

# بوركينافاسو تواجه تحديات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

# بوركينا فاسو تواجه تحديات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

## التقرير

في بوركينا فاسو، تم تسجيل حادث حريق واحد في 25 نوفمبر 2024، في منطقة الشرق، مما يسلب الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. على مر السنين، شهدت بوركينا فاسو فقداناً كبيراً لغطاء الأشجار بشكل أساسي بسبب الزراعة المتنقلة. تبلغ المساحة الإجمالية للبلاد أكثر من 27 مليون هكتار، مع مدى غطاء شجري صغير نسبياً يبلغ حوالي 132 هكتاراً. كان فقدان غطاء الأشجار مشكلة مستمرة، مع خسارة صافية تزيد عن 9,000 هكتار، مما يمثل انخفاضاً بنسبة 0.36% في غطاء الأشجار.

تكشف البيانات التاريخية عن نمط متقلب لفقدان غطاء الأشجار، حيث كان الأعلى تسجيلاً في عام 2001 بما يقرب من 60 هكتاراً، ويرجع ذلك إلى حد كبير إلى الزراعة المتنقلة. على الرغم من وجود فترات لم يتم فيها تسجيل أي فقدان لغطاء الأشجار، إلا أن التأثير التراكمي على مر السنين كان كبيراً. يؤثر فقدان غطاء الأشجار ليس فقط على البيئة ولكن أيضاً له تداعيات على انبعاثات الكربون في البلاد، مع انبعاثات إجمالية كبيرة مرتبطة بالخسارة.

مع استمرار البلاد في مواجهة هذه العنقبات البيئية، يعتبر حادث الحريق الفردي تذكيراً بالمخاطر المستمرة والحاجة إلى اليقظة المستمرة وممارسات إدارة الأراضي المستدامة للتخفيف من المزيد من فقدان غطاء الأشجار وتأثيراته المرتبطة.



