

بيرو تواجه تصاعد فقدان الغطاء الشجري وحوادث الحرائق

بيرو تواجه تصاعد فقدان الغطاء الشجري وحوادث الحرائق

التقرير

تواجه بيرو تحدياً كبيراً مع تصاعد فقدان الغطاء الشجري وحوادث الحرائق. خلال العقدين الماضيين، شهدت البلاد اتجاهًا مقلقاً لزيادة إزالة الغابات، والتي تعود في الغالب إلى الزراعة البدائية، والتي تمثل الجزء الأكبر من فقدان الغطاء الشجري. تكشف البيانات عن خسارة صافية تقدر بحوالي 1.19 مليون هكتار من الغطاء الشجري، وهو رقم مقلق بالنظر إلى أن المساحة الإجمالية لغطاء الأشجار في بيرو تقف عند حوالي 78 مليون هكتار.

لقد كان تأثير الحرائق البرية، على الرغم من أنه أقل من تأثير الزراعة البدائية، ملحوظاً. في أحدث حادث، تم الإبلاغ عن تنبيه بحريق في منطقة كاخاماركا، مما يسلط الضوء على التهديد المستمر للحرائق البرية على غابات بيرو. الآثار التراكمية لهذه الخسائر ليست مجرد تقليل في الغطاء الشجري ولكن أيضاً إطلاق كميات كبيرة من الانبعاثات الكربونية في الغلاف الجوي، مما يساهم في تغير المناخ.

تظهر التغييرات الصافية في الغطاء الشجري اتجاهًا مقلقاً، مع خسارة صافية تزيد عن 762,000 هكتار، مما يشير إلى أن معدل فقدان الغطاء الشجري يتجاوز المكاسب من إعادة التحريج والنمو الطبيعي. يمثل هذا التغيير الصافي انخفاضاً بنسبة تقارب 1% في الغطاء الشجري، وهو رقم قد يبدو صغيراً ولكنه مهم بالنظر إلى حجم غابات بيرو.

تؤكد البيانات على الحاجة الملحة لاتخاذ تدابير للحد من فقدان الغطاء الشجري وإدارة حوادث الحرائق بشكل فعال للحفاظ على التنوع البيولوجي الغني في بيرو ومكافحة الآثار السلبية لتغير المناخ.