

غينيا تواجه تصاعد خسارة الغطاء الشجري وحوادث الحرائق

غينيا تواجه تصاعد خسارة الغطاء الشجري وحوادث الحرائق

التقرير

شهدت غينيا زيادة كبيرة في خسارة الغطاء الشجري خلال العقد الماضي، حيث كانت الزراعة البدائية هي السائدة. تكشف البيانات الأخيرة عن اتجاه مقلق، حيث فقدت البلاد أكثر من 1.50 مليون هكتار من الغطاء الشجري، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 8.34٪ في غطاء الأشجار في البلاد. لا يقتصر تأثير هذه الخسارة على البيئة فحسب، بل يساهم أيضًا في انبعاثات الكربون في البلاد، مع إطلاق ملايين الأطنان المترية من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي.

يسلط الحادث الأخير في بوكي، غينيا، حيث تم تسجيل تنبيه بحريق، الضوء على التحديات المستمرة التي تواجهها البلاد في إدارة مواردها الطبيعية. يؤدي التأثير التراكمي لهذه الحوادث، إلى جانب عوامل أخرى مثل التحضر وممارسات الغابات، إلى تغيير سلبي صافي في الغطاء الشجري.

على الرغم من بعض المكاسب في الغطاء الشجري، إلا أن الاتجاه العام يشير إلى خسارة مقلقة، حيث يتجاوز معدل اضطراب الغطاء الشجري معدل التعافي. يسلط هذا النمط الضوء على الحاجة إلى مناقشة أوسع حول ممارسات إدارة الأراضي المستدامة وحماية الغابات المتبقية في غينيا، والتي تعتبر حيوية للتنوع البيولوجي وتنظيم المناخ ورفاهية المجتمعات المحلية.