

# مدغشقر تكافح تصاعد خسارة غطاء الأشجار وزيادة حوادث الحرائق

# مدغشقر تكافح تصاعد خسارة غطاء الأشجار وزيادة حوادث الحرائق

## التقرير

تواجه مدغشقر، المعروفة بتنوعها البيولوجي الفريد، تحديًا بيئيًا كبيرًا حيث يستمر خسارة غطاء الأشجار في التصاعد. على مدى العقدين الماضيين، شهدت الجزيرة انخفاضًا كبيرًا في غطاء الأشجار. بشكل ملحوظ، بلغ إجمالي مساحة خسارة غطاء الأشجار أكثر من 4.50 مليون هكتار، وهو ما يمثل نسبة مذهلة تبلغ 26.30٪ من إجمالي مدى غطاء الأشجار. ويظل الزراعة المتنقلة هي السائق الرئيسي لهذه الخسارة، حيث تساهم في الغالبية العظمى من إزالة الغابات.

تأثير الحرائق البرية، على الرغم من أنه أقل أهمية مقارنة بالزراعة، كان مستمرًا، حيث تشير البيانات الأخيرة إلى حادث في منطقة ميناوي. أدى التأثير التراكمي لهذه الحوادث وعوامل أخرى إلى تغيير سلبي صافي في غطاء الأشجار، مع انخفاض بنسبة 5.89٪، مما يسلب الضوء على وضع حرج يتطلب الاهتمام.

لا يعدد فقدان غطاء الأشجار التنوع البيولوجي الغني للجزيرة فحسب، بل يشكل أيضًا خطرًا على المناخ من خلال زيادة الانبعاثات الكربونية. تبرز حالة مدغشقر الحاجة إلى حوار عالمي حول استخدام الأراضي المستدام وحماية المواطن الطبيعية لمنع المزيد من التدهور البيئي.



