

# ارتفاع حوادث الحرائق والتوسع العمراني يدفعان إلى فقدان غطاء الأشجار في الولايات المتحدة

# ارتفاع حوادث الحرائق والتوسع العمراني يدفعان إلى فقدان غطاء الأشجار في الولايات المتحدة

## التقرير

شهدت الولايات المتحدة تقلبات كبيرة في غطاء الأشجار خلال العقد الماضي، حيث أشارت البيانات الأخيرة إلى خسارة صافية في غطاء الأشجار على الرغم من الجهود المبذولة لمواجهة الانخفاض. تبلغ المساحة الإجمالية للبلاد أكثر من 947 مليون هكتار، مع تغطية الأشجار لحوالي 279 مليون هكتار. ومع ذلك، تكشف التغييرات الصافية في غطاء الأشجار عن خسارة تقريباً 1.75 مليون هكتار، مع زيادة طفيفة تقدر بحوالي 1.40 مليون هكتار، مما أدى إلى تغيير سلبي صافي يقارب 3.49 مليون هكتار، مما يشير إلى انخفاض بنسبة 1.23٪.

تم تحديد الأسباب الرئيسية لفقدان غطاء الأشجار على أنها أنشطة الغابات والحرائق البرية، والتي شكلت الجزء الأكبر من الخسارة. وبشكل خاص، أصبحت الحرائق البرية عاملاً متزايد القلق، حيث تسلبت الحوادث مثل أحدث تنبيه للحريق في لوزيانا الضوء على التهديد المستمر لغابات البلاد. كما ساهم التوسع العمراني في الانخفاض، ولكن بدرجة أقل من العوامل الأخرى.

على مر السنين، تظهر البيانات تحدياً مستمراً في تحقيق التوازن بين خسارة وزيادة غطاء الأشجار. وبينما يظل قطاع الغابات مساهماً كبيراً في فقدان غطاء الأشجار، فإن العدد والشدة المتزايدة للحرائق البرية قد أثارت القلق بشأن استدامة المناطق الحرجية في الولايات المتحدة على المدى الطويل. يدعو التفاعل المعقد لهذه العوامل إلى مناقشة أوسع حول إدارة الغابات واستراتيجيات الحفاظ عليها للتخفيف من الخسائر وتعزيز استعادة غطاء الأشجار في جميع أنحاء البلاد.



Google

Imagery ©2024 Maxar Technologies