

# غينيا تواجه تصاعد في فقدان غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

# غينيا تواجه تصاعد في فقدان غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

## التقرير

شهدت غينيا انخفاضًا ملحوظًا في غطاء الأشجار خلال العقدين الماضيين، حيث أظهر التغيير الصافي في غطاء الأشجار خسارة قدرها 1,589,675 هكتار، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 8.34٪. كان السبب الرئيسي لهذه الخسارة هو الزراعة المتنقلة، المسؤولة عن الجزء الأكبر من فقدان غطاء الأشجار كل عام. كما لعبت الحرائق دورًا كبيرًا، مساهمة في فقدان غطاء الأشجار وانبعاثات ثاني أكسيد الكربون. يضيف الحادث الأخير من 14 ديسمبر 2024، في منطقة لابييه، غينيا، إلى المخاوف المتزايدة بشأن قدرة البلاد على إدارة وتخفيف تأثير مثل هذه التحديات البيئية. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق لتصاعد فقدان غطاء الأشجار، حيث وقعت أكبر الخسائر في السنوات 2016 و2017، حيث فقد أكثر من 200,000 هكتار في كل عام. يؤدي إزالة الغابات المستمرة إلى تداعيات عميقة على التنوع البيولوجي والمناخ والمجتمعات المحلية في البلاد، مما يدعو إلى اهتمام عاجل وممارسات إدارة مستدامة لعكس هذا الاتجاه.



