

# منطقة لوالابا في جمهورية الكونغو الديمقراطية تواجه حادث حريق جديد وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار



# منطقة لوالابا في جمهورية الكونغو الديمقراطية تواجه حادث حريق جديد وسط تحديات مستمرة في غطاء الأشجار

## التقرير

أبلغت جمهورية الكونغو الديمقراطية (DRC) مؤخراً عن حادث حريق جديد في منطقة لوالابا، مما يضيف إلى التحديات البيئية للبلاد. على مر السنين، شهدت جمهورية الكونغو الديمقراطية فقداناً كبيراً لغطاء الأشجار، ويرجع ذلك بشكل رئيسي إلى الزراعة المتنقلة، التي تمثل الغالبية العظمى من الخسارة. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق لزيادة فقدان غطاء الأشجار، مع ذروة في عام 2017، تليها انخفاض طفيف في السنوات التالية.

من عام 2001 إلى عام 2022، فقدت جمهورية الكونغو الديمقراطية حوالي 7.59 مليون هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 3.55٪ من غطاء الأشجار المستقر البالغ 146.86 مليون هكتار. ومن الجدير بالذكر أن البلاد شهدت خسارة صافية تقدر بحوالي 6 مليون هكتار خلال هذه الفترة، حتى عندما تم أخذ المكاسب في غطاء الأشجار في الاعتبار.

تظل الزراعة المتنقلة السبب الرئيسي لهذه الخسارة، مع مساهمة عوامل أخرى مثل الغابات والحرائق البرية والتحضر بدرجة أقل. كان تأثير الحرائق البرية، على الرغم من صغره نسبياً مقارنة بالزراعة، مستمرًا، مع وقوع حوادث سنوية.

يسلط تنبيه الحريق الأخير في لوالابا الضوء على الضعف المستمر لغابات جمهورية الكونغو الديمقراطية أمام الاضطرابات المختلفة. تواصل المناطق الغنية بالتنوع البيولوجي والمناطق الغابية الواسعة في البلاد مواجهة ضغوطات تؤثر ليس فقط على النظم البيئية المحلية ولكن أيضاً لها آثار أوسع على جهود التخفيف من تغير المناخ العالمي.



Google

Imagery ©2024 Maxar Technologies