

تحت التهديد في البرازيل: حادث حريق حديث يسلط الضوء على التحدي البيئي المستمر

تحت التهديد في البرازيل: حادث حريق حديث يسלט الضوء على التحدي البيئي المستمر

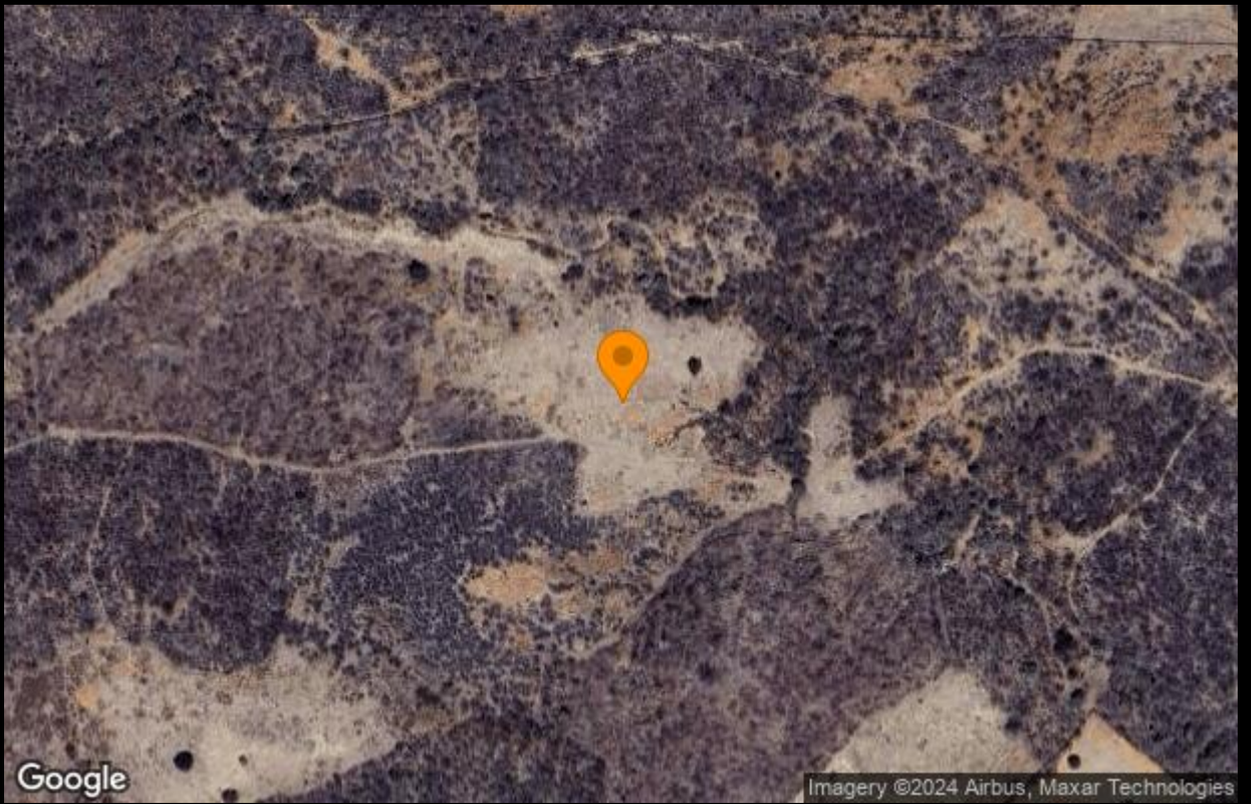
التقرير

يسلط حادث حريق حديث في ولاية بيرنامبوكو في البرازيل الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجه البلاد فيما يتعلق بفقدان غطاء الأشجار. على مدى العقد الماضي، شهدت البرازيل تقلبات كبيرة في فقدان غطاء الأشجار بسبب عوامل مختلفة، بما في ذلك الزراعة المتنقلة، والغابات، والحرائق البرية، والتحصن.

تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار في البرازيل. تظل الزراعة المتنقلة السبب الرئيسي، حيث تمثل جزءًا كبيرًا من الخسارة. تشير البيانات إلى أن الزراعة المتنقلة كانت مسؤولة عن حوالي 29.90٪ من إجمالي فقدان غطاء الأشجار في عام 2022 وحده، بينما ساهمت الغابات بحوالي 9.40٪. تظل الحرائق البرية، على الرغم من أنها أقل أهمية من حيث المساحة، قضية متكررة، مع لعب التحصن أيضًا دورًا في تقليل غطاء الأشجار.

التغير الصافي في غطاء الأشجار على مر السنين مثير للقلق، مع خسارة صافية تزيد عن 28 مليون هكتار، وهو ما يترجم إلى انخفاض بنسبة 5.93٪ في غطاء الأشجار. هذه الخسارة لا تؤثر فقط على التنوع البيولوجي والمواطن الطبيعية ولكن لها أيضًا تداعيات أوسع على انبعاثات الكربون وتغير المناخ.

يعد تنبيه الحريق الأخير في بيرنامبوكو تذكيرًا صارخًا بالتحديات البيئية المستمرة. في حين أن عدد الحوادث حاليًا هو واحد، يؤكد السياق التاريخي على الحاجة إلى اليقظة والعمل المستمر لحماية غطاء الأشجار الحيوي في البرازيل.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies