

إندونيسيا تكافح فقدان الغطاء الشجري؛ حادث حريق حديث في شرق نوسا تنغارا

إندونيسيا تكافح فقدان الغطاء الشجري؛ حادث حريق حديث في شرق نوسا تنغارا

التقرير

شهدت إندونيسيا تحديًا كبيرًا لغطائها الشجري خلال العقدين الماضيين. البلاد، التي تمتلك مساحة تقدر بحوالي 189 مليون هكتار، شهدت تغييرًا صافيًا في الغطاء الشجري يتميز بخسارة 9 مليون هكتار وكسب ما يقرب من 4.90 مليون هكتار. هذا يترجم إلى خسارة صافية تزيد عن 4.10 مليون هكتار، مما يشير إلى انخفاض بنسبة 2.62٪ في الغطاء الشجري. العوامل الرئيسية لفقدان الغطاء الشجري تشمل الزراعة المتنقلة والحراثة والتحضّر، حيث تعتبر الحراثة السبب الأكثر أهمية.

يعتبر الحادث الأخير في شرق نوسا تنغارا، إندونيسيا، حيث تم الإبلاغ عن تنبيه حريق في 4 سبتمبر 2024، تذكيرًا صارخًا بالكفاح المستمر ضد التدهور البيئي. بينما تشير بيانات الحوادث إلى تنبيه واحد فقط، فإنها تبرز التهديد المستمر للحرائق البرية في المنطقة.

على مر السنين، ظل تأثير الزراعة المتنقلة نسبيًا ثابتًا، بينما أظهرت مساهمة التحضر في فقدان الغطاء الشجري تقلبات طفيفة. تشير البيانات إلى الحاجة إلى جهود مستمرة لإدارة وتخفيف العوامل التي تؤدي إلى تراجع الغطاء الشجري، مع ضمان الحفاظ على التنوع البيولوجي الغني لإندونيسيا ورفاهية نظمها البيئية.



