

# مالي تواجه تحديات فقدان الغطاء الشجري مع وقوع حادث حريق في منطقة كايس



# مالي تواجه تحديات فقدان الغطاء الشجري مع وقوع حادث حريق في منطقة كايس

## التقرير

تواجه مالي، البلد الذي يمتد على أكثر من 125 مليون هكتار من الأراضي، تحديات بيئية كبيرة كما تشير البيانات الأخيرة حول فقدان الغطاء الشجري. على الرغم من وجود غطاء شجري يقدر بحوالي 25,098 هكتار، فقد شهدت مالي خسارة صافية تقدر بـ 459,694 هكتار على مر السنين، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 3.28٪ في الغطاء الشجري. ويعود السبب الرئيسي لهذا الفقدان إلى الزراعة المتنقلة، التي كانت مسؤولة عن الجزء الأكبر من فقدان الغطاء الشجري.

يضيف الحادث الأخير في منطقة كايس، حيث تم الإبلاغ عن تربيته بحريق في 17 ديسمبر 2024، إلى المخاوف البيئية. على الرغم من أن التقرير يشير إلى حادث واحد فقط، إلا أن التأثير التراكمي لمثل هذه الأحداث على مر الزمن يمكن أن يكون ضاراً بالنظام البيئي للمنطقة. تظهر البيانات على مر السنين نمطاً متقلباً ولكنه مستمر من فقدان الغطاء الشجري، حيث تم تسجيل أعلى خسارة في عام 2013 بأكثر من 409 هكتارات.

التأثير الناتج عن هذه التغيرات البيئية عميق، حيث يلعب الغطاء الشجري دوراً حاسماً في امتصاص الكربون، وتنظيم المناخ، ودعم التنوع البيولوجي. تكشف التغيرات الصافية في الغطاء الشجري في مالي عن اتجاه مقلق، مع خسارة صافية تؤكد على الحاجة إلى ممارسات إدارة الأراضي المستدامة لعكس المسار البيئي السلبي.