

التاريخ:
٢٧ يوليو ٢٠٢٤

موزمبيق تواجه تصاعداً في فقدان غطاء الأشجار وحدث حريق أخير

موزمبيق تواجه تصاعداً في فقدان غطاء الأشجار وحادث حريق أخير

التقرير

شهدت موزمبيق تصاعداً ملحوظاً في فقدان غطاء الأشجار خلال العقدين الماضيين، مع انخفاض صافي في غطاء الأشجار بأكثر من 4.30 مليون هكتار، مما يمثل تغييراً بنسبة 10.21٪. وقد تم تحريك هذا الفقدان بشكل رئيسي بسبب الزراعة المتنقلة، والتي تمثل الغالبية العظمى من فقدان غطاء الأشجار، يليها التحضر والغابات، على الرغم من أن الأخيرين يساهمان بأقل بكثير في الأرقام الإجمالية.

يسلط الحادث الأخير في مقاطعة نامبولا الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجه البلاد. في 27 يوليو 2024، تم تسجيل تنبيه بحريق في المنطقة، مما يضيف إلى المخاوف بشأن صحة غابات البلاد. في حين أن بيانات الحوادث تعكس حدثاً واحداً، فإن اتجاه فقدان غطاء الأشجار يشير إلى نمط مستمر ومقلق من التدهور البيئي.

لقد تم تقليص مدى غطاء الأشجار في موزمبيق، والذي كان يمتد سابقاً على مساحة تزيد عن 28.90 مليون هكتار، بشكل كبير، مما أثر على التنوع البيولوجي في البلاد وسبل عيش شعبها. كما أن فقدان غطاء الأشجار له تأثيرات أوسع نطاقاً على تغير المناخ، حيث تلعب الغابات دوراً حيوياً في امتصاص الكربون.

تكشف البيانات عن أن الفقدان لم يتم تعويضه بمكاسب في غطاء الأشجار، والتي تظل ضئيلة مقارنة بمقياس الاضطراب والخسارة الصافية. مع الاتجاه الحالي، تتعرض المناظر الطبيعية في موزمبيق والخدمات التي توفرها للخطر، مما يستدعي النظر عن كثب في محركات إزالة الغابات وتنفيذ ممارسات إدارة الأراضي المستدامة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies