

حادث حريق منفرد في هوت-كاتانغا بالكونغو الديمقراطية وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

حادث حريق منفرد في هوت-كاتانغا بالكونغو الديمقراطية وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

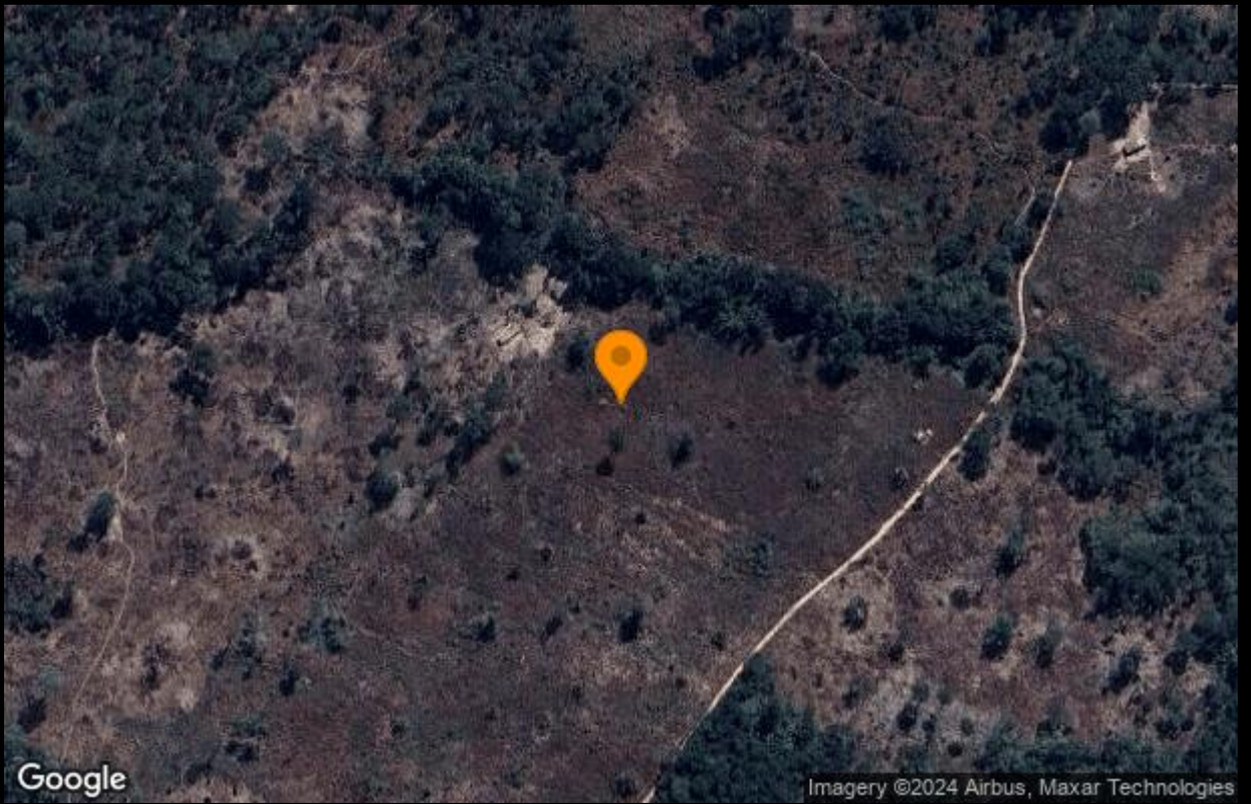
التقرير

شهدت جمهورية الكونغو الديمقراطية (DRC) مؤخرًا حادث حريق في منطقة هوت-كاتانغا، مما يعكس التحديات البيئية المستمرة التي تواجه البلاد. على مدى العقدين الماضيين، شهدت الكونغو الديمقراطية خسارة صافية تقدر بحوالي 3.55٪ في غطاء الأشجار، وهو ما يعادل خسارة أكثر من 7.59 مليون هكتار، على الرغم من زيادة حوالي 1.59 مليون هكتار.

لا يزال الزراعة البدائية هو السائد في فقدان غطاء الأشجار، حيث يمثل الغالبية العظمى من الهكتارات المفقودة سنويًا. وبينما يساهم التحضر في جزء أصغر من الخسارة، فقد كان عاملاً مستمرًا. تشير البيانات إلى اتجاه مقلق من إزالة الغابات المستمرة، حيث تم تسجيل أعلى خسارة في عام 2017 بأكثر من 1.46 مليون هكتار.

تلعب المساحة الشاسعة المغطاة بالغابات في الكونغو الديمقراطية، والتي تمتد على أكثر من 199 مليون هكتار، دورًا حيويًا في تنظيم المناخ العالمي والحفاظ على التنوع البيولوجي. إن فقدان غطاء الأشجار لا يعكس صفو النظم البيئية المحلية فحسب، بل له أيضًا تداعيات أوسع على تغير المناخ، نظرًا للكمية الكبيرة من انبعاثات الكربون المرتبطة بإزالة الغابات.

يعد الحادث الأخير في هوت-كاتانغا، على الرغم من صغر حجمه، تذكيرًا بالضغط البيئية المستمرة التي تواجه الكونغو الديمقراطية. ويبرز الحاجة إلى اليقظة المستمرة والإدارة المستدامة للموارد الطبيعية في البلاد للتخفيف من المزيد من التدهور البيئي.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies