

تقرير عن حادث حريق في منطقة نورد أوبانجي بجمهورية الكونغو الديمقراطية وسط خسارة مستمرة لغطاء الأشجار

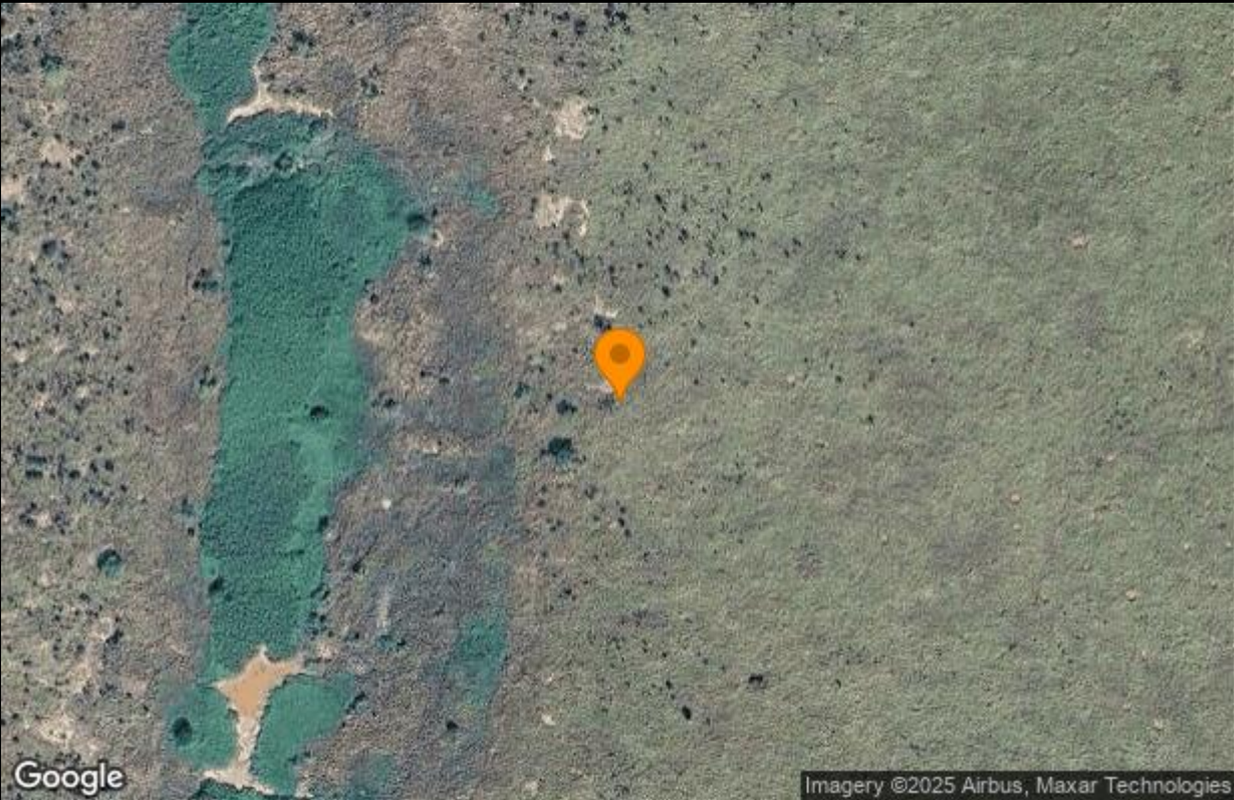
تقرير عن حادث حريق في منطقة نورد أوبانجي بجمهورية الكونغو الديمقراطية وسط خسارة مستمرة لغطاء الأشجار

التقرير

أبلغت جمهورية الكونغو الديمقراطية (DRC) عن حادث حريق في منطقة نورد أوبانجي، مضيعة إلى التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. على مر السنين، شهدت الكونغو خسارة كبيرة في غطاء الأشجار، ويرجع ذلك أساسًا إلى الزراعة المتنقلة، والتي كانت السبب الرئيسي لأكثر من عقدين. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق، حيث شهدت خسارة صافية تبلغ 6,001,904.69 هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يعادل انخفاض بنسبة 3.55٪ في مدى غطاء الأشجار في البلاد.

أدت الزراعة المتنقلة وحدها إلى خسارة ملايين الهكتارات من غطاء الأشجار، مع مساهمة التحضر والغابات أيضًا في هذا الانخفاض. وعلى الرغم من أن الحرائق البرية لم تكن السبب الرئيسي، إلا أنها كانت مستمرة، كما يتضح من تنبيه الحريق الأخير في نورد أوبانجي. كان للتأثير التراكمي لهذه العوامل تأثير كبير على مناطق الغابات في الكونغو، والتي تلعب دورًا حاسمًا في امتصاص الكربون والحفاظ على التنوع البيولوجي.

ليست لخسارة غطاء الأشجار عواقب بيئية فحسب، بل تؤثر أيضًا على سبل عيش المجتمعات المحلية وعلى القدرة الشاملة للمنطقة على التكيف مع التغيرات المناخية. تعتبر الغابات الشاسعة في الكونغو من بين أكثر الغابات تنوعًا بيولوجيًا في العالم، وقد تكون تدهورها له تداعيات بعيدة المدى على أهداف المناخ العالمية وصحة الكوكب.



Google

Imagery ©2025 Airbus, Maxar Technologies