

ساحل العاج يكافح فقدان غطاء الأشجار والتأثير البيئي

ساحل العاج يكافح فقدان غطاء الأشجار والتأثير البيئي

التقرير

شهدت ساحل العاج تحديًا بيئيًا كبيرًا على مر السنين، حيث شهدت خسارة صافية تبلغ 1.65 مليون هكتار في غطاء الأشجار، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 6.94%. تفتخر الدولة، التي تمتد على مساحة تزيد عن 32 مليون هكتار، بامتداد غطاء الأشجار الذي تقلص إلى حوالي 14.87 مليون هكتار. كان السبب الرئيسي لهذه الخسارة هو الزراعة البدائية، والتي تمثل الغالبية العظمى من فقدان غطاء الأشجار، يليها التحضر وأنشطة الغابات.

تكشف البيانات عن اتجاه مقلق، حيث تم تسجيل أعلى خسارة في غطاء الأشجار في عام 2014، بما يقارب 347,000 هكتار. على الرغم من وجود انخفاض طفيف في معدل الخسارة في السنوات الأخيرة، إلا أن التأثير البيئي لا يزال كبيرًا. في عام 2022، شهدت البلاد خسارة تزيد عن 172,000 هكتار، مع استمرار الزراعة البدائية كسبب رئيسي.

يسلط الحادث الأخير في منطقة زانزان الضوء على التحديات البيئية المستمرة التي تواجهها ساحل العاج. في 12 ديسمبر 2024، تم تسجيل تنبيه بحريق، مضيفًا إلى قائمة الحوادث التي تساهم في تدهور البيئة في البلاد.

بينما تكافح الأمة مع هذه القضايا البيئية، تؤكد البيانات على الحاجة إلى مناقشة أوسع حول إدارة الأراضي المستدامة واستراتيجيات الحفظ للتخفيف من المزيد من فقدان غطاء الأشجار وحماية التنوع البيولوجي الغني للبلاد.