

الكاميرون تواجه خسارة في غطاء الأشجار وسط أحدث حادثة حريق

الكاميرون تواجه خسارة في غطاء الأشجار وسط أحدث حادثة حريق

التقرير

تواجه الكاميرون تحديًا كبيرًا في الحفاظ على غطاء الأشجار، كما يتضح من أحدث حدث في المنطقة الشمالية في 27 ديسمبر 2024، حيث تم تسجيل إنذار بحريق. على مر السنين، شهدت البلاد تغييرًا صافيًا في غطاء الأشجار يشير إلى خسارة 976,901.79 هكتار، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 1.71٪ من مدى الغطاء الشجري الثابت. كان السبب الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار هو الزراعة المتنقلة، التي ساهمت بأكثر من 90٪ من إجمالي الخسارة سنويًا.

تكشف البيانات عن اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار على مدى العقدين الماضيين. وبينما كان هناك مكسب قدره 351,62.95 هكتار، فإنه يتضاءل أمام الاضطرابات والخسائر التي حدثت. الأثر على التنوع البيولوجي الغني في الكاميرون والنظم البيئية عميق، حيث يساهم فقدان غطاء الأشجار أيضًا في انبعاثات كبيرة من ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي. تعد الحادثة الأخيرة تذكيرًا صارخًا بالتحديات البيئية المستمرة التي تواجهها الكاميرون.



