

موزمبيق تكافح فقدان غطاء الأشجار مع حادث حريق واحد في مقاطعة كابو ديلغادو

موزمبيق تكافح فقدان غطاء الأشجار مع حادث حريق واحد في مقاطعة كابو ديلغادو

التقرير

تعاني موزمبيق من فقدان كبير في غطاء الأشجار خلال العقدين الماضيين. تمتد البلاد على مساحة تزيد عن 78 مليون هكتار، ولديها مدى غطاء شجري يقارب 28.90 مليون هكتار. ومع ذلك، تكشف البيانات الأخيرة عن اتجاه مقلق لإزالة الغابات، يغلب عليه بشكل رئيسي الزراعة البدائية، والتي تمثل الغالبية العظمى من فقدان غطاء الأشجار.

من عام 2001 إلى عام 2022، فقدت موزمبيق أكثر من 4.80 مليون هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يمثل انخفاضاً ملحوظاً بنسبة 10.20٪ في مساحة الغابات لديها. ظلت الزراعة البدائية السبب الرئيسي، مع مساهمة التحضر والغابات أيضاً في الفقدان، ولكن بدرجة أقل بكثير. تأثير إزالة الغابات هذه كبير، مع إطلاق ملايين الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي.

في أحدث تطور، تم الإبلاغ عن حادث حريق في 19 أغسطس 2024، في مقاطعة كابو ديلغادو. يضاف هذا الحادث إلى تحديات البلاد في إدارة مواردها الطبيعية. وبينما كان عدد الحوادث منخفضاً نسبياً، فإن التأثير التراكمي لهذه الخسائر على مر الزمن كبير.

تؤكد البيانات على ضرورة اتباع ممارسات إدارة الأراضي المستدامة في موزمبيق للحد من إزالة الغابات المستمرة والحفاظ على الغطاء الشجري المتبقي للأجيال القادمة. غابات البلاد ليست مهمة فقط لامتناس الكربون ولكن أيضاً للتنوع البيولوجي وسبل العيش التي تدعمها.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies