

السودان يواجه تحديًا بيئيًا مع حادث حريق واحد في جنوب كردفان

السودان يواجه تحديًا بيئيًا مع حاد حريق واحد في جنوب كردفان

التقرير

واجه السودان مؤخرًا تحديًا بيئيًا تمثل في حاد حريق في منطقة جنوب كردفان. يسلط هذا الحادث الضوء على مشكلة أوسع تتعلق بفقدان غطاء الأشجار التي كافحت البلاد معها على مر السنين. تكشف تحليل البيانات التاريخية أن السودان شهد تغيرًا صافياً في غطاء الأشجار متميزاً بزيادة بنسبة 3.45٪، على الرغم من خسارة إجمالية تبلغ 85,308.98 هكتار.

كان السبب الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار في السودان هو الزراعة المتنقلة، والتي كانت وحدها مسؤولة عن جزء كبير من الخسارة. على وجه الخصوص، في عام 2023، كانت الزراعة المتنقلة مسؤولة عن أكثر من 89٪ من فقدان غطاء الأشجار، مع مساهمة الحرائق بشكل كبير في الانبعاثات، على الرغم من عدم تسجيل أي خسارة في غطاء الأشجار نتيجة للحرائق في ذلك العام.

يقف مدى غطاء الأشجار في البلاد عند 72,712.56 هكتار، وهو جزء ضئيل من إجمالي مساحة الأراضي التي تزيد عن 187 مليون هكتار. وعلى الرغم من وجود زيادة في غطاء الأشجار تبلغ 216,597.75 هكتار، تم أيضًا تسجيل اضطرابات، مما يشير إلى تقلبات بيئية مستمرة.

يعد تنبيه الحريق الأخير، على الرغم من كونه معزولاً، تذكيراً بالتهديد المستمر للحرائق البرية في المنطقة. كما يسلط الضوء على الحاجة إلى الرصد المستمر واتخاذ تدابير استباقية للتخفيف من تأثير مثل هذه الحوادث على بيئة السودان وغطاء أشجارها.



Google

Imagery ©2025 CNES / Airbus, Maxar Technologies