

تشيلي تواجه تحديات تغطية الأشجار مع أحدث حادث حريق في فالبارايسو

تشيلي تواجه تحديات تغطية الأشجار مع أحدث حادث حريق في فالبارايسو

التقرير

يسلط حادث الحريق الأخير في فالبارايسو الضوء على التحديات المستمرة التي تواجهها تشيلي في إدارة غطاء الأشجار. مع مساحة تزيد عن 75 مليون هكتار، تفتخر تشيلي بامتداد كبير لغطاء الأشجار يقدر بحوالي 19 مليون هكتار. ومع ذلك، تكشف البيانات عن اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار على مر السنين، حيث تعتبر أنشطة الغابات والزراعة المتنقلة من الأسباب الرئيسية.

من عام 2001 إلى عام 2022، شهدت تشيلي فقدان إجمالي لغطاء الأشجار يزيد عن 2.30 مليون هكتار. وكانت أنشطة الغابات تمثل الجزء الأكبر من هذا الفقدان، تليها الزراعة المتنقلة التي تشمل إزالة الأراضي الحرجية للزراعة. كما ساهمت الحرائق البرية والتحضر في الانخفاض، ولكن بدرجة أقل.

يتضح تأثير هذه الخسائر في التغيير الصافي لغطاء الأشجار. على الرغم من بعض المكاسب، شهدت البلاد خسارة صافية تقدر بحوالي 14,350 هكتار، مما يشير إلى تغيير سلبي طفيف في غطاء الأشجار. تمثل هذه الخسارة توازنًا دقيقًا بين التنمية والحفاظ على البيئة.

يعد تنبيه الحريق الأخير في فالبارايسو، على الرغم من كونه معزولاً، تذكيراً صارخاً بالتهديد المستمر للحرائق البرية لغابات تشيلي. مع تصدي البلاد لهذه الحوادث، تبرز البيانات أهمية ممارسات إدارة الأراضي المستدامة للتخفيف من فقدان غطاء الأشجار والحفاظ على التراث الطبيعي لتشيلي.