

فنزويلا تكافح زيادة فقدان غطاء الأشجار مع أحدث حادث حريق في موناغاس

فنزويلا تكافح زيادة فقدان غطاء الأشجار مع أحدث حدث حريق في موناغاس

التقرير

تواجه فنزويلا، البلد الذي يمتد غطاء الأشجار فيه لأكثر من 56 مليون هكتار، تحديًا مستمرًا مع فقدان غطاء الأشجار. على مر السنين، شهدت البلاد تغييرًا صافيًا في غطاء الأشجار يشير إلى خسارة تقريبًا 1.87 مليون هكتار، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 2.49% من غطاء الأشجار المستقر. السبب الرئيسي لهذه الخسارة كان الزراعة المتنقلة، المسؤولة عن الجزء الأكبر من فقدان غطاء الأشجار كل عام.

يضيف التقرير الأخير عن حدث في موناغاس، فنزويلا، بتاريخ 26 نوفمبر 2024، إلى المخاوف، مع تنبيه حريق جديد يسلط الضوء على الصراع المستمر ضد التدهور البيئي. بينما يبلغ عدد الحوادث واحدة فقط، فإن التأثير التراكمي لمثل هذه الأحداث على مر الزمن كان له تأثير كبير على غطاء الأشجار في البلاد وانبعاثات الكربون.

تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه حيث تعتبر الزراعة المتنقلة السبب الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، يليها أنشطة الغابات. كما تساهم الحرائق البرية والتضرر في الفقدان، ولكن بدرجة أقل. سجل عام 2016 أعلى فقدان مسجل لغطاء الأشجار خلال العقود الماضية، مع خسارة أكثر من 207,000 هكتار.

تبرز هذه الأرقام أهمية معالجة الأسباب الجذرية لفقدان غطاء الأشجار في فنزويلا. تعتمد التنوع البيولوجي الغني للبلاد وصحة نظمها البيئية على جهود إدارة وحفظ فعالة لعكس هذه الاتجاهات.