

بوركينافاسو تكافح حادث حريق معزول وسط تحديات الزراعة المتنقلة

بوركينافاسو تكافح حادث حريق معزول وسط تحديات الزراعة المتنقلة

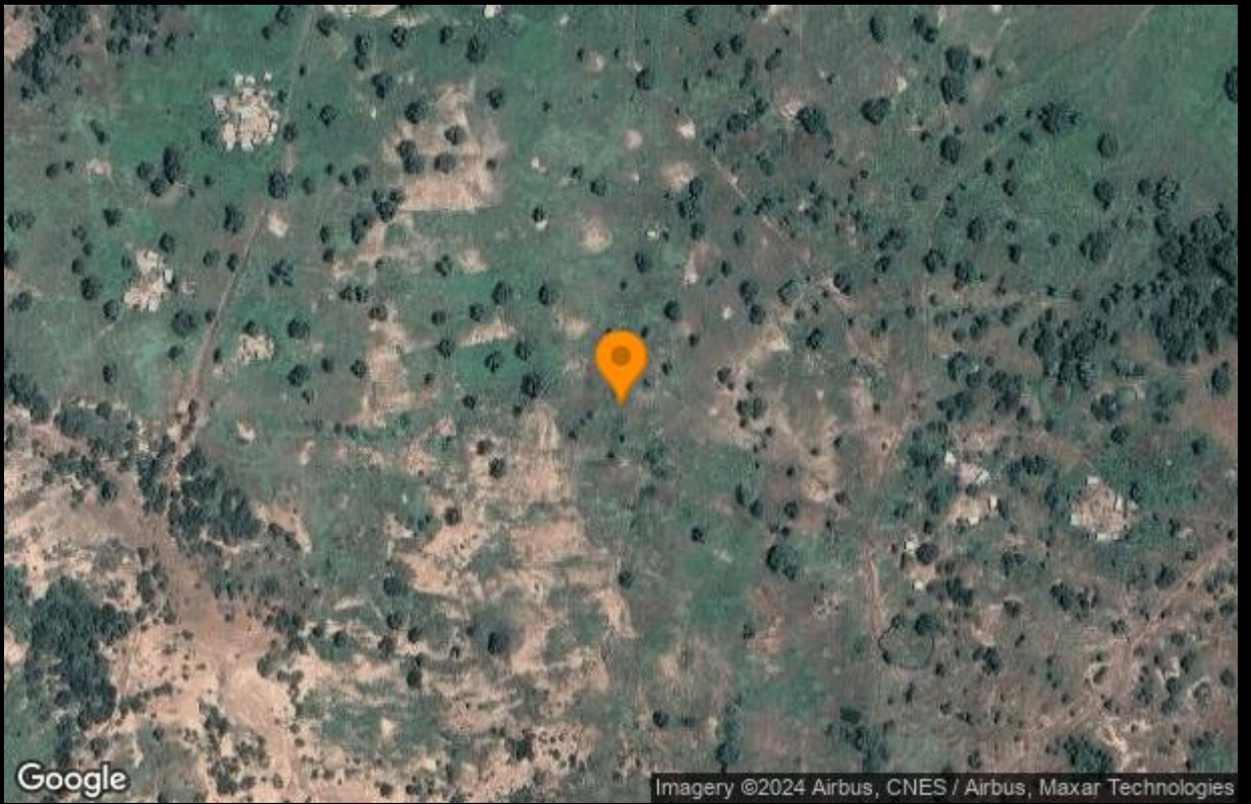
التقرير

أدى حادث حريق حديث في منطقة الشرق في بوركينافاسو إلى إلقاء الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجه الدولة. مع تسجيل تنبيه حريق واحد في 22 نوفمبر 2024، يسلط الحدث الضوء على السياق الأوسع لاستخدام الأراضي وتأثيره على غطاء الأشجار في البلاد.

على مر السنين، شهدت بوركينافاسو فقداناً ملحوظاً لغطاء الأشجار بسبب الممارسات الزراعية المتنقلة. تكشف البيانات عن نمط متقلب لفقدان غطاء الأشجار، مع ذروة بارزة في عام 2005 عندما فقدت البلاد حوالي 16.91 هكتاراً، والذي يُعزى إلى حد كبير إلى الزراعة المتنقلة. وقد كانت هذه الممارسة باستمرار السبب الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، مما ساهم في الغالبية العظمى من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون الإجمالية في البلاد.

على الرغم من هذه الخسائر، شهدت بوركينافاسو أيضاً بعض المكاسب في غطاء الأشجار، مع تغير صافي يبلغ حوالي -9172 هكتاراً على مر السنين. يشير التغير الصافي إلى انخفاض طفيف يبلغ حوالي 0.36٪ في غطاء الأشجار، مع الأخذ في الاعتبار المساحة الإجمالية للبلاد. وقد تم الحفاظ على غطاء الأشجار المستقر عند حوالي 2,352,383 هكتاراً، مما يدل على بعض القدرة على التكيف في مواجهة الضغوط البيئية.

يعتبر حادث الحريق الأخير، على الرغم من كونه معزولاً، تذكيراً بالمخاطر والعواقب المحتملة لممارسات إدارة الأراضي على البيئة. مع استمرار بوركينافاسو في التنقل بين هذه التحديات، يظل التركيز على تحقيق التوازن بين الاحتياجات الزراعية واستخدام الأراضي المستدام لحماية واستعادة غطاء الأشجار الثمين للأجيال القادمة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies