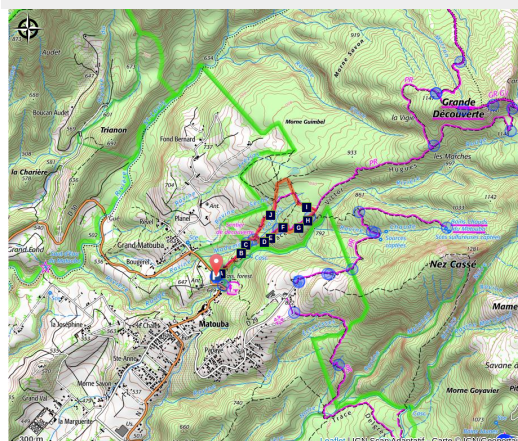


Sendero interpretativo de Matouba

Basse-Terre Sud



borne "Sylvascope" (ONF)



Un sendero que invita a relajarse y despertar los sentidos.

Información útil

Práctica : Pedestre

Duración : 2 h

Distancia : 2.6 km

Desnivel positivo : 189 m

Dificultad : Fácil

Tipo : Circuito

Temática : Sendero de exploración

Itinerario

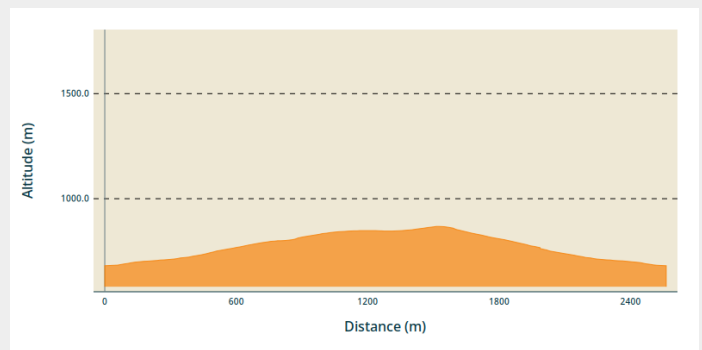
Salida : casa forestal de Matouba

Llegada : casa forestal de Matouba

Puntos de interés :  PR (pequeño recorrido)

Communes : 1. Saint-Claude

Perfil altimétrico



Altitud mín 681 m Altitud máx 868 m

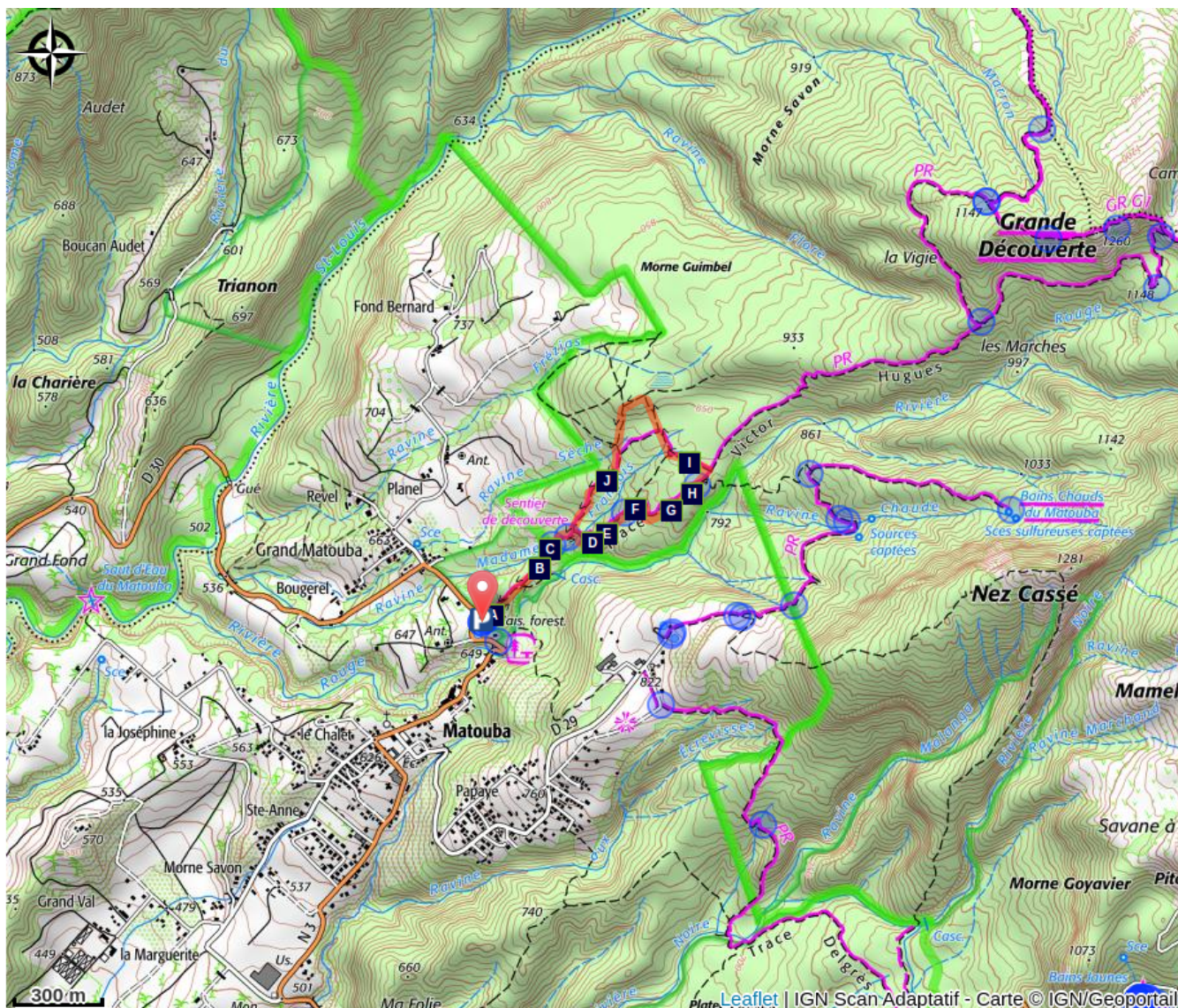
Tomar el sendero siguiendo la señalización amarilla. Seguir por la izquierda en la siguiente intersección, ya que, por la derecha, se llega hasta el río. En la siguiente intersección, ir a la derecha y continuar.











En la intersección, girar a la izquierda, proseguir unos 100 m y volver a girar a la izquierda en el panel del sendero de interpretación.

Continuar hasta el río; cruzar el río. Girar a la izquierda en la siguiente intersección. Iniciar el camino de vuelta volviendo a bajar hasta el aparcamiento.

N. B.: la ONF ofrece el «Sylvascope» en el sendero de interpretación. Esta videoguía permite descubrir el bosque a través de adivinanzas relacionadas con el medioambiente. Los hitos situados a lo largo del camino se corresponden con las distintas paradas. Podrás recoger las videoguías en la Sylvathèque ONF de Gourbeyre antes de ir al lugar del recorrido (0590 81 37 57 o 0590 99 28 99). También puedes descargar la aplicación «Sylvascope» en los stores de Google Play y Apple.

En su camino...



- | | |
|--|--|
|  Eucaliptos (A) |  Cipreses (B) |
|  Caoba de hoja grande (C) |  Pino caribeño (D) |
|  Caoba del país (E) |  "Bwa bandé" (F) |
|  Eufonia antillana (G) |  Tabonuco (H) |
|  Tabonuco (I) |  Tala selectiva (J) |

Información útil

En coeur de parc

El parque nacional es un área natural sin restricciones pero sometido a regulaciones que deben ser conocidas por todos los visitantes.

Recomendaciones

En un entorno natural, la prudencia y la vigilancia deben ser aún mayores, sobre todo teniendo en cuenta que Guadalupe está sometida a peligros naturales. ¡Adoptar un comportamiento responsable resulta indispensable para que hacer senderismo siga siendo un placer!

Atención: aparcamiento no vigilado.

Comment venir ?

Transportes

En Guadeloupe, 2 applications pour le covoiturage :

Dépozé : <https://depoze.fr>

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

Acceso por carretera

Localización GPS del punto de inicio: Latitud: 16.04668° N - Longitud: 61.69177° W.

Frente a la iglesia de Saint Claude, tomar la N3 en dirección hacia Matouba.

Pasar por delante de la iglesia de Matouba y continuar hasta la torre de agua, a la izquierda.

Continuar 150 m hasta llegar al punto de inicio (casa forestal).

Parking recomendado

casa forestal ONF de Matouba

Puntos de información

Sede del Parque nacional de Guadalupe

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>



Origen

Rando Guadeloupe

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

En su camino...



✿ Eucaliptos (A)

De la familia de las Mirtáceas, los eucaliptos se importaron inicialmente de Australia. Les gustan los suelos ácidos y húmedos. La corteza de los eucaliptos se desprende por placas y sus árboles exudan una resina roja cuando están heridos.

Créditos de fotos : Emilie Savy / PNG



✿ Cipreses (B)

El ciprés es un árbol que pertenece a la familia de las Cupresáceas. Es una especie ornamental que se introdujo en Guadalupe. Se reconoce fácilmente por su olor.

Créditos de fotos : Emilie Savy / PNG



✿ Caoba de hoja grande (C)

La Caoba de hoja grande (*Swietenia macrophylla*) pertenece a la familia de las Meliáceas. Es un árbol perenne con un gran tronco cilíndrico recto. Tiene pequeñas flores verdes amarillentas. Esta especie se introdujo con el objetivo de producir madera, se aprecia mucho su madera en ebanistería por su dureza y sus colores. Lo que ha llevado a una sobreexplotación en su zona de origen. Ahora aparece en el anexo II de las especies amenazadas (convención de Washington).



✿ Pino caribeño (D)

El Pino caribeño (*Pinus caribaea*) pertenece a la familia de las Pináceas. Se introdujo para explotar su madera ; hoy en día se considera que es una especie invasiva en Guadalupe. La corteza del Pino caribeño es de color castaño rojizo y profundamente fisurada. La corteza interna es muy resinosa. Su copa es fina, con una forma entre redonda y piramidal.

Créditos de fotos : PNG



✿ Caoba del país (E)

De la familia de las Podocarpaceas, el árbol de Caoba del país (*Podocarpus coriaceus*) también es conocido como “Madera rosa”. El árbol de Caoba del país es parecido a un conífero y tiene una altura mediana, sus hojas son coriáceas de color verde oscuro por encima y se parecen a las de la adelfa. Sus semillas parduzcas sobre receptáculos de color rojo llaman la atención. Su corteza es fina. Esta especie florece principalmente en diciembre / enero, y tiene flores discretas.

Créditos de fotos : E.Savy - PNG



✿ “Bwa bandé” (F)

El Bois bandé (*Richeria grandis*) pertenece a la familia de las Euforbiáceas. Es una esencia de gran tamaño que se reconoce por sus hojas coriáceas y su corteza rojiza, que por desgracia es muchas veces víctima de extracciones abusivas. Se conoce también como “bwa-bandé” en lengua criolla, y tiene fama por sus virtudes afrodisíacas. Su madera se utilizaba para la armazón y los muebles de las casas. Sus frutos son muy característicos: forman pequeñas cápsulas que tienen aspecto de uvas verdes y que se amontonan numerosos en sus ramas.

Créditos de fotos : Fabien Salles / PNG



🐦 Eufonia antillana (G)

El Eufonia antillana (*Euphonia musica*) se llama “Douvan nwèl” en lengua criolla . Su casquete y su nuca son de color azul intenso, sus mejillas de color verdiazul más oscuro. Su frente y su mentón son de color amarillo intenso. El dorso del pájaro es de color verde oliva y el vientre es verde-amarillo. Es un pájaro nidificador sedentario poco común en Guadalupe, donde vive en bosques húmedos a una altitud media. Está en la lista roja del UICN, así como en la de los pájaros nidificadores de Guadalupe.

Créditos de fotos : Anthony Levesque / Amazona



✿ Tabonuco (H)

El Mangle amarillo (*Symphonia globulifera*) pertenece a la familia de las Clusiáceas. Es un árbol del bosque húmedo y/o pantanoso. Mide de 25 a 30 metros, tiene raíces aéreas y un tronco que produce un látex amarillento. Sus flores tienen pétalos de color rojo vivo, sus frutos se parecen a la nuez moscada, ovalados y amarillos cuando están maduros. Su madera se utilizaba para las estructuras de las casas y resina para los barcos.

Créditos de fotos : AAMG



✿ Tabonuco (I)

Bonito espécimen de Tabonuco (unos 30 m). Los amerindios utilizaban su tronco para construir embarcaciones denominadas «kanawa». Su savia se utiliza para combatir los mosquitos pero, más recientemente, durante el periodo de carnaval, los «groupes à peau» denominados «MAS» la utilizan como incienso.

Créditos de fotos : PNG



✿ Tala selectiva (J)

El ser humano plantó todo este bosque. Un pinar que nos recuerda, sin duda, a los bosques de la Francia metropolitana, tanto visualmente como por los olores que desprende.

Créditos de fotos : AAMG