

# البرازيل تكافح التحديات البيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

# البرازيل تكافح التحديات البيئية مع استمرار فقدان غطاء الأشجار

## التقرير

تواجه البرازيل، البلد الذي يمتد على مساحة تزيد عن 850 مليون هكتار، تحديًا كبيرًا في الحفاظ على غطاء الأشجار الذي يمتد على أكثر من 519 مليون هكتار. على مر السنين، شهدت البلاد اتجاهًا مقلًا لفقدان غطاء الأشجار، مع انخفاض صافي يقارب 28 مليون هكتار، وهو ما يمثل تغييرًا بنسبة 5.93% في غطاء الأشجار. وقد تم تحريك هذا الفقدان بشكل أساسي بواسطة الزراعة المتنقلة، التي ساهمت بنحو 40% من إجمالي فقدان غطاء الأشجار، تليها أنشطة الغابات.

يُعد الحادث الأخير في ولاية ميناس جيرائيس بالبرازيل، حيث تم الإبلاغ عن تنبيه بحريق في الأول من سبتمبر 2024، تذكيرًا صارخًا بالصراعات البيئية المستمرة. تظل الحرائق البرية، على الرغم من أنها تساهم بأقل في الفقدان الإجمالي لغطاء الأشجار مقارنة بالعوامل الأخرى، مصدر قلق للتنوع البيولوجي والتوازن البيئي للمنطقة.

لا يقتصر التأثير التراكمي لهذه الخسائر على استنزاف غطاء الأشجار فحسب، بل يشمل أيضًا انبعاثات كبيرة من ثاني أكسيد الكربون، حيث شهدت سنوات مثل عام 2016 انبعاثات تجاوزت 3 مليارات مليغرام بسبب فقدان غطاء الأشجار. تلعب التحضر، على الرغم من كونها مساهمًا أصغر، دورًا في هذا التحدي البيئي.

مع استمرار البرازيل في التعامل مع هذه القضايا، يصبح التركيز على الممارسات المستدامة وحماية مواردها الطبيعية أكثر أهمية. تستلزم أهمية التنوع البيولوجي الغني للبلاد والأهمية العالمية لغاباتها جهودًا متضافرة للحد من فقدان غطاء الأشجار والتخفيف من آثاره السلبية على البيئة.



© 2024 Google

Google

Imagery ©2024 Maxar Technologies