

# كوت ديفوار تواجه تأثيرات بيئية بعد حادث حريق أخير

# كوت ديفوار تواجه تأثيرات بيئية بعد حادث حريق أخير

## التقرير

شهدت كوت ديفوار حادثاً بيئياً مهماً مع أحدث تنبيهات الحرائق التي تم الإبلاغ عنها في منطقة زانزان في 25 نوفمبر 2024. يضاف هذا الحدث إلى التحديات المستمرة التي تواجهها البلاد مع فقدان غطاء الأشجار، والذي شهد انخفاضاً صافياً بنسبة 6.94% على مر السنين. كانت الزراعة المتنقلة هي السائق الرئيسي لفقدان غطاء الأشجار، حيث تمثل جزءاً كبيراً من الخسارة والانبعاثات المرتبطة بها. وبينما تساهم التحضر بدرجة أقل، فإنها تلعب أيضاً دوراً في تغيير المشهد الطبيعي.

تمتد مساحة غطاء الأشجار في البلاد على أكثر من 14.80 مليون هكتار، والتي كانت تحت تهديد مستمر، مما أدى إلى خسارة إجمالية تزيد عن 2.50 مليون هكتار. يعكس التغيير الصافي في غطاء الأشجار اتجاهًا مقلقاً، حيث تتجاوز الخسائر المكاسب بما يقرب من ثلاثة أضعاف. التأثير البيئي عميق، حيث يؤثر فقدان غطاء الأشجار ليس فقط على التنوع البيولوجي ولكن أيضاً يساهم في انبعاثات الغازات الدفيئة، مما يفاقم المخاوف المتعلقة بتغير المناخ.

تشير البيانات إلى أن الحوادث مثل الحريق الأخير، على الرغم من أنها قد تبدو معزولة، فهي جزء من نمط أوسع للتدهور البيئي. التأثير التراكمي لهذه الحوادث يشكل تحدياً كبيراً للصحة البيئية واستدامة الموارد الطبيعية في كوت ديفوار.



