

## جزيرة بلاستيكية



إعداد: مصطفى الزعبي

اكتشف علماء صخور بلاستيكية في جزيرة ترينداد النائية، وهي نتوء بركاني يستغرق الانتقال إليها من ثلاثة إلى أربعة أيام بالقارب وتقع قبالة سواحل البرازيل.

وأكد العلماء وجود علامة مقلقة لتأثير الإنسان على المناظر الطبيعية التي لم يمسه أحد؛ حيث تشكلت الصخور من وفرة التلوث البلاستيكي التي تطفو في المحيط.

واكتشف الباحثون الصخور بالجزيرة عند طريق الصدفة خلال إجراء بحث لأطروحة الدكتوراه حول موضوع مختلف تماماً، وهو الانهيارات الأرضية والتعرية والمخاطر الجيولوجية.

وتعد الجزيرة بأنها أكبر أرض خصبة في العالم للسلاحف الخضراء المهددة بالانقراض؛ حيث تضم نتوءاً كبيراً من الصخور ذات المظهر الغريب باللونين الأزرق والأخضر.

وحدد الباحثون عند تحليل الصخور أن نوعاً جديداً من التكوين الجيولوجي، دمج المواد والعمليات التي استخدمتها الأرض لتشكيل الصخور لمليارات السنين بمكون جديد من القمامة البلاستيكية

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024