

MARCHE DU TEMPS PROFOND

SAMEDI 27 JUILLET 2024

7H45 - 11H30

LE HELLEUX, SAINTE-ANNE



GUIDÉE PAR HUGO BACHELLIER, EXPERT EN BIOMIMÉTISME
AVEC JANMARI FLOWER, ÉCOLOGUE - FLEUR DE CARBONE | FLÈ KAWBON

UNE MARCHE DE 4,6 KMS

UNE AVENTURE DE 4,6 MILLIARDS D'ANNÉES !

1 PAS = 1 MILLION D'ANNÉES



Adaptée de la Deep Time Walk du Schumacher College, la Marche du Temps Profond invite à **découvrir** les événements importants de l'**histoire intime** de notre maison partagée « La Terre ».

Formation de la **lune**, des **océans**, de l'**atmosphère**, **tectonique** des plaques, évolution précoce de la **vie**, des bactéries aux organismes multicellulaires, histoire de l'eau, extinctions d'espèces, etc.

Hugo BACHELLIER, expert en biomimétisme et acteur engagé dans la communauté francophone de la Marche du Temps Profond nous guidera via une **approche scientifique et poétique**, pour dépasser le chiffre abstrait de ces milliards d'années ! Les « Stations terrestres » sur le parcours permettront de **ressentir ce temps profond au cœur de l'aventure du vivant**.

Janmari FLOWER, docteur en écologie, expert Climat et Carbone, fondateur de [Fleur de Carbone | Flè Kawbon](#), partagera ses connaissances et expertises de la flore et de la faune locales.

Le sentier entre la plage de Gros Sable et Bois-Jolan : des caractéristiques parfaitement adaptées à une telle marche.

- ➔ Des **paysages à couper le souffle** : une plage de sable blanc bordée de cocotiers, un lagon aux eaux turquoise, panaché d'herbe à tortue, une barrière de corail protectrice, des prairies habitées, une forêt tropicale dense offrant un contraste saisissant avec le littoral.
- ➔ Une **diversité d'écosystèmes** : plage, mare, lagune, forêt sèche et forêt humide, prairies illustrant la variété des habitats guadeloupéens et leur évolution.
- ➔ Une **richesse floristique et faunistique** exceptionnelle : raisiniers bord de mer sur la plage, gommiers blancs et poiriers pays dans la forêt. La faune comprend des crabes de terre, des aigrettes pique-bœufs, des hérons garde-bœufs, des hérons verts (kio), des colibris madère, des poules d'eau à cachet blanc et diverses espèces d'oiseaux marins.
- ➔ Des **formations géologiques témoignant de l'histoire géologique de l'île** : affleurements calcaires, bancs de sable façonnés par les courants marins, structures coralliennes, etc.

UNE MARCHE POUR QUI ?

- ➔ Niveau facile - 1H30 sans arrêt
- ➔ Accessible physiquement à tout âge
- ➔ Éducatif à partir de 11 ans

COMMENT Y PARTICIPER ?

- ➔ S'inscrire sur [BilletWeb](#) (cliquez sur le lien)
- ➔ Rendez-vous à 7H45 - Plage de Gros Sable

Sentier du Conservatoire du littoral.
Règlement explicité au début de la Marche. Sacs poubelles fournis par l'organisation pour récupération des déchets.

