

ارتفاع الحوادث في هوت كاتانغا يشير إلى مخاوف بيئية مستمرة

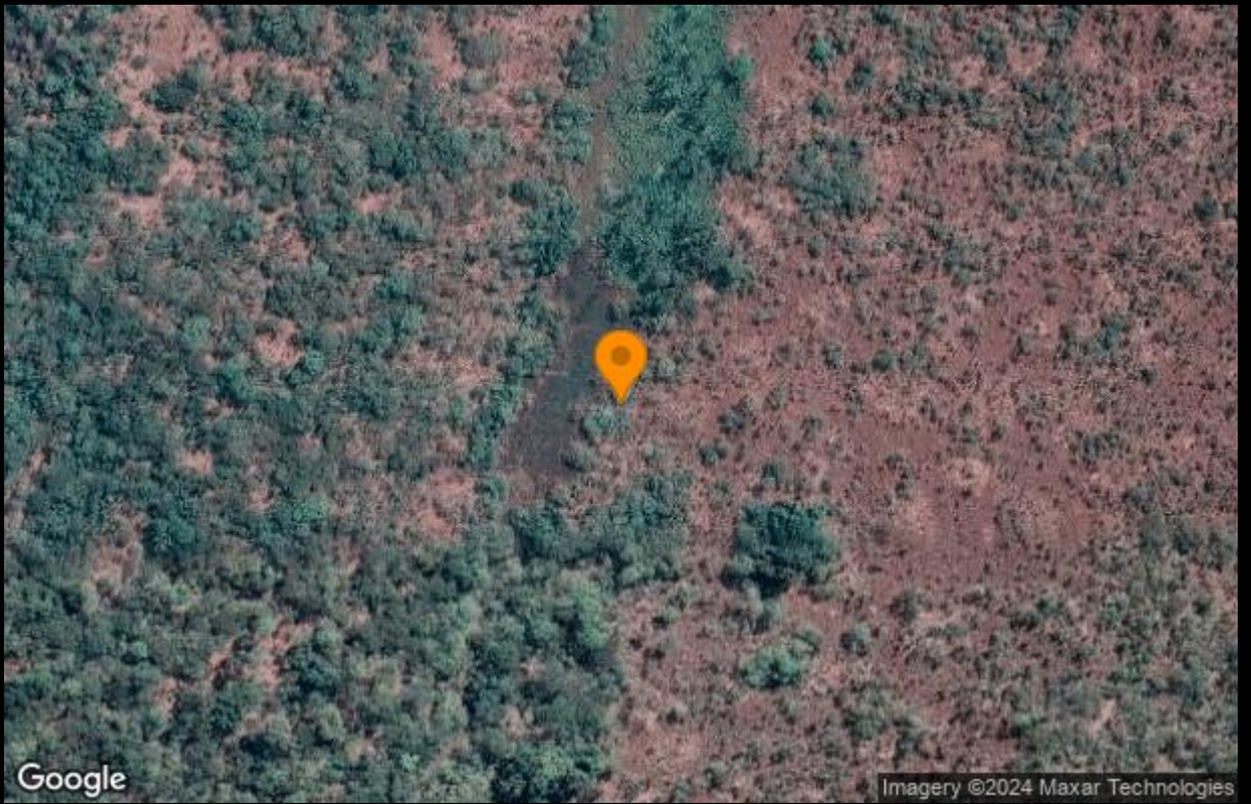
ارتفاع الحوادث في هوت كاتانغا يشير إلى مخاوف بيئية مستمرة

التقرير

أثار حادث حديث في منطقة هوت كاتانغا بجمهورية الكونغو الديمقراطية مخاوف بشأن استقرار البيئة في البلاد. في 13 سبتمبر 2024، تم تسجيل تنبيه حريق، مضيئاً إلى تاريخ البلاد من فقدان غطاء الأشجار والاضطرابات. على مر السنين، شهدت الكونغو الديمقراطية انخفاضاً كبيراً في غطاء الأشجار بسبب عوامل مختلفة، حيث كانت الزراعة المتنقلة هي السبب الرئيسي.

تكشف تحليل البيانات التاريخية أن الكونغو الديمقراطية شهدت خسارة صافية تقدر بحوالي 6 ملايين هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 3.55% من مداها الأصلي. كانت الزراعة المتنقلة وحدها مسؤولة عن خسائر تصل إلى ملايين الهكتارات، متجاوزة عوامل أخرى مثل الغابات والحرائق البرية والتحصن. على الرغم من زيادة أكثر من 1.50 مليون هكتار في غطاء الأشجار، إلا أن التغيير الصافي لا يزال سلبياً، مما يشير إلى تحدي مستمر في عكس الاتجاه.

تترتب على هذه الحوادث آثار بعيدة المدى، تؤثر ليس فقط على النظم البيئية المحلية ولكن أيضاً على المناخ العالمي. ساهم فقدان غطاء الأشجار في الكونغو الديمقراطية بشكل كبير في الانبعاثات الإجمالية، حيث وصلت الانبعاثات الإجمالية المكافئة لثاني أكسيد الكربون إلى مستويات مقلقة على مر السنين. تسلط الحوادث المستمرة الضوء على الحاجة إلى زيادة الاهتمام بإدارة البيئة في المنطقة والإلحاح في معالجة الأسباب الكامنة وراء فقدان غطاء الأشجار.



Google

Imagery ©2024 Maxar Technologies