

# حادث حريق في هوت كاتانغا بجمهورية الكونغو الديمقراطية وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

# حادث حريق في هوت كاتانغا بجمهورية الكونغو الديمقراطية وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

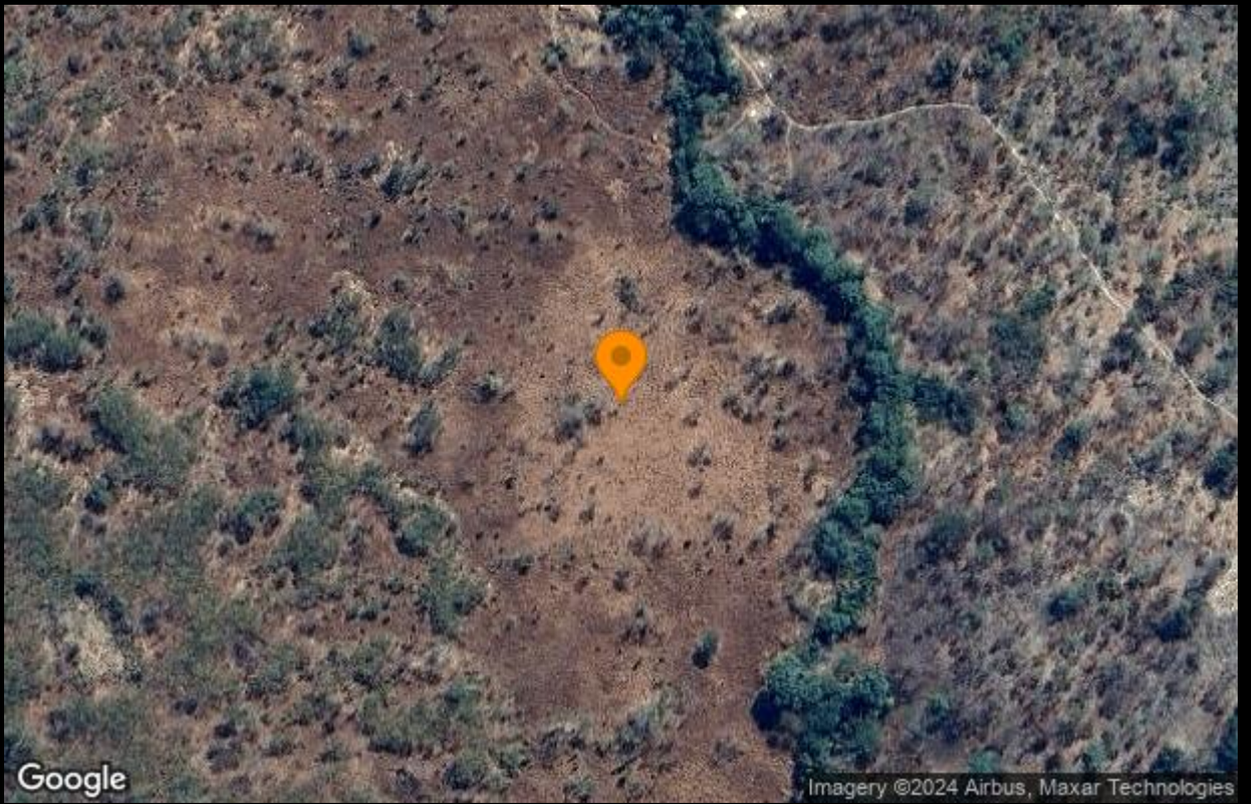
## التقرير

شهدت جمهورية الكونغو الديمقراطية (DRC) مؤخرًا حادث حريق في منطقة هوت كاتانغا. يضاف هذا الحادث إلى التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد، وخاصة فيما يتعلق بفقدان غطاء الأشجار. على مر السنين، شهدت الكونغو الديمقراطية اتجاهًا متقلبًا ولكنه عامة متزايد في فقدان غطاء الأشجار، والذي يعزى في الغالب إلى الزراعة المتنقلة التي تمثل الغالبية العظمى من هذا الفقدان.

تكشف تحليل البيانات التاريخية أن الكونغو الديمقراطية فقدت حوالي 3.55٪ من غطاء الأشجار من عام 2001 إلى عام 2022. وفي عام 2022 وحده، شهدت البلاد فقدانًا لغطاء الأشجار يزيد عن 1.20 مليون هكتار، حيث كانت الزراعة المتنقلة مسؤولة عن ما يقرب من 99٪ من هذا الفقدان. وعلى الرغم من أن التحضر يساهم بجزء أصغر من الفقدان، إلا أنه كان أيضًا محركًا ثابتًا على مر السنين.

كان التغيير الصافي في غطاء الأشجار في الكونغو الديمقراطية سلبيًا، مع فقدان حوالي 7.60 مليون هكتار وزيادة تقريبيًا 1.60 مليون هكتار، مما أدى إلى خسارة صافية تقارب 6 مليون هكتار. يترتب على هذا الفقدان تداعيات كبيرة على التنوع البيولوجي للبلاد ومناخها ورفاهية سكانها.

يعد الحادث الأخير في هوت كاتانغا تذكيرًا صارخًا بالمشكلات البيئية المستمرة التي تواجهها الكونغو الديمقراطية. وبينما قد يختلف عدد حوادث الحرائق، تظل الأسباب الكامنة وراء فقدان غطاء الأشجار مصدر قلق ملح يتطلب اهتمامًا مستمرًا واستراتيجيات إدارة مستدامة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies