

# غانا تواجه فقدان غطاء الأشجار وسط حادث حريق حديث في منطقة أشانتي

# غانا تواجه فقدان غطاء الأشجار وسط حادث حريق حديث في منطقة أشانتي

## التقرير

واجهت غانا تحديات بيئية كبيرة على مر السنين، كما يتضح من بيانات الحوادث الأخيرة التي كشفت عن تنبيه بحريق في منطقة أشانتي في 26 ديسمبر 2024. يضاف هذا الحادث إلى الصراع المستمر في البلاد مع فقدان غطاء الأشجار، والذي شهد انخفاضاً صافياً بنسبة 5.09% في الأوقات الأخيرة.

تمتد مساحة غطاء الأشجار في البلاد لتقريباً 6.96 مليون هكتار، وهي عنصر حيوي في استقرارها البيئي والاقتصادي. ومع ذلك، تشير البيانات التاريخية إلى نمط مستمر من فقدان غطاء الأشجار بسبب الزراعة المتنقلة، المسؤولة عن الغالبية العظمى من الانخفاض. كما يلعب التحضر دوراً في هذه القضية البيئية، وإن كان بدرجة أقل.

على مر السنين، أدى فقدان إجمالي لغطاء الأشجار في غانا إلى انبعاثات كبيرة من مكافئ ثاني أكسيد الكربون، حيث تم تسجيل أعلى خسارة بأكثر من 151,000 هكتار في عام 2018. هذا الفقدان لا يؤثر على البيئة فحسب، بل أيضاً على سبل عيش المجتمعات المحلية والتنوع البيولوجي للأمة.

يعد الحادث الناري الأخير، على الرغم من كونه معزولاً، تذكيراً صارخاً بالتدهور البيئي المستمر. ويبرز الحاجة إلى اليقظة المستمرة والممارسات المستدامة لحماية واستعادة غطاء الأشجار الحيوي في غانا للأجيال القادمة.