

إندونيسيا تواجه خسارة في غطاء الأشجار وحادث حريق في جامبي

إندونيسيا تواجه خسارة في غطاء الأشجار وحدث حريق في جامبي

التقرير

تواجه المناظر الطبيعية الخضراء في إندونيسيا خسارة ملحوظة في غطاء الأشجار على مر السنين، مما يؤثر على التنوع البيولوجي الغني والتوازن البيئي للبلاد. تكشف البيانات الأخيرة عن اتجاه مقلق، مع خسارة صافية تبلغ 4.10 مليون هكتار من غطاء الأشجار، مما يشير إلى انخفاض بنسبة 2.62% من إجمالي مدى غطاء الأشجار. العوامل الرئيسية لهذه الخسارة تشمل الزراعة البدائية، وممارسات الغابات، والتحضر، حيث تعد الغابات السبب الأكبر لهذه الخسارة.

في عام 2022 وحده، أدت أنشطة الغابات إلى خسارة 48,826 هكتار، بينما ساهمت الزراعة البدائية بـ 4,960 هكتار، وأدى التحضر إلى خسارة 1,503 هكتار من غطاء الأشجار. هذه الأنشطة لا تقلل فقط من غطاء الأشجار ولكنها تساهم أيضاً في انبعاثات كبيرة من ثاني أكسيد الكربون، مما يزيد من مخاوف تغير المناخ.

بالإضافة إلى التحديات البيئية، تم الإبلاغ عن حادث حريق مؤخرًا في منطقة جامبي في إندونيسيا. على الرغم من أن الحادث شمل تنبيه حريق واحد، إلا أنه يسلب الضوء على استمرار تعرض غابات إندونيسيا لخطر الحرائق البرية، والتي يمكن أن تكون لها آثار مدمرة على غطاء الأشجار المتبقي وتساهم في بصمة الانبعاثات للبلاد.

يعكس التغيير الصافي في غطاء الأشجار على مر السنين تفاعلًا معقدًا بين الخسارة والمكاسب، مع خسارة إجمالية تبلغ 9 مليون هكتار ومكاسب تقريباً 4.90 مليون هكتار. ومع ذلك، يظل الاتجاه العام سلبيًا، مما يشير إلى الحاجة الملحة لممارسات الإدارة المستدامة لحماية واستعادة النظم البيئية الحرجية الحيوية في إندونيسيا.