

مالي تواجه تحديات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

مالي تواجه تحديات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

التقرير

في تحديث بيئي حديث، تواجه مالي تحديات مستمرة مع فقدان غطاء الأشجار، والذي كان قضية مستمرة على مر السنين. تعاني الدولة الواقعة في غرب إفريقيا، والتي تبلغ مساحتها أكثر من 125 مليون هكتار، من تقلص كبير في غطاء الأشجار. ويقف الغطاء الشجري الحالي عند حوالي 25,098 هكتار، وقد شهد خسارة صافية تقدر بـ 459,694 هكتار على مر السنين، مع تغير صافي في غطاء الأشجار بنسبة -3.28٪.

تم تحديد الزراعة البدائية كمحرك رئيسي لهذه الخسارة، حيث ساهمت في الجزء الأكبر من تقلص غطاء الأشجار. أدت هذه الممارسة إلى زيادة الانبعاثات، حيث بلغ إجمالي الانبعاثات الإجمالية من فقدان غطاء الأشجار ملايين الميغagramsات من مكافئ ثاني أكسيد الكربون على مدى العقدين الماضيين.

يشير أحدث تقرير عن الحوادث في مالي إلى تنبيه بحريق في منطقة كايس، مما يضيف إلى الضغوط البيئية التي تواجهها البلاد بالفعل. على الرغم من أن عدد الحوادث منخفض نسبيًا، حيث تم الإبلاغ عن تنبيه حريق واحد فقط في 22 نوفمبر 2024، فإن التأثير التراكمي لهذه الحوادث، إلى جانب عوامل أخرى، يشكل تهديدًا كبيرًا للموارد الطبيعية للبلاد وصحتها البيئية.

يسلط اتجاه فقدان غطاء الأشجار في مالي الضوء على الحاجة إلى ممارسات إدارة الأراضي المستدامة وأهمية معالجة الأسباب الجذرية للتدهور البيئي. تكشف البيانات عن تحدٍ معقد يتطلب الاهتمام والعمل للحفاظ على غطاء الأشجار المتبقي في مالي ولتعزيز علاقة أكثر استدامة مع الأرض.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies