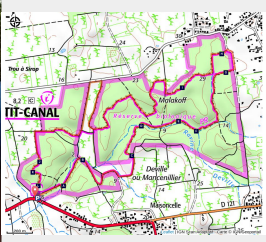


Boucle de Deville-Maisoncelle

Grande-Terre Nord - Petit-Canal







Panneau de départ (PNG)

Une boucle facile et instructive, pour découvrir les richesses de la plus vaste forêt de la Grande Terre!

Un aperçu des paysages forestiers de l'île avant sa valorisation agricole au XVIIIè siècle. C'est la S.A.U.B. (Société Anonyme des Usines de Beauport) qui planta cette forêt dans les années 1950, dans une perspective de diversification industrielle de la Grande Terre.

Infos pratiques

Pratique : Pédestre

Durée: 2 h

Longueur: 7.1 km

Dénivelé positif: 82 m

Difficulté: Très facile

Type : Boucle

Thèmes: Paysage agricole, Sentier

de découverte

Itinéraire

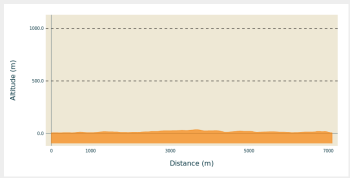
Départ: Au bord de la route RN6, à hauteur du pont sur la Ravine Deville. **Arrivée**: Au bord de la route RN6, à

hauteur du pont sur la Ravine Deville.

Balisage : - PR

Communes: 1. Petit-Canal

Profil altimétrique



Altitude min 6 m Altitude max 36 m

Balisage randonnée : jaune et bleu.

Prendre le chemin balisé qui part en forêt. Passer une petite zone marécageuse. Continuer jusqu'à un champs de canne. Prendre à droite. Continuer sur le chemin, puis tourner ensuite à gauche. Le chemin passe au bord d'un champs. S'engager ensuite en forêt, suivre le balisage.

Le chemin serpente en forêt. Tourner ensuite à gauche (virage à 90°), continuer sur le chemin. Déboucher sur une petite route bordant des habitations. Repartir ensuite en forêt. Le chemin longe une plantation, puis continue en forêt.

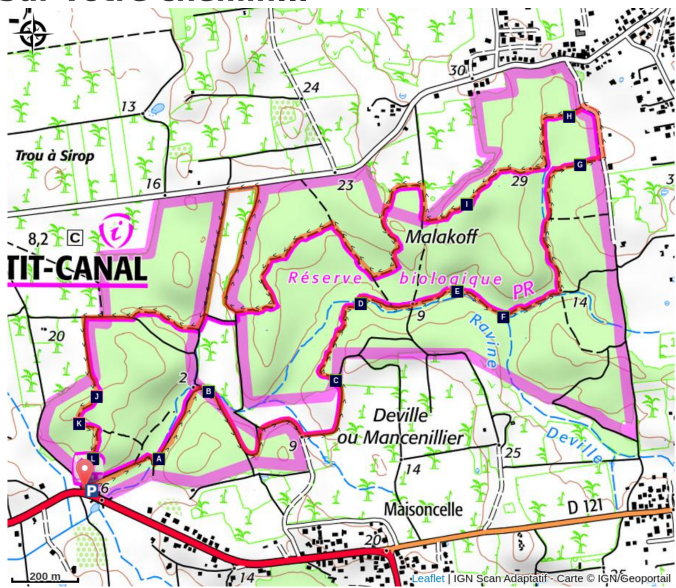
Déboucher ensuite sur un autre champs de canne ; le contourner entièrement en lisière, puis entrer en forêt.

Arriver au bord d'un dernier champs de canne ; le longer par la gauche, puis rentrer en forêt. Le sentier débouche ensuite à côté du carbet, sur le parking de départ.

NB : le Conseil Départemental propose "**KaruExplo**", une application mobile permettant de découvrir de façon ludique la forêt de Deville à travers des devinettes liées à l'environnement.

Application téléchargeable sur Google Play et AppleStore.

Sur votre chemin...



- ₩ Galba (A)
- Mahogany Grandes Feuilles (C)
- ***** Campêches (E)
- Filao (G)
- **%** Gommier rouge (I)
- Ruine (K)

- Champs de canne (B)
- Fromager (D)
- Bois d'Inde (F)
- * "Poiriers pays" (H)
- Puits (J)
- Raisinier Grandes Feuilles (L)

Toutes les infos pratiques



A Recommandations

Respectez les cultures.

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

Le conseil régional assure le réseau de transport interurbain avec des lignes de bus qui desservent tout l'archipel, par secteur géographique.

Voir: https://www.regionguadeloupe.fr/les-actions-regionales/transportinterurbain/#

-> Pointe-à-Pitre / Abymes / Morne à l'Eau / Petit-Canal / Port-Louis / Anse-Bertrand: ligne 102.

En Guadeloupe, 2 applications pour le covoiturage :

Dépozé: https://depoze.fr KAROS: https://www.karos.fr

Accès routier

Localisation GPS du point de départ : Lat : 16,37752 N - Long : 61,47874 W.

Sur la route RN6:

- en venant par le sud (Pointe-à-Pitre / Morne-à-l'Eau) : départ de la randonnée au bord de la route nationale (parking + carbet pique-nique), à hauteur du pont sur la Ravine Deville, AVANT le bourg de Petit-Canal;
- en venant par le nord (Port-Louis) : départ de la randonnée au bord de la route nationale (parking + carbet pique-nique), à hauteur du pont sur la Ravine Deville, APRES le bourg de Petit-Canal.

Parking conseillé

Au bord de la route RN6 (parking à côté du carbet de pique-nique).

1 Lieux de renseignement

Office de tourisme intercommunal "Le Nord Guadeloupe"

2 rue Gambetta, 97117 Port-Louis contact@lenordguadeloupe.com Tel: 0590 22 33 87 / 0690 50 76 48 http://www.lenordguadeloupe.com



Source

Rando Guadeloupe

https://www.randoguadeloupe.gp/

Sur votre chemin...



3 Galba (A)

Le Galba (Calophyllum calaba) est un arbre de la forêt sèche, reconnaissable par son tronc très caractéristique. Ses fleurs sont blanches et odorantes.

Depuis le XIXe siècle, son oléorésine appelée « baume vert des Antilles » ou « baume Marie » est traditionnellement utilisée pour aider à la cicatrisation des plaies. Il a été démontré que l'huile issue des graines était très riche en acides gras insaturés, stérols et vitamines E. Elle est utilisée aux Antilles pour nourrir et protéger la peau, les cheveux et le cuir cheveux.

Crédit photo : Céline Lesponne / PNG



Machania (B) Champs de canne (B)

La canne à sucre marque l'Histoire et le paysage de la Guadeloupe depuis le XVème siècle, période où elle aurait commencé à être plantée dans la Caraïbe.

La canne est une graminée, dont la tige est utilisée pour la fabrication du sucre et du rhum ; le feuillage sert lui de fourrage pour les bovins.

Crédit photo : Céline Lesponne / PNG



Mahogany Grandes Feuilles (C)

Le Mahogany Grandes Feuilles (Swietennia macrophylla), de la famille des Meliacées, 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. En effet, son bois est très prisé en ébénisterie pour sa dureté et ses couleurs, ce qui a conduit à une surexploitation dans son aire d'origine. Il est inscrit à l'annexe Il des espèces menacées (convention de Washington).



Fromager (D)

Les fruits du Fromager donnent un duvet blanc appelé kapok. En Guadeloupe, contrairement à d'autres régions et pays, le Fromager a mauvaise réputation. Tant de légendes lui sont associées : "soucougnans" et fantômes. Cet arbre est aussi lié à la période de l'esclavage : les esclaves recalcitrants étaient pendus aux branches.

Crédit photo : Céline Lesponne / PNG



® Campêches (E)

Le Campêche (Haematoxylum campechianum) est un arbre appartenant à la famille des Fabaceae. Il peut atteindre 15 mètres de hauteur.

Typique de la forêt sèche aux Antilles, il se distingue par son bois très dur et très lourd de couleur sombre et sa sève de teinte rouge foncé.

On peut obtenir une teinture de son bois ; l'arbre était aussi très utilisé pour faire du charbon. Ses fleurs très mellifères sont appréciées des apiculteurs.

Crédit photo : Céline Lesponne / PNG



Bois d'Inde (F)

Le bois d'Inde (Pimenta racemosa) est un arbuste qui pousse aux Antilles. Il sent l'anis, le girofle, ou la citronnelle. Les feuilles et les graines de cet arbuste sont largement exploitées dans la gastronomie guadeloupéenne. Le bois d'Inde est également exploité pour ses nombreuses vertus thérapeutiques. En l'occurrence, le "Bay-Rum" peut être utilisé comme lotion pour soulager les rhumatismes, les contusions et les maux de tête.



Filao (G)

Le Filao (Casuarina equisetifolia) appartient à la famille des Casuarinacées. C'est un arbre d'origine australienne, présent également en Asie du sud-est, dans le Pacifique ainsi qu'aux Antilles. Il peut atteindre plus de trente mètres de hauteur. Ses jeunes rameaux verts ont une morphologie cannelée et filiforme, d'un diamètre de 2 mm. Le filao est un arbre pionnier, capable de coloniser des sols très pauvres en éléments minéraux.

Crédit photo : Céline Lesponne / PNG



🕮 "Poiriers pays" (H)

Le Poirier pays (*Tabebuya heterophylla*) est repérable à ses belles fleurs roses au coeur jaune qui parsèment le sol. Il est très résistant au vent. Son bois est apprécié en menuiserie et utilisé pour les charpentes. On le retrouve aussi souvent dans la composition des canots "saintoises".

Crédit photo : Céline Lesponne / PNG



8 Gommier rouge (I)

Le Gommier rouge (Bursera simaruba) est facilement repérable à son écorce rougeâtre qui se détache en lambeaux. Sous ces lambeaux, l'écorce est verte et lisse.

Crédit photo : Céline Lesponne / PNG



Puits (J)

Dans le sous-bois au bord du chemin, vestiges d'un puits de l'Habitation Deville, qui témoine de l'ancienne vocation sucrière de la commune de Petit-Canal.

Crédit photo : Céline Lesponne / PNG



Ruine (K)

Il est possible d'apercevoir ici les vestiges d'un mur d'habitation, au pied d'un Quenettier (Melicoccus bijugatus).



Raisinier Grandes Feuilles (L)

Le Raisinier Grandes Feuilles (Coccoloba pubescens) est une espèce de la famille des Polygonaceae.

Cet arbre peut atteindre 25 m de hauteur. Ses feuilles peuvent mesurer jusqu'à 45 cm de diamètre ; elles sont d'un vert brillant, plus pâles à l'envers avec des veines jaunâtres. Les fleurs sont quand à elles d'un blanc verdâtre. Les fruits mesurent 2 cm de diamètre.