

التاريخ:
٣٠ يوليو ٢٠٢٤

تحت تهديد الحرائق وإزالة الغابات: تحدي استقرار النظام البيئي في غابات كندا

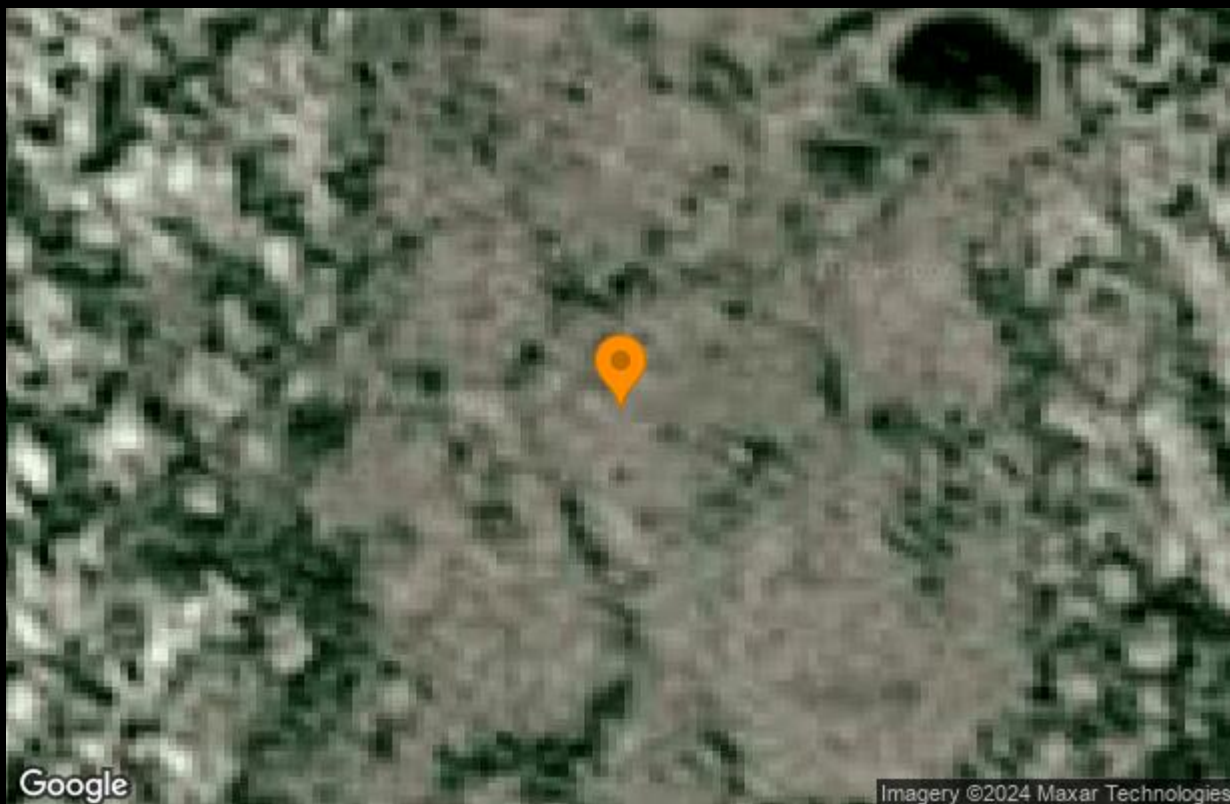
تحت تهديد الحرائق وإزالة الغابات: تحدي استقرار النظام البيئي في غابات كندا

التقرير

تواجه الغابات الشاسعة في كندا، التي تغطي أكثر من 418 مليون هكتار، تهديدًا كبيرًا من الحرائق البرية وإزالة الغابات، وفقًا للبيانات الأخيرة. على مدى العقدين الماضيين، شهدت البلاد خسارة صافية في غطاء الأشجار تقدر بحوالي 8.20 مليون هكتار، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 2.76% في مساحتها الحرجية. ساهمت الحرائق البرية بأكثر من 50% من إجمالي خسارة غطاء الأشجار. كما تلعب صناعة الغابات دورًا كبيرًا، حيث تمثل ما يقرب من 40% من الانخفاض.

تأثير هذه الخسائر عميق، ليس فقط على النظام البيئي ولكن أيضًا على الانبعاثات الكربونية المرتبطة بفقدان غطاء الأشجار. تساهم التحضر والزراعة البدائية، على الرغم من أنها أقل أهمية من حيث المساحة، في الانخفاض العام. يعد الحادث الأخير من مانيتوبا، مع تنبيه حريق واحد، تذكيرًا صارخًا بالتحدي المستمر الذي تواجهه كندا في الحفاظ على غاباتها.

تذبذبت اتجاهات فقدان غطاء الأشجار على مر السنين، حيث شهدت بعض السنوات خسائر أكثر حدة من غيرها. ومع ذلك، النغمة العامة هي واحدة من التآكل التدريجي ولكن المستمر لواحدة من أئمن الموارد الطبيعية في البلاد. تؤكد البيانات على الحاجة إلى جهد متضافر لإدارة وتخفيف العوامل التي تساهم في هذا الانخفاض، لضمان صحة واستقرار غابات كندا على المدى الطويل.



Google

Imagery ©2024 Maxar Technologies