

# جنوب أفريقيا تبلغ عن حادث حريق جديد في كوازولو ناتال وسط تحديات الغابات المستمرة



# جنوب أفريقيا تبلغ عن حادث حريق جديد في كوازولو ناتال وسط تحديات الغابات المستمرة

## التقرير

أدى حادث حريق حديث في كوازولو ناتال، جنوب أفريقيا، إلى تسليط الضوء على الصراع المستمر للبلاد مع فقدان غطاء الأشجار. على مر السنين، شهدت جنوب أفريقيا تغيرات كبيرة في غطاء الأشجار الخاص بها، مع خسارة صافية قدرها 141,776.52 هكتار، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 1.86% في مدى غطاء الأشجار. وبشكل ملحوظ، كان قطاع الغابات هو السائق الأكبر لفقدان غطاء الأشجار، يليه الزراعة المتنقلة.

من عام 2001 إلى عام 2022، فقدت البلاد أكثر من 1.30 مليون هكتار من غطاء الأشجار، مما يعادل زيادة كبيرة في انبعاثات ثاني أكسيد الكربون الإجمالية. شهد عام 2017 أعلى خسارة في غطاء الأشجار بمقدار 94,55.93 هكتار، بينما شهد عام 2022 انخفاضًا نسبيًا مع خسارة 40,979.72 هكتار. وعلى الرغم من أنها ليست السبب الرئيسي، إلا أن الحرائق البرية كانت تهديدًا مستمرًا، وساهمت في الخسارة الإجمالية.

يذكر حادث كوازولو ناتال بالمخاطر المستمرة التي تواجه موارد جنوب أفريقيا الطبيعية. ويواجه مدى غطاء الأشجار في البلاد، الذي كان يقف في يوم من الأيام عند ما يقرب من 6 ملايين هكتار، تحديات من جبهات مختلفة، بما في ذلك توسع الزراعة والتحضر وممارسات الغابات. يؤكد هذا الاتجاه على الحاجة إلى إدارة مستدامة وجهود حفظ لحماية واستعادة غطاء الأشجار الثمين في جنوب أفريقيا للأجيال القادمة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies