

مالي تواجه تحديًا بيئيًا مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

مالي تواجه تحدياً بيئياً مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

التقرير

تواجه مالي تحدياً بيئياً مستمراً حيث تكشف البيانات الأخيرة عن استمرار فقدان غطاء الأشجار. على مدى العقدين الماضيين، شهدت البلاد انخفاضاً كبيراً في غطاء الأشجار الخاص بها، مع خسارة صافية تبلغ 256,113 هكتار، مما يمثل انخفاضاً بنسبة 3.28% في إجمالي غطاء الأشجار. وقد تم تحريك هذا الفقدان بشكل أساسي من خلال ممارسات الزراعة المتنقلة، التي كانت مسؤولة عن الجزء الأكبر من انخفاض غطاء الأشجار.

يعد الحادث الأخير في منطقة كايس في مالي، المسجل في 21 نوفمبر 2024، تذكيراً صارخاً بالمشكلات البيئية التي تواصل البلاد التعامل معها. بينما شمل الحادث تنبيه حريق واحد فقط، إلا أنه يسلط الضوء على الاتجاه الأوسع للتدهور البيئي الذي يؤثر على المناظر الطبيعية في مالي.

التأثير التراكمي لهذه الخسائر كبير، حيث بلغ إجمالي فقدان غطاء الأشجار على مر السنين 459,693 هكتار. يتناقض هذا مع مكاسب غطاء الأشجار التي بلغت 203,580 هكتار، والتي لا تعوض الاتجاه الأكبر لإزالة الغابات. كما أدت الاضطرابات في غطاء الأشجار في مالي إلى كمية كبيرة من انبعاثات الكربون، مما يساهم أكثر في مخاوف التغير المناخي.

تشير البيانات إلى أن استقرار غطاء الأشجار في مالي مهدد، حيث يتم تغطية المساحة المستقرة البالغة 7,230,082 هكتار بالخسارة المستمرة. تتعرض التنوع البيولوجي الغني للبلاد وسبل عيش العديد من المجتمعات التي تعتمد على هذه المناطق الحرجية للخطر إذا استمرت الاتجاهات الحالية.

تعد الوضع في مالي نموذجاً مصغراً للصراع العالمي لتحقيق التوازن بين التوسع الزراعي والحفاظ على البيئة. مع مراقبة المجتمع الدولي لهذه التطورات، يصبح الحاجة إلى الممارسات المستدامة وحماية الموارد الطبيعية أكثر وضوحاً.



Google

Imagery ©2024 Maxar Technologies