

تشاد تواجه زيادة مستمرة في حوادث الزراعة المتنقلة

تشاد تواجه زيادة مستمرة في حوادث الزراعة المتنقلة

التقرير

تواجه تشاد، البلد الذي تتجاوز مساحته 126 مليون هكتار، تحديًا كبيرًا مع ارتفاع حوادث الزراعة المتنقلة. على مر السنين، أدت هذه الحوادث إلى خسارة كبيرة في غطاء الأشجار. تشير أحدث البيانات إلى تنبيه حريق واحد في منطقة موين-شاري، مما يبرز الصراع المستمر ضد التدهور البيئي.

تكشف نظرة أقرب على البيانات التاريخية عن اتجاه مقلق. كانت الزراعة المتنقلة هي السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار في تشاد، حيث شهدت البلاد خسارة صافية تقدر بحوالي 843,797 هكتار على مر السنين، وهو ما يترجم إلى انخفاض بنسبة 7.83% في غطاء الأشجار. هذه الخسارة ليست مجرد رقم؛ فهي تمثل تأثيرًا كبيرًا على الموارد الطبيعية للبلاد وقدرتها على امتصاص الكربون.

شهد عام 2022 وحده خسارة في غطاء الأشجار بلغت 5,444 هكتار، حيث كانت الزراعة المتنقلة تمثل تقريبًا كامل هذه الخسارة. هذا النمط متسق مع السنوات السابقة، حيث يمكن إرجاع الجزء الأكبر من خسارة غطاء الأشجار إلى نفس السبب. الآثار البيئية كبيرة، حيث يتم إطلاق ملايين الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي نتيجة لهذه الأنشطة.

تعتبر الحالة في تشاد نموذجًا مصغرًا لمشكلة عالمية أكبر حيث يشكل تغيير استخدام الأراضي، وخاصة الزراعة المتنقلة، تهديدًا للمناطق الحرجية. بينما تكافح البلاد مع هذه التحديات، تعمل البيانات كتذكير صارخ بالحاجة إلى ممارسات إدارة الأراضي المستدامة لحماية واستعادة هذه النظم البيئية الحيوية.



Google

Imagery ©2024 CNES / Airbus, Maxar Technologies