

إثيوبيا تواجه خسارة في غطاء الأشجار؛ الزراعة والتحضر يدفعان الانخفاض

إثيوبيا تواجه خسارة في غطاء الأشجار؛ الزراعة والتحضّر يدفعان الانخفاض

التقرير

في إثيوبيا، لوحظ اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار، مع تأثيرات بيئية كبيرة. على مدى عقدين من الزمن، شهدت البلاد خسارة صافية تقدر بحوالي 738,330 هكتار من غطاء الأشجار، بانخفاض قدره 3.61%. العوامل الرئيسية لهذا الفقدان هي الزراعة المتنقلة والتحضّر، والتي معًا تمثل الغالبية العظمى من النقص.

الزراعة المتنقلة، على وجه الخصوص، كانت العامل السائد، حيث أشارت البيانات الأخيرة إلى أنها كانت مسؤولة عن أكثر من 96% من فقدان غطاء الأشجار في عام 2022. التحضر، بينما هو أقل أهمية من حيث المساحة، لا يزال يساهم بشكل ملحوظ في الانخفاض الإجمالي. ومن الجدير بالذكر أنه تم تسجيل حوادث للحرائق البرية، والتي يمكن أن تكون أيضًا سببًا رئيسيًا لفقدان غطاء الأشجار، حيث جاء أحدث تنبيه من منطقة بينيشانغول-غوموز.

يحمل فقدان غطاء الأشجار تداعيات بعيدة المدى على النظام البيئي في إثيوبيا، بما في ذلك فقدان التنوع البيولوجي وتدهور التربة. علاوة على ذلك، يساهم الفقدان في زيادة الانبعاثات الكربونية، مما يفاقم من تغيّر المناخ. تؤكد البيانات على الحاجة إلى نهج متوازن لإدارة الأراضي يدعم كلا من التنمية والحفاظ على البيئة.



