cime est mince, arrondie à pyramidale.

Crédit : PNG



✿ Laurier montagne (E)

De la famille des Podocarpaceés, le Laurier montagne (*Podocarpus coriaceus*) est aussi appelé "Bois rose" en Guadeloupe.

Proche des conifères, le Laurier montagne est un arbre moyen, aux feuilles coriaces vert sombre sur le dessus, semblables à celles du laurier rose. Ses graines brunâtres sur des réceptacles rouges attirent l'attention. Son écorce est fine. Cette espèce fleurit principalement en décembre / janvier, avec des fleurs discrètes.

Crédit : E.Savy - PNG



✿ "Bois bandé" (F)

Richeria grandis, de la famille des Euphorbiacées, est une essence de grande taille reconnaissable à ses feuilles coriaces et à son écorce brun rougeâtre. Ses fruits sont très caractéristiques : ils forment de petites capsules ayant l'aspect de raisins verts et qui s'agglutinent en grand nombre sur les branches.

Appelé aussi "bois-bandé", il est malheureusement trop souvent victime de prélèvements abusifs ; son écorce étant réputée pour ses propriétés aphrodisiaques. Son bois était aussi utilisé pour la construction de charpentes et en menuiserie.

Crédit : Fabien Salles / PNG



🐦 Organiste Louis d'Or (G)

L'Organiste Louis d'Or (*Euphonia musica*) est aussi appelé "Douvan nwèl" en créole.

Sa calotte et sa nuque sont bleu vif, ses joues d'un bleu-vert plus sombre. Son front et son menton sont jaune vif. Le dessus de l'oiseau est vert olive et le dessous vert-jaune.

C'est un oiseau nicheur sédentaire peu commun en Guadeloupe, où il vit en forêt humide à moyenne altitude. Il est inscrit sur la liste rouge mondiale de l'UICN, ainsi que sur celle des oiseaux nicheurs de Guadeloupe.

Crédit : Anthony Levesque / Amazona



✿ Gommier Blanc (H)

Très beau spécimen de Gommier blanc (environ 30m). Son tronc était utilisé par les Amérindiens pour faire des embarcations appelées "kanawa". Sa sève est utilisée pour chasser les moustiques mais plus contemporainement lors de la période carnavalesque par les groupes à peau, appelé " MAS" qui s'en servent comme encens.

Crédit : PNG



✿ Futaie régulière (I)

Cette forêt a été entièrement plantée par l'homme. Une pinède qui rappelle indéniablement les forêts de la métropole, tant visuellement que par l'odeur qu'elle dégage.

Crédit : AAMG