

بيرو تكافح تصاعد إزالة الغابات مع تقارير حديثة عن حوادث حرائق في لوريتو

بيرو تكافح تصاعد إزالة الغابات مع تقارير حديثة عن حوادث حرائق في لوريتو

التقرير

تواجه بيرو تحديًا كبيرًا مع إزالة الغابات، وخاصة بسبب ممارسات الزراعة الجائلة. على مر السنين، شهدت البلاد خسارة متقلبة ولكن مستمرة للغطاء الشجري. وبشكل ملحوظ، أبلغت منطقة لوريتو في بيرو عن حادث حريق في 22 أغسطس 2024، مما يضيف إلى مشاكل البيئة في البلاد.

عند تحليل البيانات التاريخية، تظل الزراعة الجائلة السبب الرئيسي لفقدان الغطاء الشجري، حيث تمثل نسبة كبيرة من إجمالي إزالة الغابات. على سبيل المثال، في عام 2022، كانت الزراعة الجائلة مسؤولة عن حوالي 75.50% من إجمالي فقدان الغطاء الشجري. الحرائق البرية، على الرغم من أنها أقل أهمية بالمقارنة، لا تزال تساهم في المشكلة، حيث تسلط الحوادث الأخيرة الضوء على التهديد المستمر لغابات بيرو.

تمتد غابات بيرو على مساحة تزيد عن 78 مليون هكتار، مع تغير صافي الغطاء الشجري الذي يظهر انخفاضًا مقلقًا. تم حساب صافي خسارة الغطاء الشجري بحوالي 762,198 هكتار، وهو تغيير سلبي بنسبة تقريبًا 0.97%. لهذه الخسارة تأثيرات كبيرة على التنوع البيولوجي، وتنظيم المناخ، وسبل عيش المجتمعات المحلية.

يعتبر الحادث الأخير للحريق في لوريتو تذكيرًا صارخًا بالتهديدات المستمرة لغابات بيرو. مع كل حادث، تتعرض التنوع البيولوجي الغني للبلاد والمعرفة العالمية ضد تغير المناخ للانتكاسات. إذا لم يتم معالجة الاتجاه المستمر لفقدان الغطاء الشجري، فقد يؤدي ذلك إلى أضرار لا رجعة فيها للتراث الطبيعي لبيرو.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies