

# الكامبيرون تواجه تصاعد خسارة غطاء الأشجار؛ تم الإبلاغ عن حادث حريق واحد

# الكاميرون تواجه تصاعد خسارة غطاء الأشجار؛ تم الإبلاغ عن حادث حريق واحد

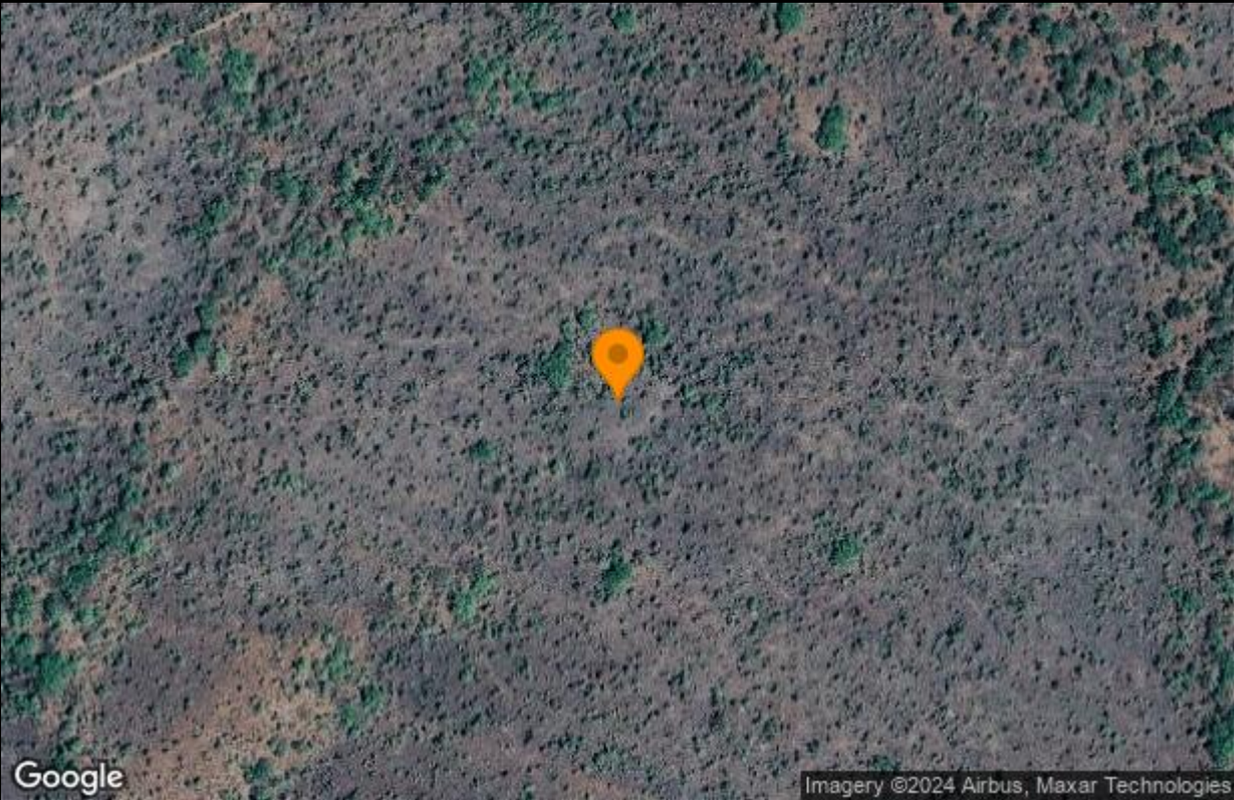
## التقرير

واجهت الغابات في الكاميرون تحديًا كبيرًا على مدى العقدين الماضيين، حيث أصبح فقدان غطاء الأشجار قضية مستمرة. على الرغم من المساحة الشاسعة للبلاد التي تزيد عن 46 مليون هكتار، إلا أنها شهدت خسارة صافية في غطاء الأشجار بنسبة تقريبا 0.63٪، وهو رقم مقلق بالنظر إلى أهمية هذه الغابات للتوازن البيئي وسبل عيش السكان المحليين.

تشير البيانات الأخيرة إلى حادث حريق واحد في منطقة الشرق في الكاميرون، مما يبرز التهديدات المستمرة لغطاء الأشجار في البلاد. على الرغم من أن عدد الحوادث منخفض، إلا أن الأثر على البيئة يمكن أن يكون كبيرًا، خاصة عند الجمع بينه وبين عوامل أخرى تساهم في فقدان غطاء الأشجار.

تم تحديد الزراعة المتنقلة كسبب رئيسي لفقدان غطاء الأشجار في الكاميرون، حيث تمثل نسبة كبيرة من إجمالي الخسارة على مر السنين. أدت هذه الممارسة، إلى جانب أنشطة أخرى مثل الحراثة، إلى خسارة تراكمية في غطاء الأشجار لها تأثيرات عميقة على انبعاثات الكربون والتنوع البيولوجي في البلاد.

تعد مسألة فقدان غطاء الأشجار في الكاميرون قضية معقدة تتطلب الاهتمام والعمل. ليست غابات البلاد مصدرًا للجمال والتنوع البيولوجي فحسب، بل تلعب أيضًا دورًا حاسمًا في امتصاص الكربون ومكافحة تغير المناخ. كما تكشف البيانات، فإن التحدي مستمر، وبعد الحادث الحريق الذي تم الإبلاغ عنه تذكيرًا بضعف هذه النظم البيئية الحيوية.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies