

تواجه الغابات البرازيلية تحديات مستمرة مع استمرار إزالة الغابات

تواجه الغابات البرازيلية تحديات مستمرة مع استمرار إزالة الغابات

التقرير

تشهد البرازيل، البلد الذي تبلغ مساحته أكثر من 850 مليون هكتار، خسارة كبيرة في غطاء الأشجار على مر السنين. وقد تأثرت مساحة غطاء الأشجار في البلاد، التي تمتد على أكثر من 519 مليون هكتار، بشكل مستمر بسبب مختلف عوامل إزالة الغابات. تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق لفقدان الغابات، حيث كانت الزراعة المتنقلة هي السبب الرئيسي. وقد شكلت هذه الممارسة وحدها نسبة كبيرة من إجمالي خسارة غطاء الأشجار، تليها أنشطة الغابات والتحضر والحرائق.

أدى التأثير التراكمي لهذه العوامل إلى تغيير صافي في غطاء الأشجار يتميز بخسارة أكثر من 36 مليون هكتار، وزيادة تقارب 8 مليون هكتار، واضطراب يؤثر على أكثر من 23 مليون هكتار. وهذا يعادل خسارة صافية تقارب 28 مليون هكتار، مما يشير إلى تغيير سلبي بنحو 5.93٪ في غطاء الأشجار.

قد يبدو الحادث الأخير من ولاية ألاغواس في البرازيل، مع تقرير واحد فقط عن تنبيهات الحرائق في 13 ديسمبر 2024، طفيفاً مقارنة بالبيانات التاريخية. ومع ذلك، فإنه يبرز الضعف المستمر لغابات البرازيل أمام الحوادث التي يمكن أن تؤدي إلى مزيد من إزالة الغابات. إن استمرار هذه التحديات يدعو إلى مناقشة أوسع حول استدامة استخدام الأراضي وحماية النظم البيئية الغابية الحيوية في البرازيل.



