

السودان يواجه تحديات غطاء الأشجار مع وقوع حادث حريق جديد

السودان يواجه تحديات غطاء الأشجار مع وقوع حادث حريق جديد

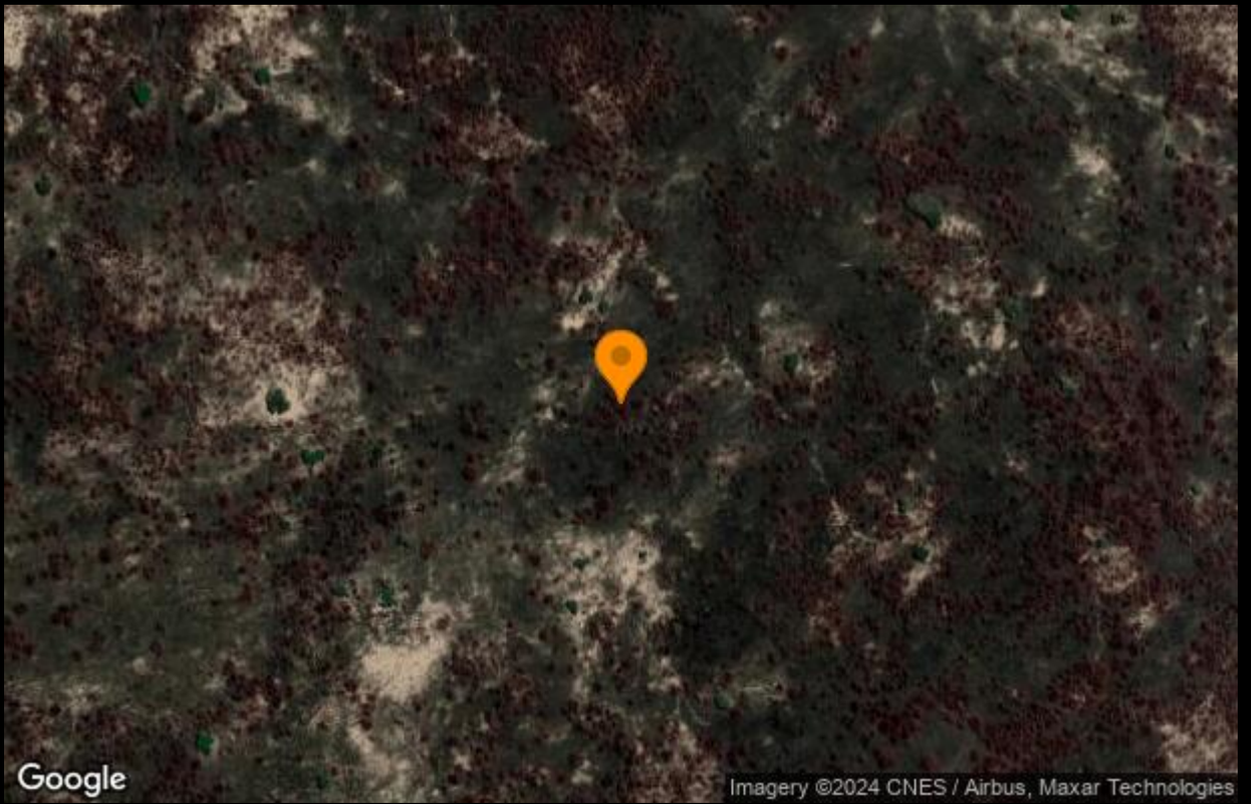
التقرير

في تطور حديث، أبلغ السودان عن وقوع حادث حريق، مما يضيف إلى التحديات البيئية التي تواجه البلاد. على مدى العقدين الماضيين، شهد السودان تقلبات كبيرة في فقدان غطاء الأشجار، بشكل رئيسي بسبب الزراعة المتنقلة. تبلغ المساحة الإجمالية لغطاء الأشجار في السودان حوالي 72,713 هكتار، وهي جزء صغير من مساحة الأراضي الشاسعة للبلاد التي تزيد عن 187 مليون هكتار.

تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار، حيث تعد الزراعة المتنقلة السائد الرئيسي. على سبيل المثال، في عام 2011، شهدت البلاد فقدان أكثر من 205 هكتارات من غطاء الأشجار، حيث شكلت الزراعة المتنقلة الجزء الأكبر من هذا الفقدان. بينما سجلت بعض السنوات، مثل عام 2014، أرقامًا أقل تقريبًا حوالي 5.60 هكتار، تشير الاتجاه العام إلى مشكلة مستمرة.

على الرغم من هذه الخسائر، كان هناك تغيير إيجابي صافي في غطاء الأشجار على مر السنين. يشير الربح الصافي البالغ تقريبًا 131,289 هكتار، بعد حساب الخسائر والاضطرابات، إلى مرونة في المشهد الطبيعي للبلاد. يمثل هذا التغيير الصافي زيادة بنسبة 3.45٪ في غطاء الأشجار، مما يسלט الضوء على الجهود المبذولة نحو التعافي والنمو.

يعد حادث الحريق الأخير، على الرغم من كونه معزولاً، تذكيرًا بالضغط البيئية المستمرة. مع كون الزراعة المتنقلة عاملاً هاماً، يصبح التركيز على ممارسات إدارة الأراضي المستدامة أكثر أهمية للتخفيف من الحوادث المستقبلية وتعزيز الاستقرار البيئي.



Google

Imagery ©2024 CNES / Airbus, Maxar Technologies