

تواصل الغابات في كولومبيا مواجهة التحديات: الزراعة المتنقلة والحرائق البرية تقود في فقدان الغطاء الشجري

تواصل الغابات في كولومبيا مواجهة التهديدات: الزراعة المتنقلة والحرائق البرية تقود في فقدان الغطاء الشجري

التقرير

تواجه التنوع البيولوجي الغني والمساحات الشاسعة من الغابات في كولومبيا تهديدات كبيرة، حيث تشير البيانات الأخيرة إلى تحدي مستمر في الحفاظ على الغطاء الشجري للبلاد. على مر السنين، كانت الزراعة المتنقلة هي السائق الرئيسي لفقدان الغطاء الشجري، مع لعب الحرائق البرية أيضًا دورًا ملحوظًا.

تكشف تحليل البيانات التاريخية أن الزراعة المتنقلة كانت تمثل الغالبية العظمى من فقدان الغطاء الشجري، حيث وصلت النسب إلى أعلى من 80٪ من إجمالي الخسارة في بعض السنوات. وعلى الرغم من أن الحرائق البرية ساهمت بأقل من الزراعة، إلا أنها ما زالت تمثل سببًا كبيرًا لإزالة الغابات، مع مساهمة التحضر والغابات أيضًا في الخسارة الإجمالية.

كان التغيير الصافي في الغطاء الشجري على مر السنين سلبيًا، مع انخفاض بنسبة 2.20٪، مما يشير إلى أن معدل فقدان الغطاء الشجري قد تجاوز أي مكاسب من إعادة التحريج أو النمو الطبيعي. هذا الاتجاه مقلق، حيث يشير إلى انخفاض مستمر في صحة وحجم الغابات، والذي يمكن أن يكون له آثار بعيدة المدى على خدمات النظام البيئي في كولومبيا، بما في ذلك تخزين الكربون وتنظيم المياه والحفاظ على التنوع البيولوجي.

يسلط الحادث الأخير من كاكيتا، كولومبيا، حيث تم تسجيل تنبيه حريق، الضوء على الضعف المستمر لغابات كولومبيا أمام الحرائق البرية. مع تصدي البلاد لهذه التحديات البيئية، يصبح التركيز على إدارة الأراضي المستدامة واستراتيجيات الوقاية من الحرائق أكثر أهمية لضمان مستقبل غابات كولومبيا.



Sorry, we have no imagery here.