

# بنين تكافح فقدان غطاء الأشجار وسط ارتفاع التحويلات الزراعية

# بنين تكافح فقدان غطاء الأشجار وسط ارتفاع التحولات الزراعية

## التقرير

في دولة بنين الواقعة في غرب إفريقيا، لوحظ اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار، مع تداعيات بيئية كبيرة. على مدى العقدين الماضيين، شهدت البلاد خسارة صافية تبلغ 358,091 هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يعادل انخفاضًا بنسبة 7.12٪ في إجمالي غطاء الأشجار. ويعود هذا الانخفاض بشكل أساسي إلى ممارسات الزراعة المتنقلة، التي كانت وحدها مسؤولة عن جزء كبير من فقدان غطاء الأشجار.

تشير البيانات إلى أن التحضر لعب دورًا ثانويًا في هذا الاتجاه، على الرغم من أنه بدرجة أقل بكثير من الزراعة. وقد أدى التأثير التراكمي لهذه الأنشطة ليس فقط إلى تقليل غطاء الأشجار ولكن أيضًا إلى نتائج كبيرة في الانبعاثات الإجمالية المكافئة لثاني أكسيد الكربون، مما يساهم بشكل أكبر في مخاوف تغير المناخ.

يسلط الحادث الأخير في دائرة اليبوري الضوء على التحديات المستمرة التي تواجهها بنين. في 18 ديسمبر 2024، تم تسجيل تنبيه حريق، مما يبرز التهديد المستمر للحرائق للغطاء الشجري المتبقي. على الرغم من أن عدد الحوادث كان ضئيلاً، إلا أن إمكانية التصعيد لا تزال مصدر قلق، بالنظر إلى السياق الأوسع للتدهور البيئي.

بينما تواصل بنين مواجهة هذه القضايا البيئية، تعتبر البيانات تذكيراً حاسماً بالتوازن الدقيق بين استخدام الأراضي للأغراض الزراعية والحفاظ على النظم الإيكولوجية الطبيعية.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies