

البرازيل تكافح زيادة فقدان غطاء الأشجار؛ حادث حريق حديث في سيارا يثير القلق

البرازيل تكافح زيادة فقدان غطاء الأشجار؛ حادث حريق حديث في سيارا يثير القلق

التقرير

تعاني البرازيل، البلد الذي يمتد على مساحة تزيد عن 850 مليون هكتار، من انخفاض كبير في غطاء الأشجار. تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق لزيادة فقدان غطاء الأشجار، والذي له تأثيرات عميقة على البيئة والتنوع البيولوجي. على مر السنين، ظهرت الزراعة المتنقلة كأهم سبب لهذا الفقدان، حيث تشكل جزءاً كبيراً من إزالة الغابات.

شهدت مساحة غطاء الأشجار في البلاد، التي تمتد على أكثر من 519 مليون هكتار، تغييراً صافياً في غطاء الأشجار يتميز بانخفاض نسبته 5.93٪. يعادل هذا خسارة صافية تقريباً 28 مليون هكتار، على الرغم من بعض المكاسب في جهود إعادة التحريج. كما كانت الاضطرابات في غطاء الأشجار كبيرة أيضاً، حيث تأثر أكثر من 23 مليون هكتار.

تسلط الحوادث الأخيرة، مثل أحدث تنبيه لحريق في منطقة سيارا بالبرازيل، الضوء على التحديات المستمرة التي تواجهها الأمة. على الرغم من أن عدد الحوادث قد يبدو صغيراً، يمكن لكل حدث أن يحفز سلسلة من العواقب البيئية. التأثير التراكمي لهذه الخسائر والاضطرابات على مر الزمن هو موضوع يثير قلقاً بالغاً، مع تداعيات على انبعاثات الكربون ومواطن الحياة البرية وتنظيم المناخ.

ترسم البيانات صورة قاتمة للتحديات البيئية التي تواجه البرازيل، مما يبرز الحاجة إلى جهود متضافرة لعكس هذه الاتجاهات وحماية الغابات المتبقية للأجيال القادمة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies