

جنوب أفريقيا تواجه خسارة في غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

جنوب أفريقيا تواجه خسارة في غطاء الأشجار وحوادث الحرائق

التقرير

تواجه جنوب أفريقيا تحديات بيئية كبيرة حيث كشفت البيانات الأخيرة عن اتجاه مقلق في فقدان غطاء الأشجار وحوادث الحرائق. على مدى العقدين الماضيين، شهدت البلاد خسارة صافية تقدر بحوالي 141,776 هكتار في غطاء الأشجار، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 1.86% من مداه الأصلي. يُعزى هذا الفقدان بشكل أساسي إلى الزراعة المتنقلة وأنشطة الغابات، والتي تشكل معًا الجزء الأكبر من انخفاض غطاء الأشجار.

تساهم آثار التحضر والحرائق البرية، على الرغم من صغرهما مقارنةً بالأسباب الأخرى، في الانخفاض العام في غطاء الأشجار. في أحدث حادثة، أبلغت منطقة كوازولو-ناتال، المعروفة بتنوعها البيولوجي، عن تنبيه بحريق، مما يؤكد التهديد المستمر للمناظر الطبيعية في جنوب أفريقيا.

يؤثر فقدان غطاء الأشجار ليس فقط على التنوع البيولوجي للمنطقة ولكن أيضًا له تداعيات أوسع على تنظيم المناخ ورفاهية المجتمعات المحلية. تشير البيانات إلى الحاجة الملحة لممارسات إدارة الأراضي المستدامة للتخفيف من التدهور البيئي المستمر.



