

بنين تكافح فقدان غطاء الأشجار وسط حادث حريق أخير في إدارة أتاكورا

بنين تكافح فقدان غطاء الأشجار وسط حادث حريق أخير في إدارة أتاكورا

التقرير

أدى حادث حريق أخير في إدارة أتاكورا في بنين إلى تسليط الضوء على صراع الدولة مع فقدان غطاء الأشجار. على مدى العقدين الماضيين، شهدت بنين تغيرات ملحوظة في غطاء الأشجار لديها. مع مساحة تزيد عن 11.50 مليون هكتار، يبلغ مدى غطاء الأشجار في البلاد قليلاً عن 168,500 هكتار. تكشف البيانات عن خسارة صافية في غطاء الأشجار تقدر بحوالي 358,091 هكتار، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 7.12% من خط الأساس لغطاء الأشجار المستقر.

تم تحديد الزراعة المتنقلة كسبب رئيسي لهذه الخسارة، حيث تتحمل مسؤولية جزء كبير من تراجع غطاء الأشجار. وبينما يساهم التحضر في جزء أصغر من الخسارة، يظل عاملاً ثابتاً. غياب البيانات حول تأثير الغابات والحرائق البرية يشير إلى أن هذه العوامل لم تكن مساهمات كبيرة في فقدان إجمالي لغطاء الأشجار خلال الفترة المسجلة.

يعد حادث الحريق الأخير، على الرغم من كونه معزولاً، تذكيراً بالتحديات البيئية المستمرة التي تواجهها بنين. الأثر التراكمي لهذه الخسائر ليس فقط تقليصاً في غطاء الأشجار ولكن أيضاً إطلاقاً كبيراً لانبعاثات الكربون في الغلاف الجوي، مما يزيد من تفاقم أزمة المناخ العالمية.

مع تعامل العالم مع الحاجة الملحة للحفاظ على البيئة، تؤكد الحالة في بنين على أهمية ممارسات إدارة الأراضي المستدامة للتخفيف من الآثار السلبية للتوسع الزراعي والتطوير الحضري على النظم البيئية الطبيعية.



Google

Imagery ©2024 CNES / Airbus, Maxar Technologies