

تواجه تشيلي خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق البرية في منطقة أوهيغينز

تواجه تشيلي خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق البرية في منطقة أوهيغينز

التقرير

واجهت تشيلي تحديات بيئية كبيرة على مر السنين، حيث كشفت البيانات عن اتجاه مقلق في فقدان غطاء الأشجار والحوادث المرتبطة به. أبلغت منطقة أوهيغينز مؤخراً عن حادث حريق بري، مما يعكس مشكلة أوسع في فقدان غطاء الأشجار في جميع أنحاء البلاد. على مدى العقدين الماضيين، شهدت تشيلي خسارة صافية في غطاء الأشجار تقدر بحوالي 14,350 هكتار، على الرغم من الجهود المبذولة لمواجهة ذلك بزيادات في غطاء الأشجار.

تم تحديد السبب الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار على أنه أنشطة الغابات، والتي ساهمت في الجزء الأكبر من الخسارة، يليها الزراعة المتنقلة. كما تلعب الحرائق البرية والتحضر دوراً ولكن بدرجة أقل. لهذه العوامل تأثير تراكمي ليس فقط على تقليل غطاء الأشجار ولكن أيضاً على إطلاق كميات كبيرة من ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي، مع إطلاق ملايين الأطنان المترية.

تظهر التغييرات الصافية في غطاء الأشجار انخفاضاً طفيفاً بنسبة 0.08٪، مما يشير إلى أن الجهود المبذولة لزيادة غطاء الأشجار لا تواكب الخسائر. يشكل هذا الاختلال تهديداً للتنوع البيولوجي في تشيلي وقدرتها على التخفيف من آثار تغير المناخ. يعد الحادث الأخير للحريق البري في أوهيغينز تذكيراً صارخاً بالمعركة المستمرة ضد التدهور البيئي. مع استمرار البلاد في مواجهة هذه التحديات، تؤكد البيانات على الحاجة إلى استراتيجيات حفظ مستدامة وفعالة.