

البرازيل تكافح التحديات البيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

البرازيل تكافح التحديات البيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

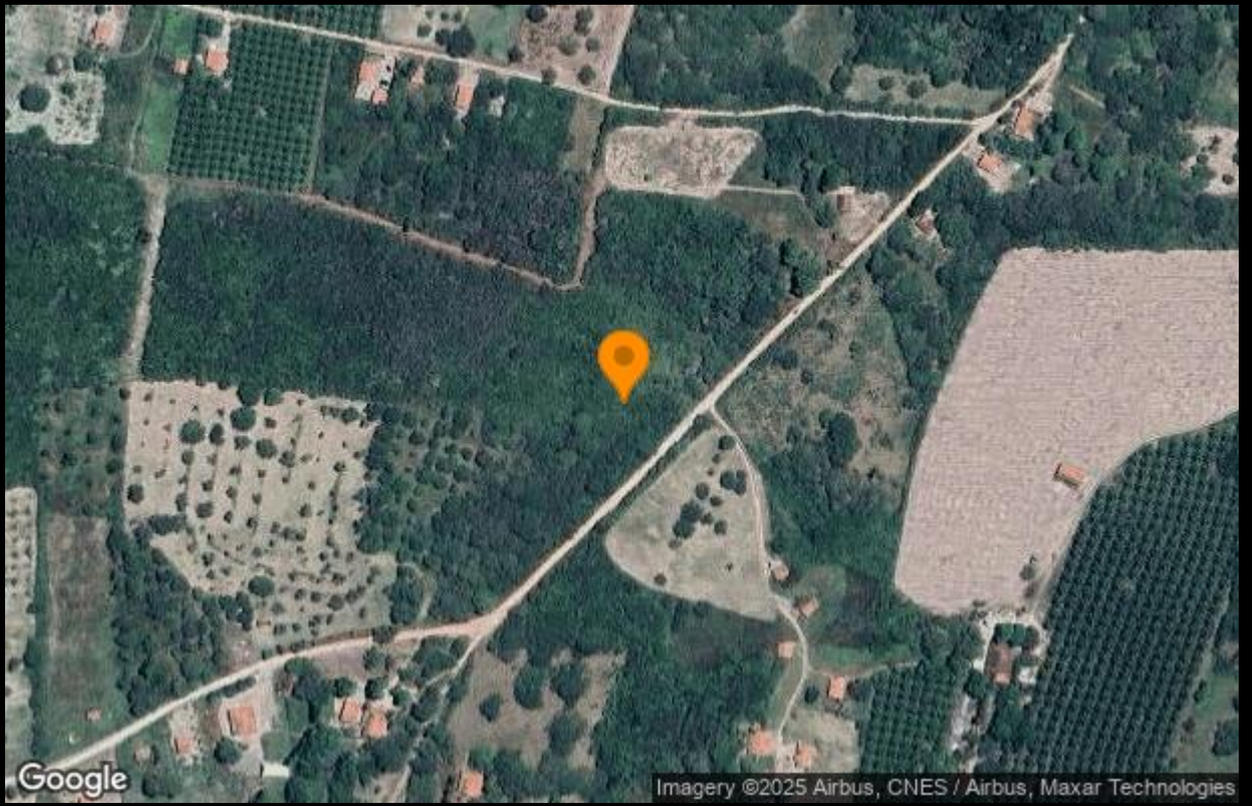
التقرير

تكافح البرازيل، البلد الذي يمتد على مساحة تزيد عن 850 مليون هكتار، مع تحديات بيئية كبيرة. شهد غطاء الأشجار في البلاد، الذي كان يغطي أكثر من 519 مليون هكتار، اتجاهًا مقلقًا لإزالة الغابات والتدهور. تكشف تحليل البيانات التاريخية أن العوامل الرئيسية لفقدان غطاء الأشجار تشمل الزراعة المتنقلة، وممارسات الغابات، والتحضّر، والحرائق البرية، حيث تعد الزراعة المتنقلة العامل الأكثر هيمنة.

على مر السنين، بلغ مجموع فقدان غطاء الأشجار أرقامًا مذهلة، مع ذروة ملحوظة في عام 2016 حيث فقد أكثر من 5.30 مليون هكتار. لم يؤثر هذا الفقدان على المناظر الطبيعية الخصبة في البرازيل فحسب، بل ساهم أيضًا في انبعاثات كبيرة من ثاني أكسيد الكربون، مما زاد من مخاوف التغير المناخي العالمي.

يُعد الحادث الأخير في ولاية باهيا بالبرازيل، حيث تم إصدار تنبيه بوجود حريق في الأول من يناير 2025، تذكيرًا صارخًا بالصراعات البيئية المستمرة. على الرغم من بعض المكاسب في غطاء الأشجار والجهود المبذولة لاستقرار الوضع، إلا أن التغيير الصافي لا يزال سلبيًا، مع انخفاض بنسبة 5.93٪ في غطاء الأشجار، مما يبرز الحاجة الملحة لاستراتيجيات الإدارة والحفظ المستدامة.

مع استمرار مراقبة العالم، تستمر معركة البرازيل مع التدهور البيئي، مما يثير تساؤلات حول مستقبل تنوعها البيولوجي الغني والآثار المناخية العالمية.



Google

Imagery ©2025 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies