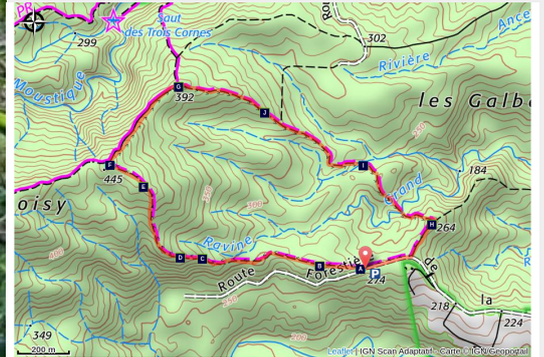


# Trace des Galbas

Basse-Terre Nord - Sainte-Rose



vanille (AAMG)



*Dans les hauteurs de Sainte-Rose, à la découverte de la forêt par une belle boucle de randonnée.*

## Infos pratiques

Pratique : Pédestre

Durée : 2 h

Longueur : 3.4 km

Dénivelé positif : 209 m

Difficulté : Facile

Type : Boucle

Thèmes : Sentier de découverte

# Itinéraire

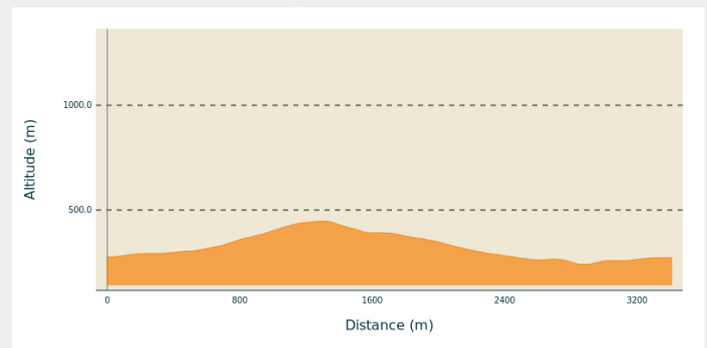
**Départ** : Au bout de la Route Forestière de la Muraille, Sainte-Rose.

**Arrivée** : Au bout de la Route Forestière de la Muraille, Sainte-Rose.

**Balisage** : — PR

**Communes** : 1. Sainte-Rose

## Profil altimétrique

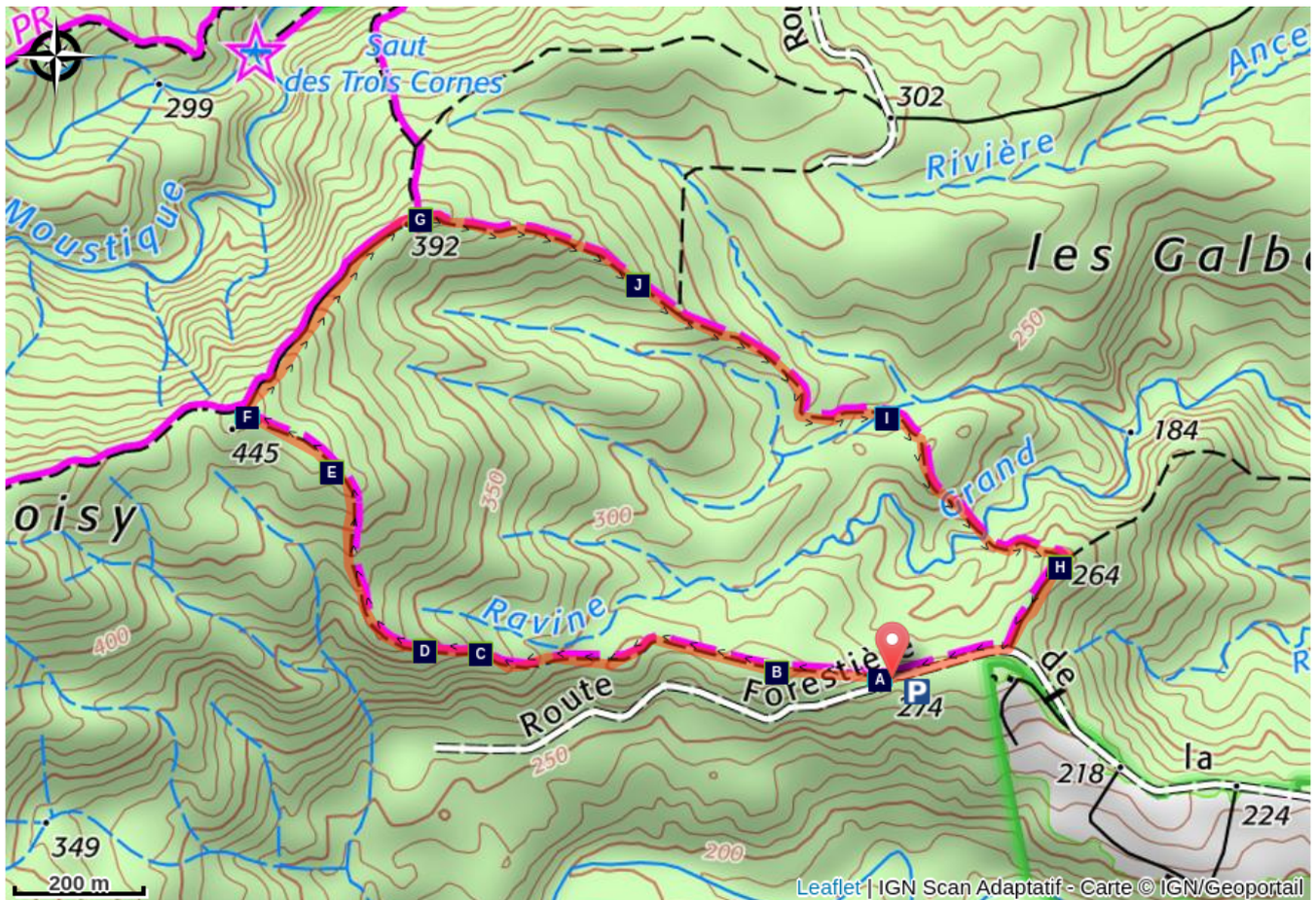


Altitude min 241 m Altitude max 447 m

Suivre le sentier forestier qui monte en pente douce après le panneau de départ de la boucle de "Tête Allègre". Après la vanilleraie le sentier est vallonné. Puis progressivement la pente s'accroît pour devenir abrupte jusqu'à l'intersection avec la boucle de Tête Allègre. Prendre à droite au panneau, puis prendre encore à droite à l'intersection avec le Saut des Trois Cornes. Poursuivre le sentier en descente qui sillonne entre les arbres et jonché de blocs de roches. Traverser la ravine, puis la longer. Poursuivre à l'intersection à droite (à gauche c'est un layon forestier attention), passer la petite côte pour redescendre et traverser une seconde ravine.

Monter la pente façonnée en marches d'escalier avec la terre, tourner à droite puis suivre la crête jusqu'à la piste forestière. Prendre encore à droite pour revenir au point de départ.

# Sur votre chemin...



-  Panneau de départ (A)
-  Gommier blanc (C)
-  Bwa Bandé (E)
-  Palmier montagne (G)
-  Ravine (I)

-  Vanille (B)
-  Corossolier montagne (D)
-  Panneau directionnel (F)
-  Mahoganys Grandes Feuilles (H)
-  Siguine blanche (J)

# Toutes les infos pratiques

## **Recommandations**

Sentier glissant et très boueux par temps de pluie.  
Ne pas entamer cette randonnée après 15h, la nuit tombe très vite en sous bois.  
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 :  
Dépozé : <https://depoze.fr>  
KAROS : <https://www.karos.fr>

### Accès routier

**Localisation GPS du point de départ : 16,27685° N - Long : 61,71685° W.**

---

A Sainte-Rose : se rendre à la section La Boucan, au rond point quitter la N2 en direction de la section "Bis". Arriver au carrefour, prendre à gauche en direction du Domaine de Séverin et de la section Cadet.  
Prendre à gauche pour contourner le Domaine de Séverin ; suivre la route puis la piste forestière jusqu'au panneau de départ de la randonnée.

### Parking conseillé

En bord de route forestière.

## **i** Lieux de renseignement

### **Maison du tourisme de Sainte-Rose**

Place tricolore, 97115 Sainte-Rose

[officedutourismest@orange.fr](mailto:officedutourismest@orange.fr)

Tel : 0590 20 20 48

[https://www.facebook.com/Office-de-](https://www.facebook.com/Office-de-Tourisme-de-Sainte-Rose-407285159444451/)

[Tourisme-de-Sainte-](https://www.facebook.com/Office-de-Tourisme-de-Sainte-Rose-407285159444451/)

[Rose-407285159444451/](https://www.facebook.com/Office-de-Tourisme-de-Sainte-Rose-407285159444451/)



### **Office du tourisme intercommunal du Nord Basse-Terre**

le bourg, 97126 Deshaies

[fred.julia@otinbt.com](mailto:fred.julia@otinbt.com)

Tel : 05 90 21 41 09 / 0590 01 01 06



## **Source**

Rando Guadeloupe

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

# Sur votre chemin...

---



## Panneau de départ (A)

Vous trouverez sur le panneau de présentation deux randonnées mitoyennes : la boucle du Saut des Trois Cornes et la boucle de Tête Allègre

(si le départ de la boucle des Galbas est commun à ces deux parcours, attention car cet itinéraire n'est pas mentionné sur le panneau de départ).

Vous trouverez ensuite sur le parcours des panneaux directionnels vous guidant.

Crédit photo : C.Lesponne

---



## Vanille (B)

Les projets agroforestiers se multiplient, la vanille fait partie des cultures ciblées et la moitié des producteurs de vanille sont installés en concession. L'ONF autorise des "concessions", établies dans le respect de clauses techniques et environnementales au vu de l'aménagement forestier.

La vanille est une orchidée qui affectionne les milieux ombragés, frais et humides. Sa culture est délicate et macrophage. L'insecte pollinisateur absent de l'archipel, cette dernière est fécondée à la main.

Crédit photo : PNG

---



## Gommier blanc (C)

Le Gommier blanc (*Dacryodes excelsa*) peut atteindre 35 mètres de hauteur. Son tronc et ses racines exsudent, quand ils sont blessés, une résine blanche à forte odeur de térébenthine qui est utilisée traditionnellement comme de l'encens ou pour allumer le feu car elle se consume lentement quelle que soit l'humidité ambiante. Elle aurait pour propriété de chasser les esprits. Le tronc du gommier était utilisé par les amérindiens pour fabriquer les pirogues (kanawa) et encore aujourd'hui, pour confectionner les bateaux de pêche des populations côtières de nombreux pays tropicaux, dont la Dominique. Les graines de l'arbre sont appréciées des pigeons Ramiers.

Crédit photo : PNG



## ✿ Corossolier montagne (D)

*Guatteria caribaea* est un arbre très droit, qui a souvent plusieurs troncs. Son écorce est noirâtre et ses branches pendantes. Ses baies sont pulpeuses et noires. Son écorce servait à fabriquer des cordes et son bois les mâts des bateaux. Il est encore utilisé de nos jours pour la fabrication des canots de voile traditionnelle en Guadeloupe (kanot).

Crédit photo : AAMG\_1



## ✿ Bwa Bandé (E)

Le Marbri (*Richeria grandis*), est plus communément appelé "Bwa Bandé" localement. C'est une essence de grande taille reconnaissable à ses feuilles coriaces et à son écorce brun rougeâtre. Ses fruits sont caractéristiques : ils forment de petites capsules ayant l'aspect de raisins verts, qui s'agglutinent en grand nombre sur les branches. Le "bois-bandé" 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 photo : PNG



## 📖 Panneau directionnel (F)

Première intersection avec la trace de Tête Allègre. Prendre à droite à ce carrefour, pour suivre en direction de Sofaïa pour commencer.

Crédit photo : AAMG



## ✿ Palmier montagne (G)

Le Palmier montagne (*Prestaea montana*) ne possède pas de tronc mais un stipe comme les fougères. Il peut vivre aussi bien en forêt hygrophile (où il peut atteindre une dizaine de mètres de hauteur) qu'en altitude (où il ne dépasse pas deux mètres).

**Attention : intersection vers le Saut des Trois Cornes (Sofaïa). Poursuivre à droite, entamez la descente pour continuer la boucle des Galbas.**

Crédit photo : AAMG



## ✿ Mahoganys Grandes Feuilles (H)

Le Mahogany Grandes Feuilles (*Swietenia macrophylla*) 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 II des espèces menacées (*convention de Washington*).

Crédit photo : PNG



## 💧 Ravine (I)

Le massif montagneux Basse-Terrien offre un réseau d'innombrables ravines qui, en s'écoulant, constituent les bassins versants des rivières principales. La ravine Grand Boucan fait ainsi partie des cours d'eau intermittents qui alimentent la célèbre Grande Rivière à Goyaves.

Crédit photo : AAMG



## ✿ Siguine blanche (J)

Plante épiphyte, la Siguine blanche (*Philodendron giganteum*) est très reconnaissable par la forme des feuilles en forme d'oreille d'éléphant et son système racinaire une partie la fixant à son support, tandis qu'une autre descend à la recherche du sol. Les racines servent de matière première en vannerie locale. Les épiphytes sont des plantes vivant sur d'autres végétaux. En Guadeloupe, leur abondance est remarquable en forêt dense humide. Fixées sur les troncs, les branches et les feuilles de leurs hôtes, elles forment de véritables jardins suspendus qui émerveillent le visiteur. Bien que certaines puissent grandir au ras du sol, leur installation en hauteur s'explique par la recherche de la lumière et le fort taux d'hygrométrie du milieu forestier (supérieur à 80%).

Crédit photo : AAMG