

حرائق الغابات في لوزيانا تسلط الضوء على التحديات المستمرة لغطاء الأشجار في الولايات المتحدة

حرائق الغابات في لويزيانا تسلط الضوء على التحديات المستمرة لغطاء الأشجار في الولايات المتحدة

التقرير

أدت الحوادث الأخيرة في لويزيانا، الولايات المتحدة الأمريكية، إلى لفت الانتباه مرة أخرى إلى التحديات المستمرة التي تواجهها الولايات المتحدة فيما يتعلق بفقدان غطاء الأشجار. على مر السنين، شهدت الولايات المتحدة تقلبات كبيرة في فقدان غطاء الأشجار بسبب محركات مختلفة، بما في ذلك الأنشطة الحرجية، والتحضر، وتغيير الزراعة، والحرائق البرية. وبشكل ملحوظ، كانت الحرائق البرية مشكلة مستمرة، حيث ساهمت في فقدان كبير لغطاء الأشجار سنويًا.

تكشف تحليل البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار، حيث كانت الأنشطة الحرجية هي السائدة. على سبيل المثال، في عام 2022، كانت الأنشطة الحرجية تمثل حوالي 62.80٪ من إجمالي فقدان غطاء الأشجار، بينما كانت الحرائق البرية مسؤولة عن حوالي 31.20٪. كما لعب التحضر وتغيير الزراعة أدوارًا ولكن بدرجة أقل.

كان التغيير الصافي في غطاء الأشجار على مر السنين سلبياً، مع انخفاض بنسبة 1.23٪ في غطاء الأشجار المستقر. يتم تعويض هذا الفقدان جزئياً بمكاسب في غطاء الأشجار، ولكن الفقدان الصافي لا يزال مصدر قلق بيئي حرج. تعتبر الحوادث في لويزيانا تذكيراً صارخاً بالمعركة المستمرة ضد فقدان غطاء الأشجار والحاجة إلى اليقظة المستمرة والممارسات المستدامة لحماية واستعادة هذه الموارد الطبيعية الحيوية.