

إندونيسيا تكافح فقدان غطاء الأشجار وحادث حريق واحد في بابوا

إندونيسيا تكافح فقدان غطاء الأشجار وحدث حريق واحد في بابوا

التقرير

تواجه إندونيسيا تحديات بيئية كبيرة على مر السنين، حيث كشفت البيانات الأخيرة عن اتجاه مقلق في فقدان غطاء الأشجار. تمتلك الدولة، التي تبلغ مساحتها حوالي 189 مليون هكتار، غطاء شجري يقدر بحوالي 160 مليون هكتار. ومع ذلك، شهدت البلاد خسارة صافية في غطاء الأشجار، بانخفاض يقارب 2.62٪ خلال الفترة المحللة.

تتنوع العوامل وراء هذه الخسارة، حيث تعتبر الزراعة المتنقلة والغابات والتحضر من الأسباب الرئيسية. على سبيل المثال، أدت الزراعة المتنقلة إلى فقدان الآلاف من الهكتارات سنويًا، بينما أدت أنشطة الغابات إلى فقدان أكبر لغطاء الأشجار، حيث وصلت إلى عشرات الآلاف من الهكتارات سنويًا. كما لعب التحضر دورًا، وإن كان أقل أهمية مقارنة بالعوامل الأخرى.

فيما يتعلق بالحوادث الأخيرة، تم الإبلاغ عن تنبيه حريق واحد في منطقة بابوا بإندونيسيا في 20 أكتوبر 2024. يسلط هذا الحادث الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها البلاد، بما في ذلك خطر الحرائق البرية التي ساهمت تاريخيًا في فقدان غطاء الأشجار وانبعاثات ثاني أكسيد الكربون، على الرغم من أن البيانات المحددة حول مساهمات الحرائق البرية في فقدان غطاء الأشجار لم تُقدم للسنوات التي تم تحليلها.

التأثير البيئي لهذه الاتجاهات كبير، حيث يؤثر فقدان غطاء الأشجار ليس فقط على التنوع البيولوجي والمواطن الطبيعية ولكن أيضًا يساهم في انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، والتي لها تداعيات خطيرة على تغير المناخ. تعتبر معضلة إندونيسيا مع فقدان غطاء الأشجار قضية ملحة تتطلب الاهتمام والعمل للحد من المزيد من التدهور البيئي.