

تواجه الغابات التركية تحديات جديدة مع حادث الحريق الأخير في قيصري

تواجه الغابات التركية تحديات جديدة مع حادث الحريق الأخير في قيصري

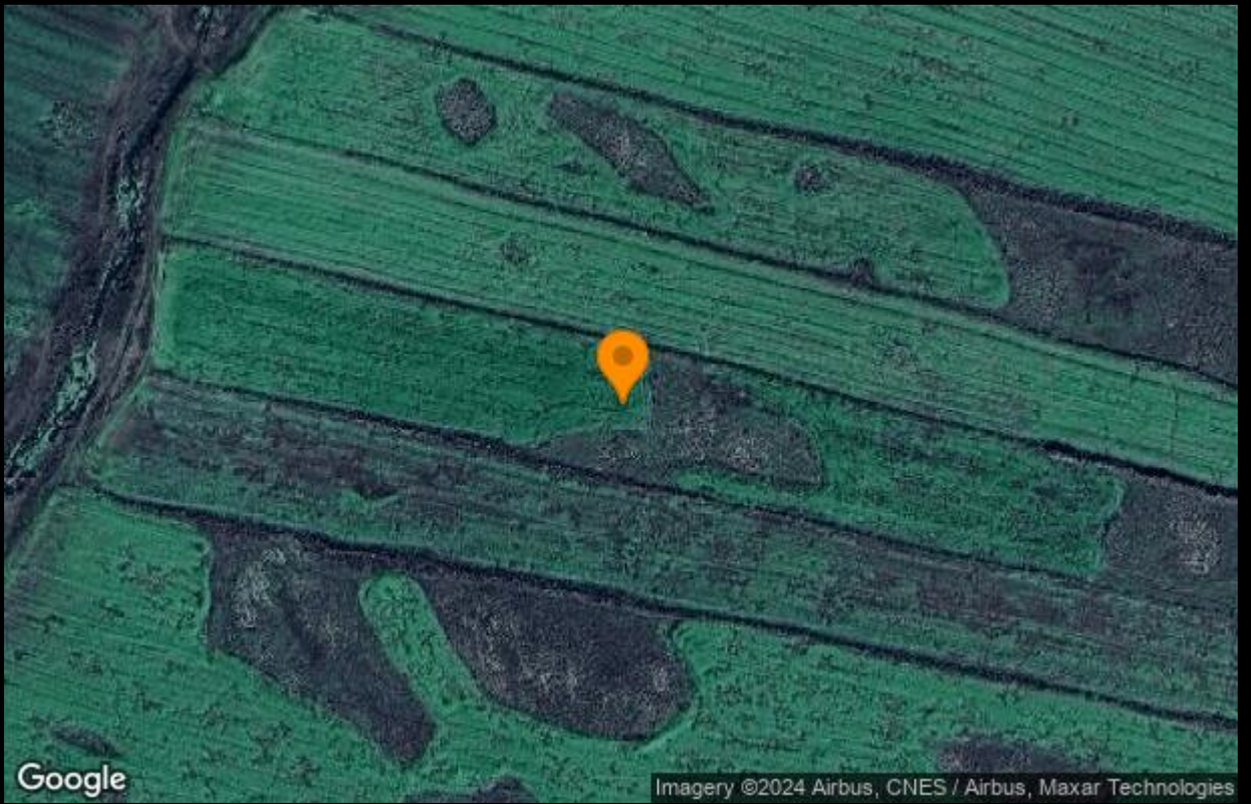
التقرير

أدى حادث حريق حديث في قيصري، تركيا، إلى جلب صحة الغابات الوطنية إلى دائرة الضوء. على مدى العقدين الماضيين، شهدت تركيا تقلبات كبيرة في فقدان غطاء الأشجار، حيث تم تسجيل أكبر خسارة في عام 2021 بمقدار 79,284 هكتار. يمثل هذا الرقم زيادة مقلقة من 22,910 هكتارات التي فقدت في عام 2001. تم تحديد الأنشطة الحرجية كأحد الأسباب الرئيسية لهذا الفقدان، بالإضافة إلى الزراعة المتنقلة.

على الرغم من هذه التحديات، شهدت تركيا زيادة صافية في غطاء الأشجار على مر السنين. يظهر التغير الصافي في غطاء الأشجار في البلاد توازنًا إيجابيًا بمقدار 88,766 هكتار، مما يشير إلى اتجاه للتعافي بتغير بنسبة 0.65٪ في غطاء الأشجار. ومع ذلك، يعتبر حادث الحريق الأخير، على الرغم من كونه معزولاً، تذكيراً بالتهديدات المستمرة لغابات تركيا. يبلغ مدى غطاء الأشجار في البلاد أكثر من 10 ملايين هكتار، وهو جزء كبير من مساحتها الإجمالية البالغة تقريباً 78 مليون هكتار.

تتجاوز تأثيرات هذه الخسائر الضرر البيئي الفوري. بلغ إجمالي انبعاثات CO2e الناتجة عن فقدان غطاء الأشجار في عام 2022 وحده أكثر من 16 مليون طن متري، مما يسלט الضوء على الآثار الأوسع نطاقاً على تغير المناخ وجودة الهواء.

مع استمرار تركيا في إدارة مواردها الحرجية، يؤكد حادث الحريق الأخير في قيصري على الحاجة إلى اليقظة المستمرة والتدابير الاستباقية لحماية هذه النظم البيئية الحيوية للأجيال القادمة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies