

تهديدات غطاء الأشجار في تنزانيا: الزراعة المتحولة والحرائق تؤثر

تهديدات غطاء الأشجار في تنزانيا: الزراعة المتحولة والحرائق تؤثر

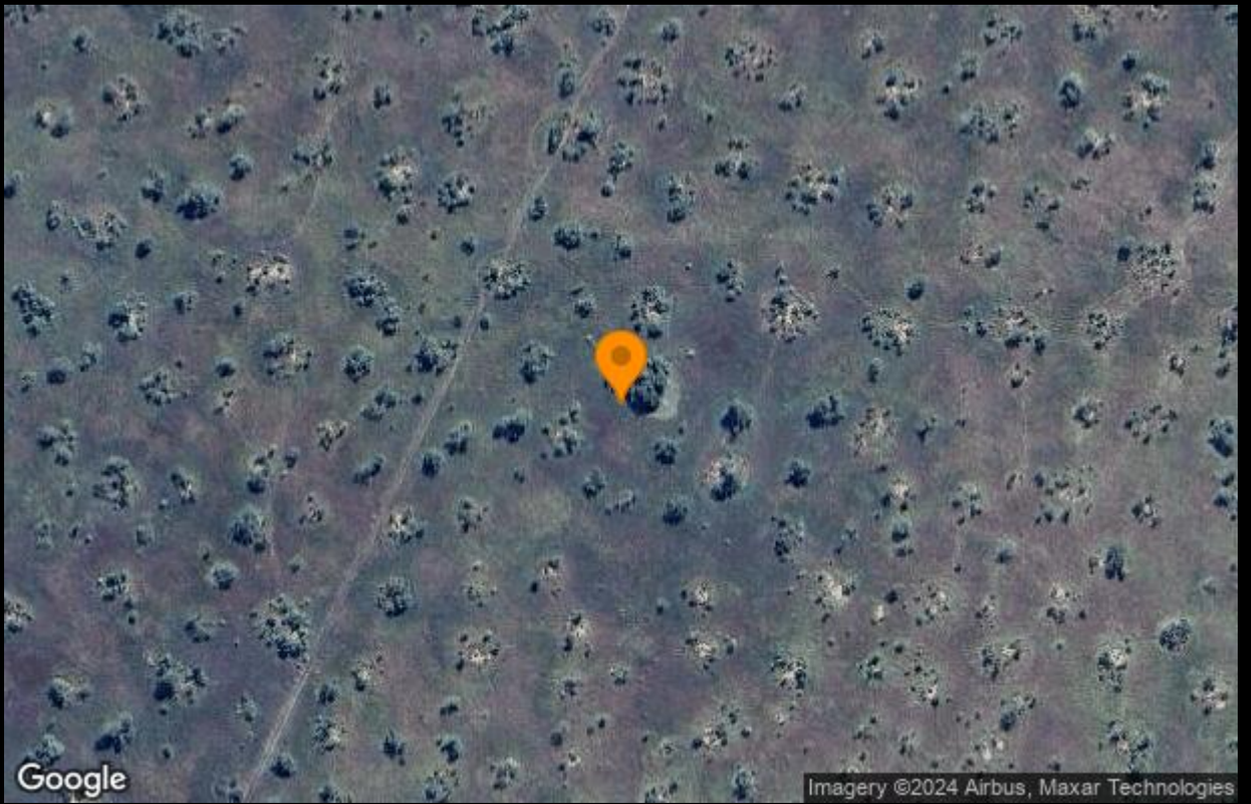
التقرير

شهدت تنزانيا تغيرات بيئية ملحوظة على مر السنين، حيث كشفت بيانات الحوادث الأخيرة عن تنبيه حريق واحد في منطقة كيغوما بتاريخ 14 أغسطس 2024. هذا الحادث جزء من اتجاه أوسع لفقدان غطاء الأشجار الذي أثر على المناظر الطبيعية الشاسعة للبلاد. تمتلك تنزانيا مساحة تقارب 94 مليون هكتار، وتغطي الأشجار أكثر من 26 مليون هكتار منها.

تظهر تحليلات البيانات التاريخية أن الزراعة المتحولة كانت السبب الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار في تنزانيا، وساهمت بنسبة كبيرة من إزالة الغابات. من عام 2001 إلى عام 2022، فقدت البلاد أكثر من 4.30 مليون هكتار من غطاء الأشجار، ما يعادل خسارة صافية تقريبًا بنسبة 11.30% عند الأخذ بعين الاعتبار المكاسب من جهود إعادة التحريج. وتمثل الخسائر الناتجة عن الزراعة المتحولة وحدها الغالبية العظمى من هذا الرقم.

لعبت الحرائق البرية أيضًا دورًا في استنزاف غطاء الأشجار في تنزانيا، على الرغم من أنها ليست السبب الرئيسي. أدى التأثير التراكمي لهذه الحوادث، إلى جانب عوامل أخرى مثل ممارسات الغابات والتحضّر، إلى انبعاثات كربونية كبيرة، مما زاد من تأثيرها على البيئة.

تسلط الأوضاع في تنزانيا الضوء على التفاعل المعقد بين الموارد الطبيعية والنشاط البشري، مع زيادة الحاجة إلى الممارسات المستدامة بشكل ملحوظ. تعكس معضلة تنزانيا مع فقدان غطاء الأشجار التحدي العالمي لتحقيق التوازن بين التنمية والحفاظ على البيئة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies