

# سوازيلاند تواجه تأثيرات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

# سوازيلاند تواجه تأثيرات بيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

## التقرير

تواجه سوازيلاند، الدولة المعروفة بمناظرها الطبيعية الخلابة، تحديًا مستمرًا مع فقدان غطاء الأشجار. على مر السنين، شهدت البلاد انخفاضًا ملحوظًا في غطاء الأشجار، مما كان له تأثير بارز على البيئة. يسلط الحادث الأخير في منطقة مانزيني، إيسواتيني، الضوء على الصراع المستمر مع تقرير واحد عن إنداز حريق في 20 يناير 2025.

تكشف البيانات عن اتجاه مقلق، مع خسارة صافية تبلغ 21,542 هكتار من غطاء الأشجار، وهو ما يعادل انخفاضًا بنسبة 3.03% من مساحة غطاء الأشجار المستقرة. تم تحديد الأنشطة الحرجية كأحد العوامل الرئيسية لهذا الفقدان، حيث تشكل جزءًا كبيرًا من تقلص غطاء الأشجار، وكذلك الزراعة البدائية التي تساهم أيضًا بشكل كبير في التدهور البيئي.

يظل تأثير الحرائق البرية مصدر قلق، على الرغم من صغر حجمها مقارنة بالعوامل الأخرى. التحضر، على الرغم من عدم تحديده في البيانات، هو عامل آخر لا يمكن تجاهله. كانت مساحة غطاء الأشجار في البلاد، التي كانت تقف في السابق عند 469,227 هكتارًا، قد واجهت خسارة تراكمية تبلغ 44,997 هكتارًا على مر السنين، مع زيادة تبلغ فقط 23,455 هكتارًا، مما يشير إلى عجز واضح في جهود إعادة التحريج.

تقف الصحة البيئية لسوازيلاند عند منعطف حرج. مع مرور كل عام، يهدد فقدان غطاء الأشجار ليس فقط التنوع البيولوجي ولكنه يفاقم أيضًا آثار تغير المناخ. الحاجة إلى الممارسات المستدامة واستراتيجيات الحفظ الفعالة أمر ملح الآن أكثر من أي وقت مضى لضمان الحفاظ على التراث الطبيعي لسوازيلاند.