

البرازيل تكافح إزالة الغابات: نظرة على الاتجاهات المقلقة وحادث الحريق الأخير

البرازيل تكافح إزالة الغابات: نظرة على الاتجاهات المقلقة وحادث الحريق الأخير

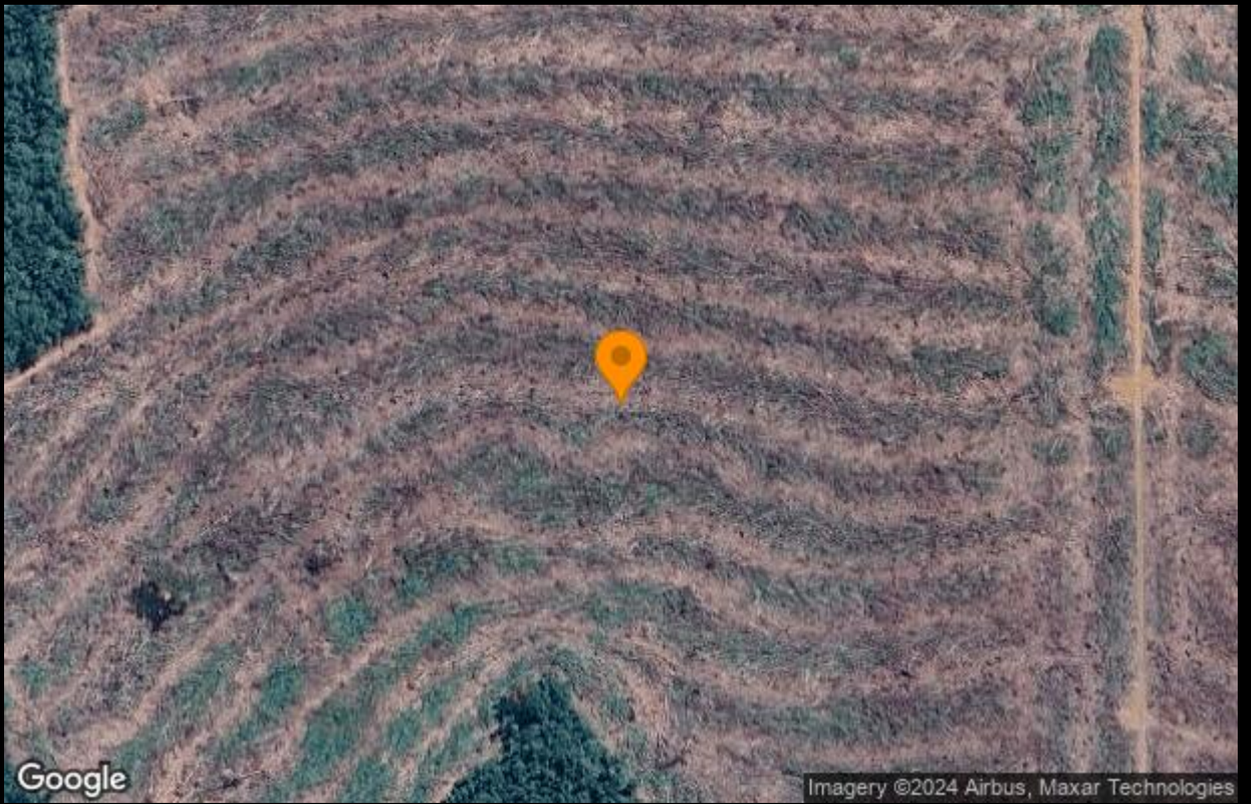
التقرير

تواجه البرازيل، البلد الذي تزيد مساحته عن 850 مليون هكتار وتغطية الأشجار تقريباً 519 مليون هكتار، تحدياً حاسماً في الحفاظ على غاباتها. على مر السنين، شهدت الأمة اتجاهًا مقلقًا لفقدان غطاء الأشجار، حيث كانت الزراعة البدائية والحراثة وحرائق الغابات والتحصن هي الأسباب الرئيسية.

تكشف البيانات عن خسارة صافية في غطاء الأشجار تزيد عن 28 مليون هكتار، مما يعني انخفاضاً بنسبة 5.93% من غطاء الأشجار المستقر. كانت الزراعة البدائية باستمرار السبب الرئيسي لإزالة الغابات، حيث تمثل أجزاء كبيرة من فقدان غطاء الأشجار سنويًا. على سبيل المثال، في عام 2022 وحده، كانت الزراعة البدائية مسؤولة عن ما يقرب من 30% من إجمالي فقدان غطاء الأشجار.

على الرغم من أن حرائق الغابات تساهم بأقل في إجمالي فقدان غطاء الأشجار مقارنة بالعوامل الأخرى، إلا أنها تشكل تهديدًا مستمرًا لغابات البرازيل. يسلط الحادث الأخير في 27 سبتمبر 2024 في ولاية ميناس جيرائيس الضوء على الكفاح المستمر ضد تفشي الحرائق في المنطقة.

لقد أثر تراكم هذه العوامل ليس فقط على غطاء الأشجار ولكن أيضًا في نتج عنه انبعاثات كبيرة من CO2e، مما يزيد من تفاقم أزمة المناخ العالمية. تؤكد البيانات على الحاجة الملحة لاستراتيجيات فعالة للتخفيف من فقدان غطاء الأشجار والحفاظ على النظم البيئية الحيوية في البرازيل للأجيال القادمة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies