

# أنغولا تواجه تصاعد في خسارة غطاء الأشجار وحوادث حرائق متزايدة

# أنغولا تواجه تصاعد في خسارة غطاء الأشجار وحوادث حرائق متزايدة

## التقرير

شهدت أنغولا انخفاضًا ملحوظًا في غطاء الأشجار خلال العقدين الماضيين، حيث أشارت البيانات الأخيرة إلى اتجاه مقلق. تعرضت مساحة غطاء الأشجار في البلاد، التي تمتد على أكثر من 55 مليون هكتار، لخسارة صافية تقدر بحوالي 2.19 مليون هكتار، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 4.41٪ في استقرار غطاء الأشجار. يُعزى هذا الانخفاض بشكل أساسي إلى الزراعة المتنقلة، التي تشكل الغالبية العظمى من خسارة غطاء الأشجار.

يُضاف تأثير هذا الانخفاض إلى حوادث الحرائق البرية، حيث سجلت أحدث تقارير من مقاطعة كواندو كوبانغو تنبيهًا بحريق. وعلى الرغم من أن عدد التنبيهات قد يبدو ضئيلًا، إلا أن التأثير التراكمي لهذه الحرائق على البيئة يمكن أن يكون كبيرًا. على مر السنين، ساهمت الحرائق البرية في إجمالي انبعاثات الكربون المكافئ للبلاد، على الرغم من أنها أقل بكثير من الزراعة.

إن خسارة غطاء الأشجار لا تؤثر على الانبعاثات الكربونية فحسب، بل لها أيضًا تداعيات أوسع على التنوع البيولوجي ودورات المياه والمناخات المحلية. تُعد غابات أنغولا مكونًا حيويًا في النظام البيئي الإقليمي، وقد تكون تدهورها له عواقب بعيدة المدى على الصحة البيئية للبلاد ورفاهية سكانها.

مع زيادة الوعي العالمي بأهمية الحفاظ على الغابات، تُعد الحالة في أنغولا تذكيرًا بالتحديات التي تواجهها في تحقيق التوازن بين الاحتياجات الزراعية والإشراف البيئي. تسلط الخسارة المستمرة لغطاء الأشجار في أنغولا الضوء على الحاجة الملحة لممارسات إدارة الأراضي المستدامة التي يمكن أن تحمي وتعيد تأهيل هذه الموارد الطبيعية الحيوية.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies