

جنوب أفريقيا تكافح فقدان الغطاء الشجري وسط أحداث حوادث الحرائق في كيب الشرقية

جنوب أفريقيا تكافح فقدان الغطاء الشجري وسط أحدث حوادث الحرائق في كيب الشرقية

التقرير

تعرضت جنوب أفريقيا مؤخرًا لحادث حريق في منطقة كيب الشرقية، مما يضيف إلى تحديات البلاد طويلة الأمد مع فقدان الغطاء الشجري. على مدى العقدين الماضيين، شهدت جنوب أفريقيا تقلبات كبيرة في فقدان الغطاء الشجري بسبب محركات مختلفة، بما في ذلك الزراعة المتغيرة، والغابات، والحرائق البرية، والتحضر.

تكشف البيانات عن خسارة صافية في الغطاء الشجري، مع انخفاض يقارب 1.86٪ في مناطق الغطاء الشجري المستقرة. من الجدير بالذكر أن البلاد فقدت أكثر من 530,000 هكتار من الغطاء الشجري بينما اكتسبت ما يقرب من 388,240 هكتارًا، مما يشير إلى اتجاه مقلق لإزالة الغابات يفوق جهود إعادة النمو. كان الاضطراب في الغطاء الشجري كبيرًا، حيث تأثر أكثر من 1.28 مليون هكتار.

تظل الزراعة المتغيرة والغابات السبب الرئيسي لفقدان الغطاء الشجري في جنوب أفريقيا، وتساهم في الغالبية العظمى من إزالة الغابات. تستمر الحرائق البرية، على الرغم من أنها أقل أهمية من حيث العكثارات المفقودة، في تشكيل تهديد للمناطق الغابية المتبقية، كما يتضح من أحدث حادث في كيب الشرقية.

تظل تأثيرات التحضر، على الرغم من صغرها مقارنة بالمحركات الأخرى، تمثل خسارة ثابتة في الغطاء الشجري كل عام. يسلط هذا الاتجاه الضوء على الحاجة إلى التخطيط الحضري المستدام والتطوير الذي يأخذ في الاعتبار الحفاظ على المواطن الطبيعية.

بينما تكافح جنوب أفريقيا مع هذه التحديات البيئية، يعمل أحدث حادث حريق كتذكير بالتهديد المستمر للموارد الطبيعية للبلاد. تسلط البيانات الضوء على أهمية معالجة الأسباب الجذرية لفقدان الغطاء الشجري وتنفيذ استراتيجيات للحفاظ على الغابات واستعادتها للتخفيف من آثار هذه الحوادث على البيئة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies