

نيجيريا تكافح فقدان الغطاء الشجري وأحدث حادث حريق في أنامبرا

نيجيريا تكافح فقدان الغطاء الشجري وأحدث حادث حريق في أنامبرا

التقرير

تواجه نيجيريا تحديات بيئية كبيرة، حيث تشير البيانات الأخيرة إلى اتجاه مقلق في فقدان الغطاء الشجري. على مر السنين، شهدت البلاد انخفاضًا صافيًا في الغطاء الشجري بنسبة تقريبيًا 6.07٪، مع خسارة إجمالية تبلغ 2,396,550.39 هكتار. وقد تم تحريك هذا الانخفاض في الغطاء الشجري بشكل أساسي بواسطة الزراعة المتنقلة، التي تمثل الغالبية العظمى من الخسارة.

كما يلعب التحضر دورًا كبيرًا، مما يساهم في استنزاف الموارد الطبيعية في نيجيريا. يضيف أحدث حادث في أنامبرا، نيجيريا، حيث تم الإبلاغ عن تنبيه بحريق، إلى المخاوف المتزايدة بشأن قدرة البلاد على إدارة وتخفيف التهديدات البيئية.

يؤثر فقدان الغطاء الشجري ليس فقط على النظم البيئية المحلية ولكن أيضًا يساهم في قضية تغير المناخ العالمية، حيث تلعب الأشجار دورًا حاسمًا في امتصاص الكربون. تكشف البيانات أن الزراعة المتنقلة وحدها أدت إلى انبعاث ملايين الأطنان المترية من الغازات المكافئة لثاني أكسيد الكربون على مر السنين.

مع استمرار نيجيريا في مواجهة هذه القضايا البيئية، يصبح التركيز على الممارسات المستدامة وحماية المواطن الطبيعية أكثر أهمية. يعتبر أحدث حادث حريق في أنامبرا تذكيرًا بالتحديات المستمرة التي تكمن في الحفاظ على الغطاء الأخضر في نيجيريا للأجيال القادمة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies