

# إندونيسيا تواجه إزالة الغابات: نظرة على اتجاهات غطاء الأشجار وحوادث الحرائق الأخيرة

# إندونيسيا تواجه إزالة الغابات: نظرة على اتجاهات غطاء الأشجار وحوادث الحرائق الأخيرة

## التقرير

تعاني غابات إندونيسيا، التي تمتد على مساحة تزيد عن 189 مليون هكتار، من تغيرات كبيرة في غطاء الأشجار على مر السنين. يبلغ مدى غطاء الأشجار في البلاد حوالي 160 مليون هكتار، وقد شهد تغيراً صافياً في غطاء الأشجار مع خسارة 9 ملايين هكتار وزيادة تقريباً 4.90 مليون هكتار، مما أدى إلى خسارة صافية تزيد عن 4.10 مليون هكتار، بانخفاض نسبته 2.62٪.

تشمل العوامل المؤدية إلى فقدان غطاء الأشجار الزراعة المتنقلة، وأنشطة الغابات، والتحضر. أدت الزراعة المتنقلة وحدها إلى فقدان الآلاف من الهكتارات من غطاء الأشجار سنوياً، مع انبعاثات مقابلة من ثاني أكسيد الكربون بالملايين من الميغagrams. ظلت أنشطة الغابات باستمرار عاملاً رئيسياً، مع خسارة عشرات الآلاف من الهكتارات كل عام. وعلى الرغم من أن التحضر ساهم بأقل قدر في فقدان غطاء الأشجار، إلا أنه أدى إلى فقدان الآلاف من الهكتارات.

وفي خضم هذه الاتجاهات، واجهت إندونيسيا مؤخراً حادث حريق في جنوب سومطرة في 27 أغسطس 2024، مما يضيف إلى التحديات البيئية. يعد هذا الحادث الفردي، الذي يبدو طفيفاً مع تقرير واحد فقط عن الحريق، جزءاً من سياق أوسع للاضطرابات البيئية التي تواصل البلاد مواجهتها.



