

تسجيل حادث حريق واحد في منطقة كافانغو الشرقية في ناميبيا وسط تحديات غطاء الأشجار المستمرة

تسجيل حادث حريق واحد في منطقة كافانغو الشرقية في ناميبيا وسط تحديات غطاء الأشجار المستمرة

التقرير

شهدت ناميبيا مؤخراً حادث حريق في منطقة كافانغو الشرقية، مما يسلب الضوء على الصراع المستمر للبلاد مع فقدان غطاء الأشجار. على مر السنين، شهد غطاء الأشجار في ناميبيا انخفاضاً صافياً، حيث بلغ إجمالي الخسارة 15,674.13 هكتار وزيادة طفيفة قدرها 15,114.35 هكتار، مما أدى إلى خسارة صافية قدرها 559.78 هكتار. وهذا يعادل تغيراً صافياً في غطاء الأشجار بنسبة 0.34٪.

كانت الزراعة المتنقلة هي السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، حيث ساهمت بشكل كبير في الخسارة الإجمالية على مر السنين. بينما تم تسجيل تأثير الحرائق البرية، لم تحدد البيانات مساهمتها لكل عام. لعبت العمران والغابات أدواراً ثانوية، حيث كانت الأخيرة تمثل جزءاً صغيراً من فقدان غطاء الأشجار والانبعاثات المرتبطة بثاني أكسيد الكربون.

يعتبر حادث الحريق الأخير، على الرغم من كونه معزولاً، تذكيراً بالتحديات البيئية التي تواجهها ناميبيا. يمثل مدى غطاء الأشجار في البلاد ما يزيد قليلاً عن 0.01٪ من إجمالي مساحتها، مما يؤكد على أهمية معالجة العوامل المؤدية إلى فقدان غطاء الأشجار للحفاظ على التراث الطبيعي للبلاد.



