

# مدغشقر تواجه خسارة في غطاء الأشجار وأحدث حادث حريق في أتسيمو- أتسينانانا



# مدغشقر تواجه خسارة في غطاء الأشجار وأحدث حادث حريق في أتسيمنانا- أتسينانانا

## التقرير

تعاني مدغشقر من خسارة ملحوظة في غطاء الأشجار خلال العقدين الماضيين، حيث كان أحدث حادث هو إنذار بحريق في منطقة أتسيمنو-أتسينانانا. تبلغ المساحة الإجمالية للبلاد أكثر من 59 مليون هكتار، والتي تغطي الأشجار حوالي 29% منها. ومع ذلك، فإن هذا الغطاء الشجري في تناقص مستمر. تكشف تحليلات البيانات التاريخية أن السبب الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار كان الزراعة المتنقلة، والتي تمثل الغالبية العظمى من الخسارة كل عام.

بينما كان تأثير الحرائق البرية أصغر نسبيًا، إلا أنه لا يزال ملحوظًا. على سبيل المثال، في عام 2022، ساهمت الحرائق البرية في خسارة أكثر من 143 هكتارًا. أدت الآثار التراكمية لهذه الخسائر إلى انخفاض صافي في غطاء الأشجار بحوالي 1.02 مليون هكتار، وهو ما يمثل تغييرًا بنسبة 5.89% من الغطاء الأصلي. هذا الاتجاه لا يؤثر فقط على المناظر الطبيعية ولكن له أيضًا آثار أوسع على التنوع البيولوجي وتغير المناخ وسبل عيش المجتمعات المحلية.

يعد الحادث الحريقي الأخير في 30 سبتمبر 2024، على الرغم من كونه معزولًا، تذكيرًا بالتحديات المستمرة التي تواجهها مدغشقر في حماية مواردها الطبيعية. تدعو معاناة البلاد مع خسارة غطاء الأشجار، والتي تفاقمت بسبب حوادث مثل هذه، إلى إلقاء نظرة أعمق على ممارسات إدارة الأراضي المستدامة للتخفيف من المزيد من الأضرار.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies