

اتجاهات إزالة الغابات المقلقة في جمهورية الكونغو الديمقراطية

اتجاهات إزالة الغابات المقلقة في جمهورية الكونغو الديمقراطية

التقرير

تواجه جمهورية الكونغو الديمقراطية تحديًا كبيرًا مع فقدان غطائها الشجري. على مدى العقدين الماضيين، شهدت الكونغو الديمقراطية خسارة صافية في غطاء الأشجار تقدر بحوالي 6 ملايين هكتار، وهو ما يعادل انخفاضًا بنسبة 3.55٪ في إجمالي غطاء الأشجار لديها. تم تحديد الزراعة البدائية كسائق رئيسي لهذه الخسارة، حيث تمثل الغالبية العظمى من إزالة الغابات.

تكشف البيانات عن اتجاه مقلق، حيث تم تسجيل أعلى خسارة لغطاء الأشجار في عام 2014، حيث بلغت أكثر من 1.30 مليون هكتار. على الرغم من التقلبات على مر السنين، إلا أن المسار العام يشير إلى استمرار الانخفاض في المناطق الحرجية. لا تؤثر هذه الخسارة فقط على التنوع البيولوجي الغني في المنطقة ولكنها تساهم أيضًا في مشكلة التغير المناخي العالمية بسبب الانبعاثات الكربونية الكبيرة المرتبطة بإزالة الغابات.

تسلط الحوادث الأخيرة، مثل تنبيه حريق في هوت أويلي في 2 فبراير 2025، الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها الكونغو الديمقراطية. هذه الحوادث، على الرغم من أنها قد تبدو قليلة في العدد، هي جزء من نمط أكبر للتدهور البيئي الذي يتطلب الاهتمام.

تعتبر الغابات الشاسعة في الكونغو الديمقراطية مكونًا حيويًا في النظام البيئي العالمي، وقد يكون لاستمرار فقدان غطاء الأشجار عواقب واسعة النطاق لكل من البيئة المحلية والكوكب. تؤكد البيانات على الحاجة إلى جهود متضافرة لمعالجة العوامل المؤدية إلى إزالة الغابات وتعزيز ممارسات إدارة الأراضي المستدامة.



Google

Imagery ©2025 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies