

# السودان يواجه تأثير الزراعة المتغيرة مع خسارة الغطاء الشجري الأخيرة

# السودان يواجه تأثير الزراعة المتغيرة مع خسارة الغطاء الشجري الأخيرة

## التقرير

واجه السودان تغيرات بيئية ملحوظة خلال العقد الماضي، حيث كانت خسارة الغطاء الشجري بسبب الممارسات الزراعية المتغيرة هي السبب الرئيسي. تشمل مساحة البلاد الشاسعة التي تزيد عن 187 مليون هكتار مدى غطاء شجري يقارب 72,712 هكتار. على الرغم من الزيادة الصافية في الغطاء الشجري التي تبلغ 131,288 هكتار، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 3.45٪ من الغطاء الشجري الثابت، لا تزال الخسائر الناجمة عن الزراعة المتغيرة مصدر قلق.

تشير البيانات إلى أن الزراعة المتغيرة كانت السبب الرئيسي لخسارة الغطاء الشجري، حيث ساهمت الحرائق البرية أيضاً في التأثير البيئي. على سبيل المثال، في عام 2021، تسببت الزراعة المتغيرة في خسارة تزيد عن 20 هكتار، بينما كانت الخسائر المتعلقة بالغابات ضئيلة. واستمرت هذه الاتجاهات في عام 2023، حيث تسببت الزراعة المتغيرة في خسارة تزيد عن 20 هكتار.

تكشف بيانات الحوادث الأخيرة من عام 2025 عن تنبيه حريق واحد في السودان، مما يبرز التحديات المستمرة التي تواجهها البلاد في إدارة مواردها الطبيعية. لهذه الخسائر تأثير تراكمي مهم على مرور الوقت لانبعاثات الكربون والصحة البيئية للبلاد.



