

كولومبيا تواجه تحديات بيئية مع تقلص غطاء الأشجار

كولومبيا تواجه تحديات بيئية مع تقلص غطاء الأشجار

التقرير

تواجه كولومبيا تحديًا بيئيًا مستمرًا حيث تشير البيانات الأخيرة إلى انخفاض كبير في غطاء الأشجار على مدى العقدين الماضيين. البلاد، المعروفة بتنوعها البيولوجي الغني، شهدت انخفاضًا صافيًا في غطاء الأشجار بنسبة تقريبا 2.20٪، ما يعادل خسارة أكثر من 1.74 مليون هكتار. يُعزى هذا الانخفاض أساسًا إلى الزراعة المتنقلة، والتي تمثل الغالبية العظمى من فقدان غطاء الأشجار، يليها عوامل أخرى مثل الحراثة والحرائق البرية والتحضر.

يُبرز الحادث الأخير في كاكيثا، كولومبيا، حيث تم تسجيل تنبيه بحريق، التهديد المستمر للحرائق البرية لغابات الأمة. وقد ساهمت الحرائق البرية وحدها في جزء ملحوظ من فقدان غطاء الأشجار، مما يؤكد على الحاجة إلى زيادة الاهتمام بإستراتيجيات إدارة ومنع الحرائق.

على مر السنين، كان تأثير هذه الخسائر عميقًا، حيث بلغت الانبعاثات الإجمالية لمكافئ ثاني أكسيد الكربون مستويات مذهلة. تظل الزراعة المتنقلة السائق الرئيسي، مع أعلى فقدان مسجل لغطاء الأشجار والانبعاثات المرتبطة بثاني أكسيد الكربون.

تكشف التغيرات الصافية في غطاء الأشجار عن صورة معقدة للصحة البيئية للبلاد. بينما كان هناك بعض الزيادة، تفوق الخسارة الإجمالية والاضطرابات التي لحقت بغطاء الأشجار هذه التطورات الإيجابية، مما أدى إلى تغيير سلبي صافي.

مع استمرار كولومبيا في مكافحة هذه التحديات البيئية، تعتبر البيانات مؤشرًا حاسمًا على الحاجة إلى ممارسات إدارة الأراضي المستدامة وحماية المناطق الغابية المتبقية.