

تقارير جديدة عن حادث حريق في منطقة لوالابا بالكونغو الديمقراطية وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

تقارير جديدة عن حادث حريق في منطقة لوالابا بالكونغو الديمقراطية وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

التقرير

واجهت جمهورية الكونغو الديمقراطية (DRC) حادث حريق جديد في منطقة لوالابا اعتبارًا من 12 سبتمبر 2024، مما يضيف إلى التحديات البيئية للبلاد. على مدى العقدين الماضيين، شهدت الكونغو الديمقراطية فقدانًا كبيرًا في غطاء الأشجار، يعود في الغالب إلى الزراعة المتنقلة، والتي تمثل الغالبية العظمى من هذا الفقدان. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق لزيادة فقدان غطاء الأشجار، مع ذروة في عام 2014، حيث فقد أكثر من 1.30 مليون هكتار، وهو أعلى معدل مسجل على مر السنين.

تشمل مساحة الأراضي الشاسعة في الكونغو الديمقراطية التي تقدر بحوالي 233 مليون هكتار مساحة غطاء الأشجار التي تقارب 200 مليون هكتار. ومع ذلك، شهدت البلاد خسارة صافية تزيد عن 6 ملايين هكتار من غطاء الأشجار، ما يعادل انخفاضًا بنسبة 3.55٪ في إجمالي غطاء الأشجار. كما يساهم التحضر والحرائق البرية وأنشطة الغابات في هذا الفقدان، ولكن بدرجة أقل بكثير من الزراعة.

يحمل فقدان غطاء الأشجار تداعيات كبيرة على التنوع البيولوجي في الكونغو الديمقراطية والمناخ والمجتمعات المحلية. لا يهدد إزالة الغابات موطن العديد من الأنواع فحسب، بل يساهم أيضًا في تغير المناخ من خلال إطلاق انبعاثات الكربون. يؤكد الحادث الأخير في لوالابا على الحاجة الملحة لمعالجة هذه القضايا البيئية للحفاظ على التراث الطبيعي للكونغو الديمقراطية والتخفيف من آثار تغير المناخ.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies