

بوليفيا تكافح تصاعد الحرائق البرية وتأثير الزراعة المتنقلة على غطاء الأشجار

بوليفيا تكافح تصاعد الحرائق البرية وتأثير الزراعة المتنقلة على غطاء الأشجار

التقرير

تواجه بوليفيا تحديات بيئية كبيرة، حيث تشير البيانات الأخيرة إلى اتجاه مقلق في فقدان غطاء الأشجار والتأثيرات البيئية المرتبطة به. على مدى العقدين الماضيين، شهدت البلاد خسارة صافية تقدر بـ 3,324,443 هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يعادل تقريباً 5.61% من إجمالي مدى غطاء الأشجار. يعود هذا الفقدان بشكل أساسي إلى الزراعة المتنقلة والحرائق البرية، حيث تمثل الزراعة المتنقلة جزءاً كبيراً من فقدان غطاء الأشجار.

تسلط تقارير الحوادث الأخيرة من بوليفيا الضوء على حريق بري في إدارة سانتا كروز، والذي يعتبر تذكيراً صارخاً بالتهديدات المستمرة لغابات البلاد. وقد أسهمت الحرائق البرية وحدها في خسارة الآلاف من الهكتارات على مر السنين، مع إظهار السنوات الأخيرة زيادة في كل من التكرار والشدة.

تظل الزراعة المتنقلة السبب الرئيسي لإزالة الغابات، مع خسارة مئات الآلاف من الهكتارات سنوياً. هذه الممارسة، إلى جانب أنشطة الغابات والتحضر، أدت إلى تدهور بيئي كبير، بما في ذلك إطلاق ملايين الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي.

ترسم البيانات صورة مقلقة للصحة البيئية في بوليفيا، حيث تشكل الآثار التراكمية لهذه العوامل تعديداً خطيراً للتنوع البيولوجي في البلاد وجهود التخفيف من تغير المناخ. إن فقدان غطاء الأشجار لا يؤثر فقط على انبعاثات ثاني أكسيد الكربون ولكنه يؤثر أيضاً على استقرار النظم البيئية المحلية وسبل عيش المجتمعات التي تعتمد على موارد الغابات.

مع تحول انتباه العالم إلى الحفاظ على البيئة والممارسات المستدامة، تبرز الأوضاع في بوليفيا الحاجة الملحة للجهود المتضافرة لمعالجة أسباب فقدان غطاء الأشجار وتعزيز استعادة المناطق المتأثرة.



Google

Imagery ©2024 Maxar Technologies