

أنغولا تكافح مع تصاعد خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

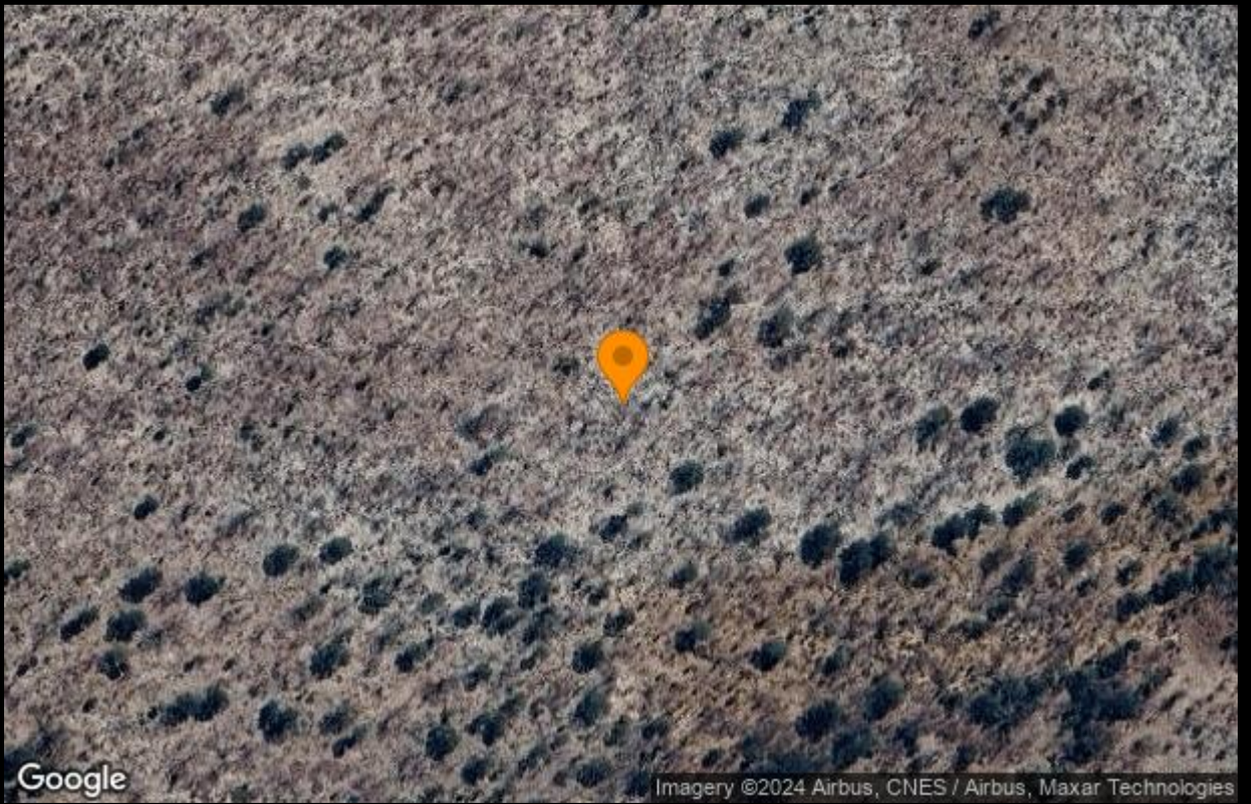
أنغولا تكافح مع تصاعد خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

التقرير

تواجه أنغولا تحديًا كبيرًا في السنوات الأخيرة مع اتجاه متصاعد في خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق. يشير التقرير الأخير من مقاطعة كواندو كوبانغو إلى حادث حريق جديد، مضيئًا إلى مخاوف البيئة في البلاد. على مدى العقد الماضي، شهدت أنغولا تغييرًا صافيًا في غطاء الأشجار يعكس خسارة تقدر بحوالي 3,412,610.65 هكتار، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة تقريبا 4.41% من مدى غطاء الأشجار. وقد تم تحريك هذه الخسارة بشكل أساسي بواسطة الزراعة المتنقلة، والتي تمثل الغالبية العظمى من خسارة غطاء الأشجار، تليها حوادث الحرائق وأنشطة الغابات.

لا تقتصر تأثيرات هذه الخسائر على تقليل غطاء الأشجار فحسب، بل تشمل أيضًا انبعاثات كبيرة من CO2e في الغلاف الجوي. في عام 2021 وحده، أدت خسارة غطاء الأشجار إلى انبعاث ما يقرب من 118.89 مليون طن متري من CO2e، مع كون الزراعة المتنقلة هي السبب الرئيسي. وقد كان هذا الاتجاه في خسارة غطاء الأشجار والانبعاثات المرتبطة بـ CO2e ثابتًا، مع تقلبات طفيفة فقط على مر السنين.

يعد الحادث الأخير للحريق في مقاطعة كواندو كوبانغو تذكيرًا صارخًا بالتحديات البيئية المستمرة التي تواجهها أنغولا. ويبرز الحاجة إلى زيادة الاهتمام بممارسات إدارة الأراضي المستدامة وتنفيذ استراتيجيات للتخفيف من تأثير مثل هذه الحوادث على البيئة. لقد كان للتأثير التراكمي لهذه الحوادث على مر الزمن تأثير كبير على الموارد الطبيعية للبلاد، ومن الضروري معالجة هذه القضايا لضمان الحفاظ على التنوع البيولوجي في أنغولا ورفاهية نظمها البيئية.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies