

منطقة شمال أوغندا تسجل حادث حريق واحد وسط تحديات إزالة الغابات المستمرة

منطقة شمال أوغندا تسجل حريق واحد وسط تحديات إزالة الغابات المستمرة

التقرير

في تطور حديث، سجلت منطقة شمال أوغندا حريق واحد في الثالث من ديسمبر لعام 2024. يضاف هذا الحدث إلى التحديات البيئية التي تواجهها البلاد، والتي شهدت إزالة غابات كبيرة على مر السنين. وفقاً للبيانات، تبلغ المساحة الإجمالية لأوغندا حوالي 24.14 مليون هكتار، مع تغطية شجرية تقدر بحوالي 7.76 مليون هكتار.

على مدى العقدين الماضيين، شهدت البلاد خسارة صافية في التغطية الشجرية تزيد عن 1.05 مليون هكتار، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 23.40% من التغطية الشجرية المستقرة. كانت الزراعة البدائية هي السبب الرئيسي لهذه الخسارة، حيث كانت مسؤولة عن الغالبية العظمى من فقدان التغطية الشجرية. ومن العوامل الأخرى التي ساهمت في ذلك التوسع العمراني، وممارسات الغابات، والحرائق البرية.

تكشف البيانات عن اتجاه مقلق، حيث تم تسجيل أعلى خسارة في التغطية الشجرية في عام 2017 بأكثر من 116,000 هكتار. وعلى الرغم من أن حريق الحريق الأخير قد يبدو طفيفاً بالمقارنة مع مشكلة إزالة الغابات الأوسع نطاقاً، إلا أنه يبرز التعرض المستمر لغابات أوغندا لمختلف التهديدات. تستمر التنوع البيولوجي الغني للبلاد ورفاهية نظمها البيئية في التعرض للخطر، مما يسلط الضوء على الحاجة إلى جهود إدارة وحفظ مستدامة.