

البرازيل تكافح إزالة الغابات: لمحة عن حادثة حريق وحيدة في منطقة الأغواس

البرازيل تكافح إزالة الغابات: لمحة عن حادثة حريق وحيدة في منطقة الأغواس

التقرير

تشهد البرازيل، البلد الذي يمتد على مساحة 850 مليون هكتار من الأراضي، خسارة ملحوظة في غطاء الأشجار على مر السنين. على الرغم من وجود أكثر من 519 مليون هكتار من الغطاء الشجري، فقد شهدت الأمة انخفاضاً صافياً يقارب 28 مليون هكتار، مما يشير إلى تغير بنسبة 5.93٪ في مناظرها الطبيعية الغابية. يبرز تأثير الزراعة المتنقلة كسائق رئيسي، حيث يمثل خسارة كبيرة في غطاء الأشجار والانبعاثات المرتبطة بها.

تسلط الحادثة الأخيرة من ولاية الأغواس الضوء على الصراع المستمر مع تقرير واحد عن إنذار حريق في 23 ديسمبر 2024. هذه الحادثة، على الرغم من أنها معزولة، تذكير صارخ بالتحديات البيئية الأوسع التي تواجهها البرازيل. لقد ساهم التأثير التراكمي لمثل هذه الحوادث، إلى جانب عوامل أخرى مثل أنشطة الغابات والتحصن وحرائق الغابات العرضية، في مشاكل إزالة الغابات في البلاد.

تميزت مسار إزالة الغابات في البرازيل بنمط متقلب من فقدان غطاء الأشجار، حيث سُجل الأعلى في عام 2016 بأكثر من 5.30 مليون هكتار. ظلت الزراعة المتنقلة باستمرار السبب الرئيسي، تليها أنشطة الغابات. ولا يزال التحضر، على الرغم من أنه يساهم بأقل في الخسارة الإجمالية، مشكلة مستمرة.

تكشف البيانات عن تفاعل معقد للعوامل التي تؤدي إلى تدهور غابات البرازيل. تعتبر حوادث الحرائق، مثل تلك التي في الأغواس، مثلاً صغيراً على التحديات البيئية الأكبر التي تتطلب الاهتمام والعمل للحفاظ على التنوع البيولوجي الغني للبلاد ومكافحة تغير المناخ.

