

بيرو تكافح تأثيرات البيئة مع استمرار فقدان الغطاء الشجري

بيرو تكافح تأثيرات البيئة مع استمرار فقدان الغطاء الشجري

التقرير

تواجه بيرو تحديًا بيئيًا كبيرًا حيث تشير البيانات إلى استمرار فقدان الغطاء الشجري في جميع أنحاء البلاد. على مدى العقدين الماضيين، شهدت الدولة خسارة صافية تقدر بحوالي 762,198 هكتار من الغطاء الشجري، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة تقريبًا 1% في إجمالي الغطاء الشجري لديها. كان السبب الرئيسي لهذا الانخفاض هو الزراعة البدائية، المسؤولة عن الجزء الأكبر من تراجع الغطاء الشجري. وبشكل ملحوظ، ساهمت الحرائق البرية أيضًا في تدهور غابات بيرو، ولكن بدرجة أقل.

يسلط الحادث الأخير في مادري دي ديوس، بيرو، حيث تم تسجيل تنبيه حريق، الضوء على التهديدات المستمرة لتنوع البلاد البيولوجي وصحة البيئة. وعلى الرغم من أن عدد الحوادث قد تفاوت سنويًا، إلا أن الاتجاه العام يظهر مسارًا مقلقًا لفقدان الغابات. لهذا تأثيرات عميقة على انبعاثات الكربون، مع إطلاق ملايين الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي نتيجة لهذه الخسائر.

تُعرض التنوع البيولوجي الغني في بيرو وصحة غاباتها للخطر، حيث تكافح البلاد لتحقيق التوازن بين الاحتياجات الزراعية والحفاظ على البيئة. ترسم البيانات صورة واضحة: بدون تغييرات جوهرية، قد يستمر فقدان الغطاء الشجري في إحداث آثار ضارة على النزاهة البيئية للبلاد وتغيير المناخ العالمي.



