

البرازيل تكافح إزالة الغابات: ولاية ماتو غروسو تسجل حادث حريق جديد

البرازيل تكافح إزالة الغابات: ولاية ماتو غروسو تسجل حادث حريق جديد

التقرير

تواجه البرازيل، البلد الذي يمتد على مساحة 850 مليون هكتار، والتي تغطي الأشجار أكثر من 519 مليون هكتار منها، تحديًا بيئيًا كبيرًا. يشير أحدث تقرير عن الحوادث من ولاية ماتو غروسو إلى تنبيه جديد بوجود حريق، مضيفًا إلى تاريخ البلاد الطويل من فقدان غطاء الأشجار والتأثير البيئي. على مر السنين، شهدت البرازيل تغييرًا صافيًا في غطاء الأشجار يعكس انخفاضًا بنسبة 5.93٪، مع خسارة إجمالية تزيد عن 36 مليون هكتار، وهو ما يعوض جزئيًا فقط بمكاسب تقارب 8 مليون هكتار.

كانت الزراعة البدائية هي السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، حيث تمثل أجزاء كبيرة من إزالة الغابات. كما تساهم أنشطة الغابات والتحضر والحرائق البرية في الحد من غطاء الأشجار في البرازيل. ومن الجدير بالذكر أن الحرائق البرية كانت مسؤولة عن جزء صغير نسبيًا من فقدان غطاء الأشجار من حيث المساحة، ولكن وقوعها يذكّرنا بضعف هذه النظم البيئية لمثل هذه الاضطرابات.

يعتبر الحادث في ماتو غروسو أحدث مثال على التحديات البيئية التي تواجهها البرازيل باستمرار. للتأثير التراكمي لهذه الخسائر تداعيات كبيرة على التنوع البيولوجي في البلاد والمناخ ورفاهية سكانها. يبرز الاتجاه المستمر لفقدان غطاء الأشجار الحاجة إلى الاهتمام والعمل المستمر لحماية واستعادة النظم البيئية الحرجية الحيوية في البرازيل.



