

البرازيل تكافح تصاعد خسارة غطاء الأشجار وتأثير الزراعة المتنقلة

البرازيل تكافح تصاعد خسارة غطاء الأشجار وتأثير الزراعة المتنقلة

التقرير

في اتجاه بيئي مقلق، شهدت البرازيل زيادة كبيرة في خسارة غطاء الأشجار خلال العقدين الماضيين، حيث كانت الزراعة المتنقلة أحد الأسباب الرئيسية. البلاد، التي تمتد على مساحة تزيد عن 850 مليون هكتار، شهدت تقلص مدى غطاء الأشجار بنسبة تقارب 6٪ بسبب عوامل متعددة. وقد أسهمت الزراعة المتنقلة وحدها في خسارة مذهلة تزيد عن 2.60 مليون هكتار، مما أدى إلى انبعاثات كبيرة من الغازات الدفيئة.

لا يمكن تجاهل تأثير أنشطة الغابات أيضًا، حيث تسببت في خسارة كبيرة لغطاء الأشجار. كما لعبت العمران والحرائق دورًا أيضًا، ولكن بدرجة أقل. الحادث الأخير من ولاية مارانهاو في البرازيل، مع تنبيه حريق واحد، يذكرنا بالتهديد المستمر للحرائق في المنطقة.

يكشف التغيير الصافي في غطاء الأشجار عن سيناريو مقلق: خسارة صافية تزيد عن 28 مليون هكتار، على الرغم من بعض المكاسب في غطاء الأشجار واستقرار مدى يزيد عن 413 مليون هكتار. تحمل هذه الخسارة تداعيات عميقة على التنوع البيولوجي وتغير المناخ ورفاهية المجتمعات الأصلية.

بينما تكافح البرازيل هذه التحديات البيئية، تؤكد البيانات على الحاجة إلى مناقشة أوسع حول إدارة الأراضي المستدامة واستراتيجيات الحفظ للتخفيف من المزيد من الخسائر وتعزيز استعادة النظم البيئية الغابية الحيوية.