

تحت التهديد: عقد من فقدان غطاء الأشجار في موزمبيق وأحدث حادث حريق

تحت التهديد: عقد من فقدان غطاء الأشجار في موزمبيق وأحدث حريق

التقرير

شهدت موزمبيق انخفاضاً كبيراً في غطاء الأشجار خلال العقدين الماضيين. البلاد، التي تمتد على مساحة تزيد عن 78 مليون هكتار، شهدت خسارة صافية تزيد عن 4.30 مليون هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يعادل انخفاضاً بنسبة 10.21%. وقد تم تحريك هذه الخسارة بشكل أساسي بسبب الزراعة المتنقلة، والتي تمثل الغالبية العظمى من فقدان غطاء الأشجار. كما يساهم التحضر وأنشطة الغابات في الانخفاض، على الرغم من أنها تساهم بدرجة أقل بكثير.

يُعد الحادث الأخير في مقاطعة سوفالا، حيث تم تسجيل تنبيه حريق في 29 سبتمبر 2024، تذكيراً صارخاً بالتحديات المستمرة التي تواجه غابات موزمبيق. بينما لم يتم تحديد بيانات فقدان غطاء الأشجار الناتج عن الحرائق البرية، يبرز التنبيه الوحيد للحريق التهديد المستمر لحرائق الغابات لغطاء الأشجار في المنطقة.

على مر السنين، كانت الزراعة المتنقلة باستمرار السبب الرئيسي لإزالة الغابات، حيث حدث أكبر فقدان في عام 2017، حيث تأثر أكثر من 356,000 هكتار. ويكون للتأثير على انبعاثات الكربون في البلاد تأثير كبير، حيث يتم إطلاق ملايين الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي نتيجة لهذا الت deforestation.

إن الانخفاض في غطاء الأشجار له تأثيرات ليست فقط على انبعاثات الكربون ولكن أيضاً على التنوع البيولوجي ودورات المياه والمجتمعات المحلية التي تعتمد على هذه الغابات لكسب عيشها. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق يتطلب الاهتمام والعمل لضمان الحفاظ على الغابات المتبقية في موزمبيق.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies