

تشاد تواجه تصاعد فقدان الغطاء الشجري وحادث حريق واحد في منطقة موين-شاري

تشاد تواجه تصاعد فقدان الغطاء الشجري وحادث حريق واحد في منطقة موين-شاري

التقرير

في تحديث بيئي حديث من تشاد، شهدت البلاد فقداناً كبيراً للغطاء الشجري على مدى العقدين الماضيين، مع تقرير عن حادث حريق ملحوظ في منطقة موين-شاري. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق لإزالة الغابات، يقوده بشكل أساسي الزراعة البدائية، مما أدى إلى خسارة صافية تبلغ 843,797 هكتار من الغطاء الشجري، أي ما يعادل انخفاضاً بنسبة 7.83% من مدى الغطاء الشجري المستقر.

يشير الحادث الأخير في 21 ديسمبر 2024 إلى تنبيه حريق واحد في منطقة موين-شاري، وهي منطقة تأثرت بالفعل بالضغط البيئية. يسلب هذا الحادث الضوء على التحديات المستمرة التي تواجهها تشاد في إدارة مواردها الطبيعية. إن فقدان الغطاء الشجري لا يؤثر فقط على النظام البيئي المحلي ولكن له أيضاً تداعيات أوسع على تغير المناخ والتنوع البيولوجي.

على مر السنين، كانت الزراعة البدائية هي السبب الرئيسي لفقدان الغطاء الشجري في تشاد، مما ساهم في الغالبية العظمى من إجمالي الخسارة. غياب مساهمات كبيرة من العوامل الأخرى مثل الغابات والحرائق البرية والتحصن يشير إلى مجال محدد لتدخل السياسات.

تعرض مدى الغطاء الشجري في البلاد، الذي يقف عند حوالي 409,749 هكتار، لضغوط مستمرة، حيث تم تسجيل أعلى خسارة سنوية عند 6,931 هكتار في عام 2018. التأثير التراكمي لهذه الخسائر يذكرنا بالحاجة الملحة لمعالجة التدهور البيئي وتأثيراته طويلة الأمد على استدامة الأمة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies