

تنزانيا تشهد خسارة كبيرة في غطاءها الشجري على مدى عقود من الزمن

تنزانيا تشهد خسارة كبيرة في غطائها الشجري على مدى عقدين من الزمن

التقرير

شهدت تنزانيا انخفاضًا ملحوظًا في غطائها الشجري على مدار العقدين الماضيين، مع خسارة صافية بلغت 3,816,929 هكتار، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 11.30٪ في الغطاء الشجري. تم تحديد الزراعة البدائية كسبب رئيسي لهذه الخسارة، حيث كانت مسؤولة عن الغالبية العظمى من عمليات إزالة الغابات. تكشف البيانات عن نمط ثابت من فقدان الغطاء الشجري يُعزى إلى الممارسات الزراعية، مع مساهمة طفيفة من التحضر والغابات والحرائق.

يضيف الحادث الأخير المسجل في منطقة إيرينجا بتنزانيا، والذي تم تسجيله في 7 نوفمبر 2024، إلى التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. بينما يظل عدد الحوادث منخفضًا نسبيًا، فإن التأثير التراكمي لهذه الخسائر له تداعيات كبيرة على التنوع البيولوجي في البلاد والمناخ والمجتمعات المحلية.

تشير الاتجاهات العامة إلى الحاجة الملحة لممارسات إدارة الأراضي المستدامة لمعالجة الأسباب الجذرية لإزالة الغابات. لا يؤثر فقدان الغطاء الشجري على النظم البيئية المحلية فحسب، بل يسهم أيضًا في المخاوف البيئية العالمية مثل تدمير المواطن الطبيعية وتغير المناخ. تُعد الحالة في تنزانيا تذكيرًا بالتوازن الدقيق بين استخدام الأراضي والحفاظ عليها.



