

# البرازيل تكافح مع تصاعد خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

# البرازيل تكافح مع تصاعد خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

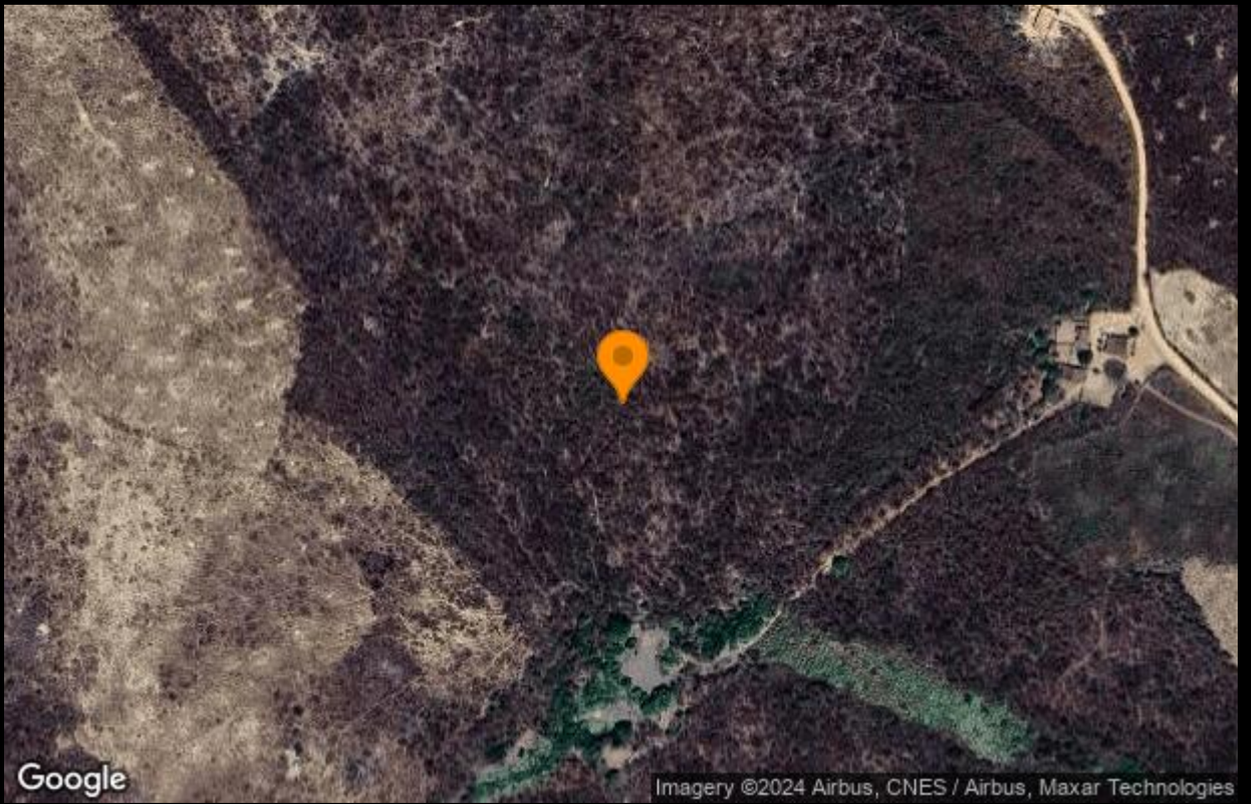
## التقرير

تواجه البرازيل تحديًا كبيرًا مع خسارة غطاء الأشجار على مر السنين. تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق لإزالة الغابات والاضطراب البيئي. تشمل المساحة الشاسعة للبلاد التي تزيد عن 850 مليون هكتار مدى غطاء الأشجار الذي يقدر بحوالي 519 مليون هكتار. ومع ذلك، كان التغيير الصافي في غطاء الأشجار سلبيًا، مع خسارة صافية تزيد عن 28 مليون هكتار، مما يشير إلى انخفاض بنسبة 5.93٪ في غطاء الأشجار.

تم تحديد الزراعة البدائية كسائق رئيسي لخسارة غطاء الأشجار، حيث ساهمت في ما يقرب من نصف إزالة الغابات. كما تلعب أنشطة الغابات والتحضر والحرائق البرية أدوارًا مهمة. في عام 2022 وحده، كانت الزراعة البدائية مسؤولة عن ما يقرب من 30٪ من خسارة غطاء الأشجار، بينما ساهمت الغابات بحوالي 9٪.

يسلط الحادث الأخير المبلغ عنه في 15 نوفمبر 2024، في ولاية بيرنامبوكو، الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البرازيل. مع تسجيل حادث واحد فقط، قد يبدو ذلك طفيفًا، ولكنه يشير إلى مشكلة أكبر ومستمرة شهدت تأثير ملايين الهكتارات على مر السنين.

تمتد تأثيرات هذه الخسائر إلى ما وراء الضرر البيئي الفوري، حيث أنها تساهم أيضًا في انبعاثات كربونية كبيرة. يشكل التأثير التراكمي لهذه العوامل تهديدًا خطيرًا للتنوع البيولوجي في البرازيل والمناخ ورفاهية سكانها.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies