

تشيلي تكافح حادث حريق واحد في ماولي بينما يعكس تغير غطاء الأشجار الكفاح البيئي

تشيلي تكافح حادث حريق واحد في ماولي بينما يعكس تغير غطاء الأشجار الكفاح البيئي

التقرير

واجهت تشيلي مؤخرًا حادث حريق في منطقة ماولي، مما يسלט الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. على مدى العقدين الماضيين، شهدت تشيلي خسارة صافية في غطاء الأشجار، حيث فقدت ما مجموعه 746,166 هكتارًا وزيادة أقل قليلًا بمقدار 731,816 هكتارًا. يمثل هذا تغييرًا صافيًا قدره -14,350 هكتارًا، وهو مؤشر دقيق ولكنه مهم على الاضطراب البيئي.

كانت الأنشطة الحرجية هي السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، حيث ساهمت في الغالبية العظمى من الهكتارات المفقودة والانبعاثات المرتبطة بثاني أكسيد الكربون. كما تلعب الزراعة البدائية والتحضر أدوارًا، ولكن بدرجة أقل. من الجدير بالذكر أن الحرائق البرية، على الرغم من أنها غالبًا ما تكون السبب الأكثر وضوحًا ودراماتيكية لفقدان الأشجار، قد شكلت جزءًا صغيرًا نسبيًا من التغيير الإجمالي.

يعتبر الحادث الأخير في ماولي تذكيرًا بالتهديد المستمر للحرائق البرية في المنطقة. ومع ذلك، تشير البيانات إلى أن المشكلة الأوسع لفقدان غطاء الأشجار هي متعددة الأوجه، حيث تعتبر الأنشطة البشرية مثل الحراثة والزراعة هي القوى الرئيسية وراء التغييرات التي لوحظت في المشهد الطبيعي لتشيلي.