

سوازيلاند تكافح حريقاً في منطقة مانزيني وسط اتجاهات مقلقة لتغطية الأشجار

سوازيلاند تكافح حريقاً في منطقة مانزيني وسط اتجاهات مقلقة لتغطية الأشجار

التقرير

شهدت سوازيلاند مؤخراً حادث حريق في منطقة مانزيني، مما يسلب الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجه البلاد. على مدى العقدين الماضيين، شهدت سوازيلاند تغييراً صافياً في تغطية الأشجار يتميز بانخفاض نسبته 3.03٪، مما يعكس خسارة تقريباً 44,997 هكتار وزيادة حوالي 23,455 هكتار. وبشكل ملحوظ، أثرت الاضطرابات على ما يقرب من 97,778 هكتار من تغطية الأشجار.

تشمل العوامل الرئيسية لفقدان تغطية الأشجار في سوازيلاند الزراعة البدائية وأنشطة الغابات، حيث تمثل الأولى جزءاً كبيراً من إجمالي الخسارة. وعلى الرغم من أن الحرائق تساهم بجزء أصغر من الخسارة الإجمالية، إلا أنها تظل تهديداً مستمراً، كما يتضح من أحدث تنبيه بحريق.

من خلال تحليل البيانات، من الواضح أن أنشطة الغابات كانت السبب الرئيسي لفقدان تغطية الأشجار، مع لعب الزراعة البدائية أيضاً دوراً كبيراً. ويتفاقم تأثير هذه الأنشطة على البيئة بسبب انبعاثات مكافئ ثاني أكسيد الكربون، والتي كانت كبيرة على مر السنين.

يعتبر حادث الحريق الأخير في مانزيني تذكيراً صارخاً بالضعف الذي تواجهه المناظر الطبيعية في سوازيلاند. مع تغطية أشجار مستقرة تبلغ 568,329 هكتار، تعتمد الصحة البيئية للبلاد على إدارة فعالة وجهود حفظ للتخفيف من الخسائر الإضافية وتعزيز الاسترداد واستدامة غاباتها.