

نيجيريا تواجه فقدان الغطاء الشجري وأحدث حادث حريق في زامفارا

نيجيريا تواجه فقدان الغطاء الشجري وأحدث حادث حريق في زامفارا

التقرير

تأثر المشهد البيئي في نيجيريا بانخفاض مستمر في الغطاء الشجري، تفاقم بحادث حريق حديث في منطقة زامفارا. على مدى العقدين الماضيين، شهدت الدولة الواقعة في غرب إفريقيا خسارة صافية تقدر بحوالي 1.47 مليون هكتار من الغطاء الشجري، مما يترجم إلى انخفاض بنسبة 6.07% في مجمل مساحة الغطاء الشجري.

تم تحديد الزراعة المتنقلة كالسائق الرئيسي لهذا الانخفاض، حيث تسببت في جزء كبير من فقدان الغطاء الشجري. هذه الممارسة، إلى جانب التحضر، قد غيرت بشكل كبير المواطن الطبيعية للبلاد، مما أدى إلى فقدان التنوع البيولوجي وساهم في تدهور النظم البيئية.

كما شعرت نيجيريا بتأثير أنشطة الغابات والحرائق البرية، على الرغم من أنها أصغر نسبيًا. وقد كانت الحرائق البرية، على وجه الخصوص، مشكلة مستمرة، مع وقوع أحدث حادث في زامفارا. هذا الحدث الفردي، وإن لم يكن كبير النطاق، هو تذكير صارخ بالتحديات البيئية المستمرة التي تواجهها نيجيريا.

مع استمرار نيجيريا في التعامل مع هذه المخاوف البيئية، تبرز الآثار التراكمية لفقدان الغطاء الشجري وحوادث الحرائق الحاجة الملحة لممارسات إدارة الأراضي المستدامة واستراتيجيات الحفاظ الفعالة لحماية الموارد الطبيعية المتبقية والتخفيف من تدهور البيئة بشكل أكبر.



