

تزايد الحرائق البرية وفقدان غطاء الأشجار يبرز الضغوط البيئية في الولايات المتحدة

تزايد الحرائق البرية وفقدان غطاء الأشجار يبرز الضغوط البيئية في الولايات المتحدة

التقرير

أشار تقرير حديث إلى وقوع حريق بري في ألاباما، الولايات المتحدة الأمريكية، كجزء من التحدي البيئي المستمر الذي تواجهه البلاد. على مدى العقد الماضي، شهدت الولايات المتحدة تحولاً كبيراً في مناظرها الطبيعية لغطاء الأشجار. تكشف تحليل البيانات التاريخية أن الأمة قد شهدت خسارة صافية تقارب 1.23% في غطاء الأشجار، على الرغم من وجود منطقة مستقرة تزيد عن 237 مليون هكتار.

كانت الأنشطة الحرجية هي السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، حيث تمثل الغالبية العظمى من الهكتارات المفقودة سنوياً. كما لعبت الحرائق البرية دوراً كبيراً، حيث أظهرت السنوات الأخيرة زيادة مقلقة في كل من التكرار والتأثير. كما ساهم التحضر في تقليل غطاء الأشجار، مما زاد من الضغوط البيئية.

لم يؤدي فقدان غطاء الأشجار إلى تغيير المناظر الطبيعية فحسب، بل أدى أيضاً إلى انبعاثات كبيرة من غازات مكافئة لثاني أكسيد الكربون، حيث كانت الأنشطة الحرجية والحرائق البرية هي الأسباب الرئيسية. يبرز هذا الفقدان للموارد الطبيعية وزيادة الانبعاثات الحاجة الملحة لممارسات الإدارة المستدامة واستراتيجيات التخفيف للحفاظ على غطاء الأشجار المتبقي في الولايات المتحدة ومكافحة تغير المناخ.



