

تصاعد إزالة الغابات في جمهورية الكونغو الديمقراطية يثير مخاوف بيئية

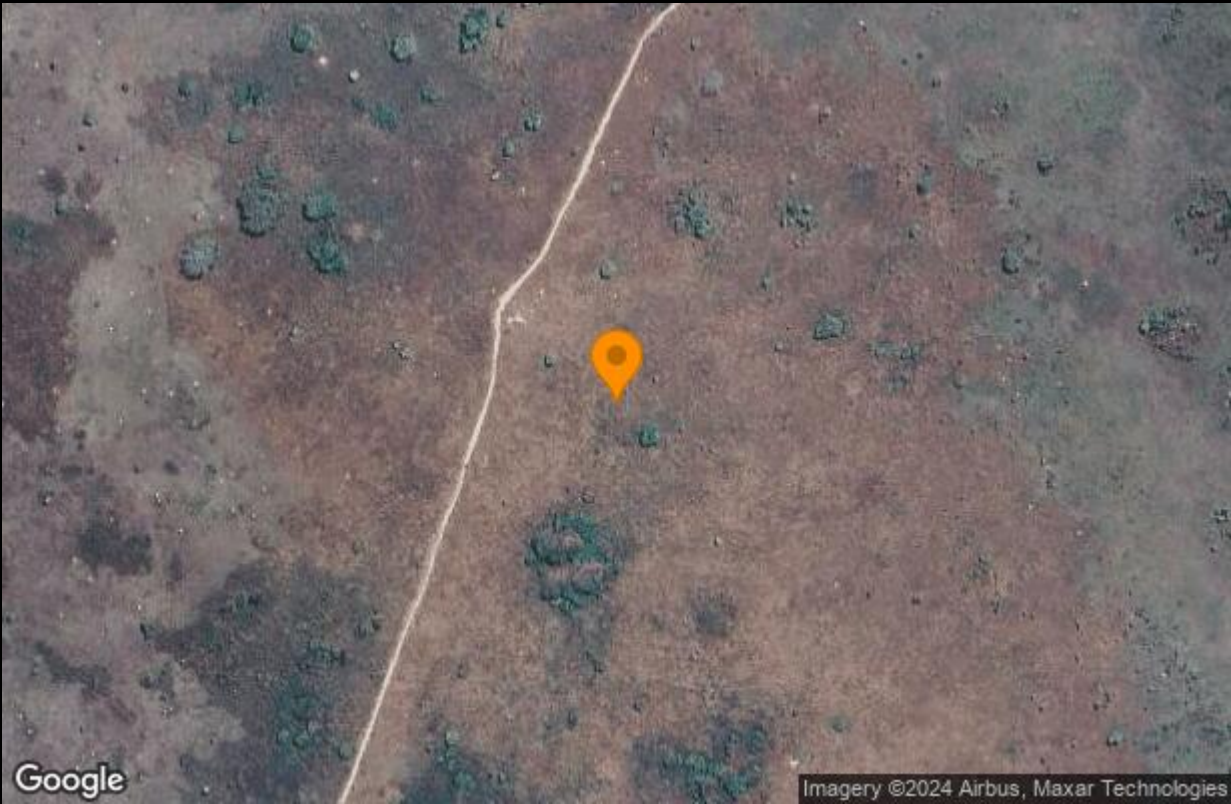
تصاعد إزالة الغابات في جمهورية الكونغو الديمقراطية يثير مخاوف بيئية

التقرير

تشهد جمهورية الكونغو الديمقراطية (DRC) اتجاهًا مقلقًا لتصاعد إزالة الغابات. على مدى العقدين الماضيين، شهدت الكونغو الديمقراطية خسارة كبيرة في غطاء الأشجار، ويرجع ذلك بشكل رئيسي إلى الزراعة البدائية، التي تمثل الغالبية العظمى من هذا التقليل. تكشف البيانات عن خسارة صافية تبلغ 6,001,904.69 هكتار من غطاء الأشجار، ما يعادل انخفاضًا بنسبة 3.55٪ في إجمالي غطاء الأشجار في البلاد. هذه الخسارة لا تؤثر فقط على التنوع البيولوجي والتوازن البيئي للمنطقة ولكنها تسهم أيضًا في انبعاث كميات كبيرة من الغازات الدفيئة.

يسلط الحادث الأخير في نورث كيفو الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. في 15 نوفمبر 2024، تم تسجيل تنبيه حريق في المنطقة، مضيفًا إلى الوضع الحرج بالفعل لفقدان غطاء الغابات. بينما يعتبر عدد الحوادث مثل الحرائق منخفضًا نسبيًا مقارنة بالأضرار التي تسببها الزراعة البدائية والتحضر، إلا أنها لا تزال تلعب دورًا في التدهور العام لغابات الكونغو الديمقراطية.

تعتبر المساحة الشاسعة المغطاة بالغابات في الكونغو الديمقراطية، التي تغطي ما يقرب من 200 مليون هكتار، مكونًا حيويًا في النظام البيئي العالمي. إن فقدان غطاء الأشجار لا يؤثر فقط على المستوى المحلي ولكن أيضًا يؤثر على تنظيم المناخ العالمي وجهود احتجاز الكربون. إذا لم يتم معالجة الاتجاه المستمر لإزالة الغابات، فقد يؤدي ذلك إلى أضرار لا رجعة فيها لأحد أهم الموارد الطبيعية في العالم.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies