

# غانا تواجه فقدان الغطاء الشجري وسط حادث حريق حديث في المنطقة الشرقية

# غانا تواجه فقدان الغطاء الشجري وسط حادث حريق حديث في المنطقة الشرقية

## التقرير

تعاني غانا من فقدان كبير في الغطاء الشجري خلال العقدين الماضيين، حيث يعتبر الزراعة المتنقلة هو السائق الرئيسي لهذا الفقدان. يسלט الحادث الأخير، وهو تنبيه بحريق في المنطقة الشرقية بتاريخ 28 ديسمبر 2024، الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد.

تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه متقلب ولكنه مقلق في فقدان الغطاء الشجري، مع ذروة في عام 2018 حيث فقد أكثر من 151,000 هكتار. تمثل الزراعة المتنقلة الجزء الأكبر من هذا الفقدان، مع مساهمة التحضر أيضًا، ولكن بدرجة أقل بكثير.

التأثير التراكمي لهذه الخسائر كبير. منذ عام 2001، شهدت غانا انخفاضًا صافيًا في الغطاء الشجري بحوالي 572,800 هكتار، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 5.09% من مدى الغطاء الشجري السابق. يؤثر هذا الفقدان في الغطاء الشجري ليس فقط على النظم البيئية المحلية ولكن له أيضًا تداعيات أوسع على تغير المناخ، حيث أن الأشجار حيوية لامتصاص الكربون.

الحادث الناري الأخير، على الرغم من صغر حجمه مع تقرير واحد فقط عن التنبيه، يذكر بالتهديد المستمر للحرائق البرية للغطاء الشجري المتبقي. يعتبر الحادث في المنطقة الشرقية جزءًا من نمط أوسع للاضطراب البيئي الذي يجب على غانا معالجته للحفاظ على تراثها الطبيعي والتخفيف من آثار تغير المناخ.

