

البرازيل تكافح مع تزايد خسارة الغطاء الشجري وحوادث الحرائق

البرازيل تكافح مع تزايد خسارة الغطاء الشجري وحوادث الحرائق

التقرير

تواجه البرازيل، البلد الذي يمتد على مساحة تزيد عن 850 مليون هكتار، تحديات بيئية كبيرة. يشهد الغطاء الشجري للبلاد، الذي يمتد على أكثر من 519 مليون هكتار، اتجاهًا مقلقًا لإزالة الغابات. تكشف تحليل شامل للبيانات على مر السنين عن زيادة مستمرة في فقدان الغطاء الشجري، يقودها بشكل رئيسي الزراعة البدائية وأنشطة الغابات والتحضر والحرائق البرية.

تظل الزراعة البدائية السبب الرئيسي، حيث تمثل جزءًا كبيرًا من خسارة الغطاء الشجري. كما تساهم أنشطة الغابات والتحضر بشكل كبير في تدهور غابات البرازيل. وعلى الرغم من أن الحرائق البرية تمثل جزءًا أصغر من إجمالي الخسارة، إلا أنها تشكل تهديدًا خطيرًا للغطاء الشجري المتبقي والتنوع البيولوجي.

التغير الصافي في الغطاء الشجري على مر السنين مقلق، حيث يوجد خسارة صافية تزيد عن 28 مليون هكتار، ما يعادل انخفاضًا بنسبة 5.93٪ في الغطاء الشجري. لا تؤثر هذه الخسارة على التوازن البيئي فحسب، بل لها أيضًا تداعيات خطيرة على انبعاثات الكربون، حيث شهدت البلاد إطلاق مليارات الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي بسبب هذه الأنشطة.

يسلط الحادث الأخير في ولاية ماتو غروسو، حيث تم تسجيل تنبيه بحريق، الضوء على الصراع المستمر الذي تواجهه البرازيل مع الحوادث البيئية التي تستمر في تقليص مواردها الطبيعية. إن التأثير التراكمي لهذه الخسائر على مر الزمن هو تذكير صارخ بالحاجة الملحة لإدارة مستدامة وجهود حفظ لحماية واستعادة غابات البرازيل.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies