

الأرجنتين تكافح إزالة الغابات: تغير غطاء الأشجار على مدى عقد وأحدث حادث حريق

الأرجنتين تكافح إزالة الغابات: تغير غطاء الأشجار على مدى عقد وأحدث حاد حريق

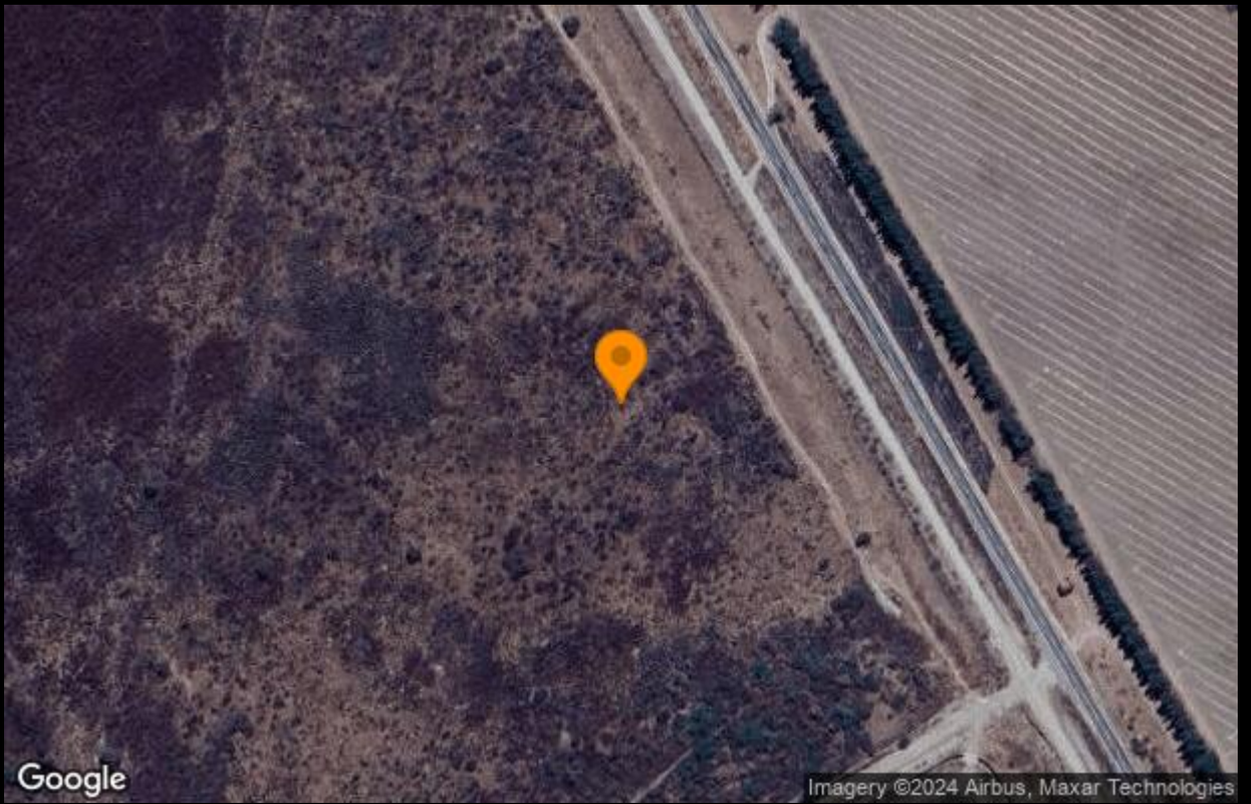
التقرير

شهدت الأرجنتين تغيرات كبيرة في غطاء الأشجار خلال العقد الماضي، مع خسارة صافية بلغت 3,556,753 هكتار، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 10.45٪ في غطاء الأشجار. يعزى هذا الفقدان بشكل أساسي إلى الزراعة المتنقلة، التي شكلت الجزء الأكبر من فقدان غطاء الأشجار، يليها أنشطة الغابات. كما ساهمت الحرائق البرية والتحضر في الانخفاض، ولكن بدرجة أقل.

تكشف البيانات عن اتجاه متقلب ولكنه مقلق لفقدان غطاء الأشجار، حيث تم تسجيل أعلى خسارة في عام 2008 بمقدار 592,753 هكتار. على مر السنين، كان تأثير الزراعة المتنقلة مرتفعًا باستمرار، مما يؤكد على الحاجة إلى ممارسات زراعية مستدامة للحد من المزيد من الخسائر. وفي حين أن الغابات ضرورية للتنمية الاقتصادية، فإنها تتطلب أيضًا إدارة متوازنة للحفاظ على النظم البيئية الطبيعية في الأرجنتين.

يعد الحادث الأخير في مقاطعة تشاكو، الأرجنتين، مع تنبيه حريق واحد في 1 أغسطس 2024، بسيطًا عند النظر إليه بمعزل. ومع ذلك، فهو تذكير صارخ بالتحديات المستمرة التي تواجهها الأرجنتين في حماية غاباتها من مختلف التهديدات. تساهم الآثار التراكمية لهذه الحوادث في المشكلة الأوسع لإزالة الغابات، والتي لها تداعيات على التنوع البيولوجي وتغير المناخ ورفاهية المجتمعات المحلية.

مع استمرار الأرجنتين في مكافحة إزالة الغابات، يجب أن يظل التركيز على تنفيذ وتطبيق سياسات تعزز الاستخدام المستدام للأراضي وإدارة الغابات، مع ضمان الحفاظ على غطاء الأشجار الحيوي للأجيال القادمة.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies