

تقارير منطقة نجومبي في تنزانيا عن حادث حريق وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

تقارير منطقة نجومبي في تنزانيا عن حادث حريق وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

التقرير

تنزانيا، البلد الذي تبلغ مساحة أراضيه أكثر من 94 مليون هكتار، شهدت تغييرًا ملحوظًا في غطاء الأشجار خلال السنوات الأخيرة. يبلغ مدى غطاء الأشجار في البلاد أكثر من 26 مليون هكتار، وقد تعرض لضغوط مختلفة أدت إلى خسارة صافية في غطاء الأشجار.

تُظهر تحليل البيانات التاريخية أن الزراعة المتنقلة كانت السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، حيث شكلت نسبة كبيرة من إجمالي الخسارة كل عام. كما ساهمت أنشطة الغابات والحرائق البرية والتحضر في الانخفاض، ولكن بدرجة أقل. على مر السنين، أدت هذه العوامل مجتمعة إلى انخفاض صافي في غطاء الأشجار بحوالي 3.80 مليون هكتار، مما يشير إلى تغيير بنسبة 11.30٪ في المشهد الطبيعي.

يُعد الحادث الأخير في منطقة نجومبي، حيث تم تسجيل تنبيه حريق في 29 سبتمبر 2024، استمرارًا للتحديات البيئية التي تواجهها البلاد. بينما يبلغ عدد الحوادث لهذا الحدث المحدد واحدًا، فإنه يُبرز القابلية المستمرة لغطاء الأشجار في تنزانيا للحرائق البرية.

أظهر الاتجاه على مر السنين خسارة مستمرة لغطاء الأشجار، مع بقاء الزراعة المتنقلة مصدر قلق كبير. تأثير هذا الاتجاه متعدد الجوانب، حيث يؤثر ليس فقط على البيئة ولكن أيضًا على النسيج الاجتماعي والاقتصادي للبلاد. تشير البيانات إلى ضرورة إجراء مناقشة أوسع حول استخدام الأراضي المستدام وممارسات إدارة الغابات للتخفيف من الآثار السلبية لفقدان غطاء الأشجار في تنزانيا.



Google

Imagery ©2024 Maxar Technologies