

# تحت التهديد: حادث حريق حديث يسلط الضوء على التحديات البيئية المستمرة في أنغولا

# تحت التهديد: حادث حريق حديث يسلط الضوء على التحديات البيئية المستمرة في أنغولا

## التقرير

شهدت أنغولا اتجاهًا مقلقًا لفقدان الغطاء الشجري على مدى العقدين الماضيين، حيث أشارت البيانات الأخيرة إلى حادث حريق واحد في مقاطعة كواندو كوبانغو. يضاف هذا الحادث إلى التحديات البيئية التراكمية التي تواجه غابات البلاد. تمتلك أنغولا، بمساحة تزيد عن 124 مليون هكتار، مدى غطاء شجري كبير يقدر بحوالي 55 مليون هكتار. ومع ذلك، عانت البلاد من تغير صافي في الغطاء الشجري يتميز بخسارة تزيد عن 3.40 مليون هكتار وزيادة حوالي 1.20 مليون هكتار، مما أدى إلى خسارة صافية تقدر بحوالي 2.20 مليون هكتار، أي ما يعادل انخفاض بنسبة 4.40٪ في الغطاء الشجري.

كانت الزراعة المتنقلة هي السبب الرئيسي لفقدان الغطاء الشجري، حيث كانت مسؤولة عن الغالبية العظمى من إزالة الغابات. من العوامل الأخرى التي ساهمت في ذلك ممارسات الغابات، والحرائق البرية، والتحصن، على الرغم من أن تأثير الأخير لا يزال غير محدد في البيانات. يكون لفقدان الغطاء الشجري تأثيرات كبيرة على انبعاثات الكربون، حيث تم إطلاق ملايين الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي نتيجة لهذه الأنشطة.

يعد حادث الحريق الأخير، على الرغم من أنه قد يبدو طفيفًا مع تنبيه واحد فقط، تذكيرًا بالتهديد المستمر للحرائق البرية لغابات أنغولا. كان للتأثير التراكمي لهذه الحوادث على مر السنين تأثير كبير، مما يؤكد على الحاجة إلى اهتمام مستمر بالحماية البيئية وممارسات إدارة الأراضي المستدامة.

مع استمرار المجتمع العالمي في التعامل مع تغير المناخ وفقدان التنوع البيولوجي، تعتبر الحالة في أنغولا نموذجًا مصغراً للتحديات الأوسع التي تواجهها العديد من البلدان في تحقيق التوازن بين التنمية والإشراف البيئي. يبرز الفقدان المستمر للغطاء الشجري في أنغولا الحاجة الملحة لمعالجة الأسباب الجذرية لإزالة الغابات وتنفيذ استراتيجيات للتخفيف من تأثيراتها.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies