

# غينيا تواجه تصاعداً في فقدان غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

# غينيا تواجه تصاعداً في فقدان غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

## التقرير

شهدت غينيا انخفاضاً ملحوظاً في غطاء الأشجار على مر السنين، مع خسارة صافية تقدر بحوالي 1.59 مليون هكتار، مما يمثل انخفاضاً بنسبة 8.34% من مداه الأصلي. كان السبب الرئيسي لهذا الإزالة هو الزراعة المتنقلة، والتي تمثل الغالبية العظمى من فقدان غطاء الأشجار. بالإضافة إلى الزراعة، لعبت الحرائق أيضاً دوراً كبيراً في هذا التحدي البيئي، حيث ساهمت في كل من فقدان غطاء الأشجار وإطلاق الانبعاثات الكربونية في الغلاف الجوي.

يعتبر الحادث الأخير في لابييه، غينيا، مع تنبيه حريق واحد، تذكيراً صارخاً بالتهديد المستمر الذي تشكله الحرائق البرية لغابات المنطقة والنظم البيئية. على مدى عقدين من الزمن، شهدت البلاد اتجاهًا متقلباً ولكن مثيراً للقلق في فقدان غطاء الأشجار، حيث كان الأعلى تسجيلاً في عام 2017 بأكثر من 231,000 هكتار. تكشف البيانات عن حاجة ملحة للانتباه إلى الموارد الطبيعية لغينيا، حيث يؤثر فقدان غطاء الأشجار ليس فقط على التنوع البيولوجي ولكن أيضاً على سبل عيش المجتمعات التي تعتمد على هذه الغابات.