AŁLAI

التاريخ: ۱۲ نوفمبر ۲۰۲۶

المكسيك تواجه تزايد خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق



التاريخ: ۱۲ نوفمبر ۲۶۰

المكسيك تواجه تزايد خسارة غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

التقرير

تواجه المكسيك تحديًا كبيرًا في الحفاظ على غطاء الأشجار، حيث كشفت البيانات عن اتجاه مستمر للخسارة على مدى العقدين الماضيين. تشمل مساحة البلاد الشاسعة التي تقدر بحوالي 195 مليون هكتار مدى غطاء الأشجار الذي يبلغ حوالي 53 مليون هكتار. ومع ذلك، كان التغيير الصافي في غطاء الأشجار سلبيًا، مع خسارة تزيد عن 2.20 مليون هكتار وزيادة تزيد قليلاً عن 1.40 مليون هكتار، مما أدى إلى خسارة صافية تقدر بحوالي 790,000 هكتار. وهذا يعادل انخفاضًا مقلقًا بنسبة 1.25% في غطاء الأشجار.

تم تحديد العوامل الرئيسية لخسارة غطاء الأشجار على أنها الزراعة المتنقلة، والتي تمثل الغالبية، تليها أنشطة الغابات والحرائق البرية والتحضر. وقد كانت الحرائق البرية مشكلة مستمرة، حيث تم الإبلاغ عن أحدث حادث في تاماوليباس، المكسيك، في 12 نوفمبر 2024. وعلى مر السنين، ساهمت الحرائق البرية في خسارة غطاء الأشجار وإطلاق الانبعاثات الكربونية في الغلاف الجوي.

إن تأثير هذه الخسائر ليس بيئيًا فحسب، بل له أيضًا تداعيات كبيرة على التنوع البيولوجي وتنظيم المناخ وسبل عيش المجتمعات التي تعتمد على الغابات. يسلط الاتجاه المستمر الضوء على الحاجة إلى مناقشة أوسع حول استراتيجيات إدارة الأراضي المستدامة والحفاظ عليها للتخفيف من المزيد من الخسائر وتعزيز استعادة غطاء الأشجار الحيوي في المكسيك.