

التاريخ:  
٢٦ يوليو ٢٠٢٤

# زيمبابوي تواجه تزايد فقدان غطاء الأشجار وسط حادثة حريق أخير



# زيمبابوي تواجه تزايد فقدان غطاء الأشجار وسط حادث حريق أخير

## التقرير

تواجه زيمبابوي، البلد الذي يمتد على أكثر من 39 مليون هكتار من الأراضي، تحديًا كبيرًا مع غطاء الأشجار لديها. على الرغم من وجود مساحة غطاء شجري تقدر بحوالي 1.40 مليون هكتار، فقد شهدت الدولة خسارة صافية تقارب 400,000 هكتار، مما يشير إلى انخفاض بنسبة 5.91٪ في غطاء الأشجار. كانت الزراعة البدائية والحراثة هما السببان الرئيسيان لهذا الانخفاض، حيث ساهما معًا في الجزء الأكبر من تراجع غطاء الأشجار.

يعد الحادث الأخير في مقاطعة ماتابيليلاند الشمالية، حيث تم تسجيل تنبيه بحريق في 26 يوليو 2024، تذكيرًا صارخًا بالمشكلات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد. على مر السنين، ساهمت الحرائق البرية في الخسارة، على الرغم من أنها كانت أقل بكثير من الزراعة وأنشطة قطع الأشجار. وكان للتحضر تأثير طفيف نسبيًا مقارنةً بالعوامل الأخرى.

تعد معضلة زيمبابوي مع فقدان غطاء الأشجار جزءًا من اتجاه أوسع شهد تقلبات على مر السنين. تكشف البيانات أن أعلى خسارة في عام واحد حدثت في عام 2017، حيث تم فقدان أكثر من 25,000 هكتار. يبرز هذا الاتجاه الحاجة إلى ممارسات إدارة الأراضي المستدامة وأهمية معالجة الأسباب الجذرية لإزالة الغابات والتدهور للحفاظ على التراث الطبيعي لزيمبابوي.