

تواجه غابات مدغشقر تهديداً مستمراً مع حادث حريق جديد في منطقة سافا

تواجه غابات مدغشقر تهديدًا مستمرًا مع حادث حريق جديد في منطقة سافا

التقرير

شهدت مدغشقر تحديًا كبيرًا لغطاء الأشجار لديها على مر السنين. يضيف الحادث الأخير، تنبيه حريق في منطقة سافا في 24 أكتوبر 2024، إلى المخاوف البيئية للبلاد. تمتلك مدغشقر، بمساحة تزيد عن 59 مليون هكتار، مدى غطاء الأشجار يقدر بحوالي 17 مليون هكتار. ومع ذلك، شهدت الدولة الجزيرة خسارة صافية في غطاء الأشجار، مع انخفاض بنسبة 5.89٪ في مناطق غطاء الأشجار المستقرة.

كانت الزراعة المتنقلة هي السبب الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، حيث تمثل الغالبية العظمى من إجمالي فقدان غطاء الأشجار على مر السنين. على سبيل المثال، في عام 2022، كانت الزراعة المتنقلة مسؤولة عن حوالي 96.90٪ من إجمالي فقدان غطاء الأشجار. كما ساهمت أنشطة الغابات والحرائق البرية في الخسارة، ولكن بدرجة أقل بكثير. لا تزال تأثيرات التحضر على فقدان غطاء الأشجار غير موثقة.

التأثير التراكمي لهذه الخسائر كبير. شهدت مدغشقر انخفاضًا صافيًا يزيد عن مليون هكتار في غطاء الأشجار، والذي يشمل اضطرابًا يقارب 4.70 مليون هكتار. بينما كان هناك بعض الزيادة، إلا أنها ضئيلة مقارنة بالخسائر، مما يبرز الضغط المستمر على غابات مدغشقر والحاجة إلى جهود إدارة وحفظ مستدامة.