

ولاية ماتو غروسو البرازيلية تواجه حادث حريق جديد وسط تحديات إزالة الغابات المستمرة

ولاية ماتو غروسو البرازيلية تواجه حادث حريق جديد وسط تحديات إزالة الغابات المستمرة

التقرير

أبلغت البرازيل عن حادث حريق جديد في ولاية ماتو غروسو، مما يضيف إلى مخاوف البلاد البيئية. على مدى العقدين الماضيين، شهدت البرازيل خسارة كبيرة في غطاء الأشجار، ويرجع ذلك أساساً إلى الزراعة المتنقلة وأنشطة الغابات. تكشف تحليل البيانات التاريخية أن الزراعة المتنقلة كانت مسؤولة عن الجزء الأكبر من خسارة غطاء الأشجار، تليها الغابات، والتحصن، والحرائق البرية.

تمتد غطاء الأشجار في البلاد على مساحة تزيد عن 519 مليون هكتار، والتي شهدت تغيراً صافياً في خسارة غطاء الأشجار بحوالي 36 مليون هكتار، ما يعادل انخفاضاً بنسبة 6.93% من إجمالي غطاء الأشجار. يُلاحظ أن الخسارة الصافية قد تم تعويضها جزئياً بمكسب يزيد عن 8 مليون هكتار. كما كانت الاضطرابات في غطاء الأشجار كبيرة أيضاً، حيث تأثرت مساحة تزيد عن 23 مليون هكتار.

يعد حادث الحريق الأخير تذكيراً صارخاً بالتحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البرازيل. للآثار التراكمية لهذه الحوادث ومحركات إزالة الغابات تداعيات عميقة على التنوع البيولوجي للبلاد وجهود التخفيف من تغير المناخ والمجتمعات الأصلية. يبرز الوضع في ماتو غروسو الحاجة إلى اهتمام مستمر بالحفاظ على البيئة وممارسات إدارة الأراضي المسؤولة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies