



De nouvelles espèces marines dans les Caraïbes

Thématique: [Biodiversité](#) | Rubrique: [Contributions](#)

Une expédition scientifique menée dans les Caraïbes découvre une montagne sous-marine riche en biodiversité et hébergeant des espèces encore inconnues. Des scientifiques de l'organisme Conservation International, du gouvernement des Antilles hollandaises et du Muséum d'histoire naturelle Smithsonian ont exploré l'atoll Saba Bank. Ce dernier, sous-étudié à ce jour, a révélé l'existence de poissons, de plantes marines et d'autres formes de vie qui n'avaient pas été répertoriés précédemment. À titre d'exemple, l'expédition a identifié 200 espèces de poisson, alors qu'auparavant seules 35 espèces étaient connues à cet endroit. Cette découverte devrait permettre que la zone soit désignée comme étant particulièrement vulnérable. Cette protection profiterait du même coup aux populations locales, qui tirent leur moyen de subsistance de l'atoll. Ce dernier est présentement affecté par le trafic maritime. De prochaines expéditions sont prévues autour de l'atoll Saba Bank, notamment afin de soutenir une future campagne en faveur de sa protection.

Les liens connexes



[la dépêche sur Médiaterre](#)



[Expedition Discovers Marine Treasures In Netherlands Antilles](#) (597 hits)



[Marine life treasure trove found](#) (924 hits)

modéré par fbreuil