

# تواجه غطاء الأشجار في تركيا تهديداً جديداً مع حادث حريق حديث في أفيون قره حصار

# تواجه غطاء الأشجار في تركيا تهديداً جديداً مع حادث حريق حديث في أفيون قره حصار

## التقرير

أثار حادث حريق حديث في أفيون قره حصار، تركيا، مخاوف بشأن غطاء الأشجار في البلاد، الذي كان تحت ضغط من عوامل مختلفة على مر السنين. تركيا، التي تبلغ مساحتها أكثر من 78 مليون هكتار، لديها مدى كبير من غطاء الأشجار يقدر بحوالي 10.06 مليون هكتار. ومع ذلك، تكشف البيانات عن اتجاه مقلق لفقدان غطاء الأشجار، حيث تعتبر أنشطة الغابات والزراعة المتنقلة هي العوامل الرئيسية.

على مدى العقدين الماضيين، شهدت تركيا نمطاً متقلباً لفقدان غطاء الأشجار. سجل عام 2021 أعلى خسارة مسجلة بما يقرب من 79,284 هكتار، وهو تباين صارخ مقارنة بـ 22,910 هكتار التي فقدت في عام 2001. يمثل هذا الزيادة تصاعداً كبيراً بأكثر من 245٪ في فقدان غطاء الأشجار على مدى الفترة. ظلت أنشطة الغابات باستمرار السبب الرئيسي، حيث ساهمت في الجزء الأكبر من الخسارة كل عام.

يظهر التغيير الصافي في غطاء الأشجار صورة معقدة. بينما كان هناك خسارة بـ 385,030 هكتار، فقد اكتسبت البلاد أيضاً 473,796 هكتار من غطاء الأشجار، مما أدى إلى تغيير إيجابي صافي. ومع ذلك، تأثرت أكثر من 510,036 هكتار بالاضطرابات، مما يشير إلى أن المكاسب ليست بدون تحديات.

يضيف حادث الحريق الأخير، على الرغم من أنه يبدو صغيراً مع تقرير واحد فقط، إلى التأثير التراكمي على غطاء الأشجار في تركيا. يسلط الحادث الضوء على هشاشة غابات المنطقة وأهمية مراقبة وحماية هذه النظم البيئية الحيوية.