

حادث حريق في منطقة سيميو بتنزانيا وسط تحديات مستمرة لتغطية الأشجار

حادث حريق في منطقة سيميو بتنزانيا وسط تحديات مستمرة لتغطية الأشجار

التقرير

شهدت تنزانيا مؤخرًا حادث حريق في منطقة سيميو، مما يسלט الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. على مدى العقد الماضي، شهدت تنزانيا تغييرًا كبيرًا في المشهد الطبيعي بسبب عوامل مختلفة، حيث كانت الزراعة البدائية هي السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار. تشير البيانات إلى أن الزراعة البدائية تمثل نسبة كبيرة من إجمالي فقدان غطاء الأشجار، يليها أنشطة الغابات والتحصن والحرائق البرية.

تبلغ مساحة غطاء الأشجار في البلاد أكثر من 26 مليون هكتار، والتي شهدت خسارة صافية تقدر بحوالي 3.80 مليون هكتار، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 11.30٪ في غطاء الأشجار. هذه الخسارة لا تؤثر فقط على المواطن الطبيعية ولكن لها أيضًا تداعيات على انبعاثات الكربون، حيث تم إطلاق ملايين الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي نتيجة لهذه الأنشطة.

يعد حادث الحريق الأخير، على الرغم من كونه معزولًا، تذكيرًا صارخًا بالتهديد المستمر للحرائق البرية في المنطقة. ويؤكد على أهمية ممارسات إدارة الأراضي المستدامة للتخفيف من المزيد من فقدان غطاء الأشجار ولحماية المناطق الحرجية المتبقية في تنزانيا.