

بيرو تواجه تحديات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

بيرو تواجه تحديات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

التقرير

تواجه بيرو تحديًا بيئيًا كبيرًا حيث تشير البيانات الأخيرة إلى استمرار فقدان غطاء الأشجار في جميع أنحاء البلاد. على مدى العقدين الماضيين، شهدت الدولة خسارة صافية تقدر بحوالي 762,198 هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يعادل انخفاضًا بنسبة 0.97% في إجمالي غطاء الأشجار لديها. تم تحديد الزراعة البدائية كأهم سبب لهذه الخسارة، تليها عوامل أخرى مثل الحرائق البرية والتحضر.

يسلط تقرير الحوادث الأخير من بيرو، بيرو، الضوء على الصراع المستمر مع تسجيل تنبيه حريق واحد في 13 نوفمبر 2024. وبينما قد يبدو هذا كحدث معزول، فهو جزء من اتجاه أوسع شهد مساحة كبيرة متأثرة على مر السنين. لقد أسهم التأثير التراكمي لهذه الحوادث في إطلاق كمية كبيرة من انبعاثات الكربون، مما يفاقم أزمة المناخ العالمية.

تكشف البيانات أن الزراعة البدائية وحدها كانت مسؤولة عن فقدان أكثر من 178,380 هكتارًا من غطاء الأشجار في عام 2022، مما يسلب الضوء على الحاجة الملحة لممارسات إدارة الأراضي المستدامة. تستمر الحرائق البرية أيضًا في تشكيل تهديد لغابات بيرو، حيث فقد أكثر من 202 هكتار بسبب الحرائق في نفس العام. التحضر، على الرغم من أنه يساهم بدرجة أقل، يظل ضغطًا مستمرًا على الموارد الطبيعية.

إن التنوع البيولوجي الغني في بيرو وصحة نظمها البيئية معرضان للخطر إذا استمرت هذه الاتجاهات. يؤثر فقدان غطاء الأشجار ليس فقط على مواطن الحياة البرية ولكن أيضًا على سبل عيش المجتمعات المحلية وصحة الكوكب بشكل عام. تعد الحالة في بيرو تذكيرًا صارخًا بالتحديات البيئية الأوسع التي يواجهها العالم.