

الإكوادور تكافح إزالة الغابات: لحظة عن تحدي البلاد مع فقدان غطاء الأشجار

الإكوادور تكافح إزالة الغابات: لمحة عن تحدي البلاد مع فقدان غطاء الأشجار

التقرير

تواجه الإكوادور، البلد المعروف بتنوعه البيولوجي الغني، تحديًا كبيرًا مع فقدان غطاء الأشجار. على مر السنين، شهدت الأمة انخفاضًا متقلبًا ولكن مستمرًا في مناطقها الحرجية، ويرجع ذلك أساسًا إلى الزراعة المتنقلة، والتي تتحمل مسؤولية الجزء الأكبر من فقدان غطاء الأشجار. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق، مع خسارة صافية تبلغ 276,381.54 هكتار، مما يشير إلى تغيير بنسبة -1.49٪ في غطاء الأشجار.

الحدث الأخير في أزواي، الإكوادور، حيث تم تسجيل تنبيه حريق في 15 نوفمبر 2024، هو تذكير صارخ بالمشكلات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. على الرغم من أن عدد الحوادث منخفض نسبيًا، إلا أن التأثير التراكمي على مر السنين كان كبيرًا. أدت الزراعة المتنقلة وحدها إلى خسارة مذهلة تزيد عن 51,418 هكتار في عام 2022، والتي تمثل جزءًا كبيرًا من إجمالي إزالة الغابات.

أنشطة الغابات والتحضّر والحرائق البرية، على الرغم من أنها أقل أهمية من الزراعة، تساهم أيضًا في فقدان غطاء الأشجار. يتضح تأثير هذه العوامل في ارتفاع انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، والتي شهدت ذروة في السنوات الأخيرة. شهد عام 2022 وحده ما يقرب من 38.67 مليون طن متري من مكافئ ثاني أكسيد الكربون بسبب فقدان غطاء الأشجار.

إن فقدان غطاء الأشجار في الإكوادور ليس مجرد رقم؛ بل يمثل مجموعة من العواقب البيئية، بما في ذلك تدمير المواطن الطبيعية وفقدان التنوع البيولوجي والمساهمة في تغير المناخ. تتعرض النظم البيئية الغنية في البلاد، مثل غابات الأمازون المطيرة وغابات الأنديز السحابية، للتهديد، وتؤكد البيانات على إلحاح معالجة هذه التحديات البيئية.