

البرازيل تكافح مع تزايد خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

البرازيل تكافح مع تزايد خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

التقرير

تواجه البرازيل، البلد الذي تزيد مساحته عن 850 مليون هكتار، تحديًا كبيرًا مع غطاء الأشجار لديها. على مر السنين، شهدت البلاد خسارة صافية في غطاء الأشجار، مما كان له تأثيرات عميقة على بيئتها وتنوعها البيولوجي. يشير تقرير الحوادث الأخير من ولاية ماتو غروسو إلى تنبيه جديد بحريق، مضيفًا إلى صراعات البيئة في البلاد.

تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق لخسارة غطاء الأشجار في البرازيل. المساحة الإجمالية المتأثرة بفقدان غطاء الأشجار من عام 2001 إلى عام 2022 تقارب 36.10 مليون هكتار، وهي جزء كبير من مدى غطاء الأشجار الذي يبلغ 519 مليون هكتار. تمثل هذه الخسارة تغييرًا صافياً بنسبة -5.93٪ في غطاء الأشجار على مر السنين. العوامل الرئيسية لهذا الإزالة للغابات تشمل الزراعة المتنقلة، المسؤولة عن جزء كبير من خسارة غطاء الأشجار، وأنشطة الغابات. كما تساهم التحضر والحرائق البرية في الانخفاض، على الرغم من أنها أقل بدرجة.

تأثير هذه الخسائر لا يقتصر فقط على استنزاف غطاء الأشجار ولكن يشمل أيضًا الانبعاثات الإجمالية لمكافئ ثاني أكسيد الكربون (CO2e). الانبعاثات الإجمالية لـ CO2e على مدى نفس الفترة تصل إلى مليارات الميغagrams، مما يشير إلى شدة التأثير البيئي.

يعتبر التنبيه الأخير للحريق في ولاية ماتو غروسو تذكيرًا صارخًا بالتحديات المستمرة التي تواجهها البرازيل في حماية غاباتها. مع كفاح البلاد مع هذه القضايا البيئية، تصبح الحاجة إلى استراتيجيات فعالة للتخفيف من خسارة غطاء الأشجار ومنع الحرائق البرية أكثر وضوحًا.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies