

حادث حريق في الكاب الشرقي بجنوب إفريقيا وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

حادث حريق في الكاب الشرقي بجنوب إفريقيا وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

التقرير

أثار حادث حريق حديث في منطقة الكاب الشرقي في جنوب إفريقيا مخاوف بشأن الصراع المستمر للبلاد مع فقدان غطاء الأشجار. على مدار العقد الماضي، شهدت جنوب إفريقيا انخفاضاً ملحوظاً في غطاء الأشجار بسبب عوامل مختلفة، بما في ذلك الزراعة المتنقلة وأنشطة الغابات والحرائق البرية والتحصن. يضيف الحادث الأخير في 16 أغسطس 2024 إلى التحديات التي تواجهها المنطقة.

تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار في جنوب إفريقيا. من عام 2001 إلى عام 2022، فقدت البلاد ما يقرب من 1.20 مليون هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 1.86٪ في إجمالي مدى غطاء الأشجار. تعتبر الزراعة المتنقلة والغابات من العوامل الرئيسية المسؤولة عن جزء كبير من هذا الفقدان. ومن الجدير بالذكر أن تأثير الحرائق البرية، على الرغم من أنه أقل أهمية من حيث المساحة، يظل تهديداً مستمراً للبيئة.

يشير التغيير الصافي في غطاء الأشجار على مر السنين إلى خسارة 141,776 هكتار، على الرغم من بعض المكاسب في جهود إعادة التحريج. يؤكد هذا الفقد الصافي على الحاجة إلى زيادة الاهتمام بممارسات إدارة الأراضي المستدامة وأهمية التخفيف من العوامل التي تساهم في انخفاض غطاء الأشجار.

مع استمرار جنوب إفريقيا في مواجهة هذه التحديات البيئية، يعتبر حادث الحريق الأخير في الكاب الشرقي تذكيراً بالحاجة المستمرة لحماية واستعادة المناظر الطبيعية للبلاد.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies