

البرازيل تواجه تحديات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

البرازيل تواجه تحديات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

التقرير

تواجه البرازيل، البلد الذي يمتد به أراضي غابات شاسعة، فقداناً ملحوظاً لغطاء الأشجار على مر السنين. يبلغ مدى غطاء الأشجار في البلاد أكثر من 519 مليون هكتار، وقد شهدت خسارة صافية تقدر بحوالي 28 مليون هكتار، مما يمثل تغيراً بنسبة تقريباً -5.93٪.

تكشف البيانات التاريخية عن تحدي مستمر مع الزراعة المتنقلة كونها المحرك الرئيسي، مساهمة في جزء كبير من فقدان غطاء الأشجار. كما تلعب أنشطة الغابات والحرائق البرية والتحضر أدواراً ملحوظة في استنزاف غابات البرازيل. من الجدير بالذكر أن الحرائق البرية كانت مسؤولة عن جزء أصغر من إجمالي فقدان غطاء الأشجار، لكن تأثيرها على النظم البيئية يمكن أن يكون كبيراً بشكل غير متناسب.

في ولاية باهيا بالبرازيل، تسلط أحدث حوادث التنبيهات من الحرائق الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. على الرغم من أن عدد الحوادث المبلغ عنها في 26 أكتوبر 2024 كان واحداً، فإن التأثير التراكمي لمثل هذه الحوادث على مر الزمن يثير مخاوف بشأن صحة غابات البرازيل والآثار الأوسع نطاقاً على التنوع البيولوجي وتغير المناخ.

تظهر التغيرات الصافية في غطاء الأشجار سيناريو معقداً حيث تفوق الخسائر المكاسب بشكل كبير. على الرغم من أن بعض المناطق تظهر استقراراً وإعادة نمو، فإن الاتجاه العام يشير إلى انخفاض مقلق في المساحات الغابية. لا تؤثر الاضطرابات في غطاء الأشجار على قدرة هذه الغابات على امتصاص الكربون فحسب، بل لها أيضاً عواقب واسعة النطاق على المجتمعات الأصلية والحياة البرية التي تعتمد عليها.

مع استمرار البرازيل في مواجهة هذه التحديات البيئية، تؤكد البيانات على ضرورة الجهود المستمرة لحماية واستعادة غاباتها. تجعل التنوع البيولوجي الغني للبلاد والأهمية العالمية لغاباتها من الضروري معالجة العوامل المؤدية إلى فقدان غطاء الأشجار والعمل نحو مستقبل أكثر استدامة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies