

تقارير جديدة عن حوادث حرائق في منطقة ماتو غروسو دو سول بالبرازيل وسط تحديات مستمرة في تغطية الغابات

تقارير جديدة عن حوادث حرائق في منطقة ماتو غروسو دو سول بالبرازيل وسط تحديات مستمرة في تغطية الغابات

التقرير

أبلغت البرازيل عن حادث حريق جديد في ولاية ماتو غروسو دو سول، حيث تواجه البلاد تحديات كبيرة في إدارة تغطية الغابات. على مر السنين، شهدت البرازيل خسارة صافية في تغطية الأشجار، بانخفاض قدره 5.93٪، مما يعكس خسارة تزيد عن 36 مليون هكتار وزيادة قليلاً عن 8 ملايين هكتار. وتشمل العوامل الرئيسية لفقدان تغطية الأشجار الزراعة المتنقلة، التي تتحمل جزءاً كبيراً من إزالة الغابات، تليها أنشطة الغابات، والتحصن، والحرائق البرية.

يضيف الحادث الأخير إلى التأثير التراكمي على تغطية أشجار البرازيل، التي تمتد على مساحة تقارب 850 مليون هكتار، مع أكثر من 519 مليون هكتار مغطاة بالأشجار. تكشف البيانات التاريخية عن اتجاه لتقلبات في فقدان تغطية الأشجار، حيث شهدت سنوات مثل 2016 خسارة مذهلة تزيد عن 5.30 مليون هكتار. على الرغم من هذه الخسائر، لا تزال تغطية الأشجار في البلاد جزءاً هاماً من تراثها الطبيعي، مع منطقة مستقرة تزيد عن 413 مليون هكتار.

لفقدان تغطية الأشجار تداعيات على التنوع البيولوجي وتغير المناخ وسبل عيش المجتمعات التي تعتمد على موارد الغابات. يؤكد التنبيه الأخير على الحرائق على الحاجة إلى اليقظة المستمرة واستراتيجيات الإدارة الفعالة للتخفيف من المخاطر والحفاظ على النظم البيئية الحرجية الحيوية في البرازيل.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies