

# ناميبيا تواجه حادث حريق جديد في منطقة كافانغو الشرقية وسط تحديات غطاء الأشجار المستمرة

# ناميبيا تواجه حادث حريق جديد في منطقة كافانغو الشرقية وسط تحديات غطاء الأشجار المستمرة

## التقرير

أبلغت ناميبيا عن حادث حريق جديد في منطقة كافانغو الشرقية، مضافة إلى التحديات البيئية للبلاد. على مر السنين، شهدت ناميبيا خسارة ملحوظة في غطاء الأشجار، مع تغير صافي قدره 559.78 هكتار، ما يمثل انخفاضاً بنسبة 0.34% في غطاء الأشجار. وقد نُسبت الغالبية العظمى من هذه الخسارة إلى الزراعة المتنقلة، التي كانت السائق الرئيسي، تليها الأنشطة المتعلقة بالغابات. ومن الجدير بالذكر أن إجمالي خسارة غطاء الأشجار على مر السنين أدى إلى انبعاثات كبيرة من مكافئ ثاني أكسيد الكربون.

يُبرز الحادث الأخير التهديد المستمر للحرائق البرية لغطاء الأشجار في ناميبيا، والذي يشكل جزءاً صغيراً فقط من مساحة البلاد الشاسعة. مع مساحة تزيد عن 82 مليون هكتار، يبلغ مدى غطاء الأشجار 3835.35 هكتار فقط. تكشف البيانات التاريخية عن نمط متقلب في خسارة غطاء الأشجار، حيث شهدت بعض السنوات خسائر أعلى بسبب ممارسات الزراعة المتنقلة.

تعتبر الأثر البيئي لهذه الخسائر مهمًا، بالنظر إلى دور الأشجار في امتصاص الكربون والحفاظ على التوازن البيئي. تشير البيانات إلى ضرورة وجود ممارسات إدارة أراضي مستدامة للتخفيف من خسارة غطاء الأشجار وحماية المناطق الحرجية المتبقية في ناميبيا.