

جمهورية إفريقيا الوسطى تواجه خسارة في غطاء الأشجار وحوادث حرائق حديثة

جمهورية إفريقيا الوسطى تواجه خسارة في غطاء الأشجار وحوادث حرائق حديثة

التقرير

في جمهورية إفريقيا الوسطى، يسלט حادث حريق حديث في منطقة نورد أوبانجي الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجه الأمة. على مدى العقد الماضي، شهدت البلاد خسارة كبيرة في غطاء الأشجار بشكل أساسي بسبب الزراعة المتنقلة. تكشف البيانات عن خسارة صافية في غطاء الأشجار بنسبة 1.32٪، وهو اتجاه مقلق للتنوع البيولوجي والتوازن البيئي في المنطقة.

تمتد جمهورية إفريقيا الوسطى على مساحة تزيد عن 62 مليون هكتار، وكانت تتمتع بغطاء شجري يقدر بحوالي 47 مليون هكتار. ومع ذلك، فإن الخسارة المستمرة في غطاء الأشجار، التي بلغت أكثر من 1.20 مليون هكتار، كانت مصدر قلق بيئي كبير. شهدت البلاد بعض المكاسب في غطاء الأشجار، حوالي 482 ألف هكتار، لكن هذه لم تعوض الخسائر، مما أدى إلى تغيير سلبي صافي.

تم تحديد الزراعة المتنقلة كسبب رئيسي لخسارة غطاء الأشجار، مما أدى إلى المساهمة في الغالبية العظمى من إزالة الغابات في المنطقة. تظهر تأثير هذه الممارسة في الانبعاثات الكربونية الكبيرة المرتبطة بفقدان المناطق الحرجية. لا يؤثر فقدان غطاء الأشجار على امتصاص الكربون فحسب، بل له أيضًا تداعيات على مواطن الحياة البرية وسبل عيش المجتمعات المحلية.

يضيف حادث الحريق الأخير إلى الضغوط البيئية، على الرغم من أن عدد تنبيهات الحرائق كان منخفضًا نسبيًا. إنه تذكير بضعف غابات المنطقة أمام الاضطرابات المختلفة. يدعو التأثير التراكمي لهذه التحديات البيئية إلى زيادة الاهتمام بممارسات إدارة الأراضي المستدامة للحفاظ على التراث الطبيعي لجمهورية إفريقيا الوسطى.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies