

# غانا تواجه خسارة في غطاء الأشجار وسط أحداث حوادث الحرائق في منطقة السافانا

# غانا تواجه خسارة في غطاء الأشجار وسط أحدث حوادث الحرائق في منطقة السافانا

## التقرير

تواجه غانا تحديًا كبيرًا مع خسارة غطاء الأشجار على مر السنين. يشير التقرير الأخير عن حادث الحريق من منطقة السافانا في 19 نوفمبر 2024 إلى تنبيه جديد بحريق، مما يضيف إلى مخاوف البيئة في البلاد. يمتد غطاء الأشجار في غانا على مساحة تقريبًا 6,955,668 هكتار، وهو ما يشكل حوالي 29.20% من إجمالي مساحة الأرض. ومع ذلك، شهدت البلاد خسارة صافية في غطاء الأشجار بحوالي 572,797 هكتار، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 5.09% من مداه الأصلي.

تم تحديد الزراعة المتنقلة كمحرك رئيسي لخسارة غطاء الأشجار في غانا، والتي وحدها كانت مسؤولة عن جزء كبير من الخسارة على مر السنين. كما لعبت التحضر دورًا، على الرغم من كونه مساهمًا أصغر، في تقليل غطاء الأشجار. لخسارة غطاء الأشجار تأثيرات كبيرة على البيئة، بما في ذلك فقدان التنوع البيولوجي وزيادة الضعف أمام تغير المناخ.

تظهر الاتجاهات على مدى العقدين الماضيين معدلات متقلبة ولكنها عمومًا متزايدة لخسارة غطاء الأشجار، حيث بلغت ذروتها في عام 2018 مع خسارة أكثر من 151,445 هكتار. تشير البيانات إلى الحاجة الملحة لاستراتيجيات للتخفيف من هذه الخسائر والحفاظ على غطاء الأشجار المتبقي في غانا للأجيال القادمة.