

تواجه الغابات في تنزانيا تهديدات مستمرة: نظرة شاملة على ديناميكيات غطاء الأشجار

تواجه الغابات في تنزانيا تهديدات مستمرة: نظرة شاملة على ديناميكيات غطاء الأشجار

التقرير

تنزانيا، البلد الذي تبلغ مساحته أكثر من 94 مليون هكتار، شهدت تغيرات كبيرة في غطاء الأشجار على مر السنين. يقف مدى غطاء الأشجار في البلاد عند حوالي 26.40 مليون هكتار، وقد تعرض لضغوط مختلفة أدت إلى خسائر ملحوظة. تكشف تحليل البيانات التاريخية أن الزراعة البدائية هي السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، حيث تمثل الغالبية العظمى من الهكتارات المفقودة سنويًا.

على مر السنين، كان تأثير الزراعة البدائية على غطاء الأشجار مرتفعًا باستمرار، مع مساهمة عوامل أخرى مثل الغابات والحرائق البرية والتحضر أيضًا في الانخفاض. تشير البيانات إلى خسارة صافية في غطاء الأشجار تزيد عن 3.80 مليون هكتار، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 11.30% من غطاء الأشجار المستقر. يتناقض هذا الخسارة مع زيادة أصغر بكثير تقدر بحوالي 557,000 هكتار، مما يسلط الضوء على التحديات التي تواجه الحفاظ على غابات تنزانيا واستعادتها.

يضيف الحادث الأخير في منطقة سيميو في تنزانيا، المسجل في 6 نوفمبر 2024، إلى السرد المستمر للضغوط البيئية على غابات البلاد. بينما قد يبدو هذا التنبيه الواحد للحريق طفيفًا، إلا أنه جزء من نمط أوسع من الاضطرابات التي تستمر في تهديد استدامة غطاء الأشجار في تنزانيا.

تسلط الاتجاهات على مر السنين الضوء على الحاجة إلى مناقشة أوسع حول حفظ الغابات وممارسات إدارة الأراضي المستدامة في تنزانيا. غابات البلاد ليست فقط جزءًا حيويًا من التراث الطبيعي ولكنها تلعب أيضًا دورًا حيويًا في امتصاص الكربون والصحة العامة للنظام البيئي.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies