

المحيط الهادئ يبتلع خمسة من جزر سليمان



الأحد 8 مايو 2016 11:05 م

اختفت خمس من جزر سليمان في المحيط الهادئ بسبب ارتفاع مستوى مياه البحر وتآكل الشطآن، على ما أظهرت دراسة علمية أسترالية نشرت السبت، فيما ثمة ست أخرى مهددة []

والجزر الخمس التي اختفت كلياً كانت غير مأهولة، لكن ينتشر فيها النبات وتصل مساحة أكبرها إلى خمسة هكتارات [] وكان الصيادون يستخدمونها أحياناً كمحطة توقف []

وقال العالم سايمن إلبرت أحد معدي الدراسة لوكالة فرانس برس: "الأمر لا يتعلق فقط بجزر رملية صغيرة".

أما في الجزر الست الأخرى التي تطالها هذه الظاهرة، فقد أدى تآكل الشطآن إلى جرف حوالي عشرة منازل إلى المياه في السنوات الخمس الأخيرة وأرغم بلديتين على الانتقال إلى مناطق داخلية []

وجزر سليمان مهددة بسبب ارتفاع مستوى مياه البحر الذي هو أعلى بثلاث مرات فيها عن المعدل العالمي، وبسبب موجات عاتية تؤدي إلى تآكل شطآنها []

وأوضح معدو الدراسة أن ردة الفعل المحلية على هذا التطور قد تشكل مثالا للدول المهددة بارتفاع مستوى مياه البحار، مشيرين إلى مدينة تارو عاصمة منطقة شوازيل التي قررت من الآن أن تنتقل إلى منطقة أكثر ارتفاعاً []