

# بوليفيا تكافح تصاعد خسارة غطاء الأشجار والحرائق البرية في سانتا كروز

# بوليفيا تكافح تصاعد خسارة غطاء الأشجار والحرائق البرية في سانتا كروز

## التقرير

شهدت بوليفيا تصاعداً ملحوظاً في خسارة غطاء الأشجار خلال العقدين الماضيين، حيث كان آخر حادث حريق بري في إدارة سانتا كروز في 21 أغسطس 2024. تمتلك البلاد مساحة تزيد عن 108 مليون هكتار، وقد شهدت اتجاهًا مقلقًا مع تغيير صافي في غطاء الأشجار يشير إلى انخفاض بنسبة 5.61٪. تظل الزراعة المتنقلة هي السائق الرئيسي، حيث تمثل جزءًا كبيرًا من خسارة غطاء الأشجار.

تكشف البيانات أن مدى غطاء الأشجار في بوليفيا يقدر بحوالي 64.50 مليون هكتار. ومع ذلك، عانت البلاد من خسارة تقارب 3.94 مليون هكتار، تم تعويضها جزئيًا بمكاسب تقدر بحوالي 617,000 هكتار. أدت الاضطرابات إلى خسارة صافية تزيد عن 3.32 مليون هكتار، مما يبرز إلحاح الموقف.

كما كانت الحرائق البرية عاملاً مساهمًا، على الرغم من أنها أقل بكثير مقارنة بالزراعة المتنقلة والغابات. أدى التأثير التراكمي لهذه العوامل إلى انبعاثات كبيرة من ثاني أكسيد الكربون، حيث تظهر الأرقام الأخيرة مسارًا تصاعديًا مقلقًا.

يُعد الحادث في سانتا كروز تذكيرًا صارخًا بالتحديات المستمرة التي تواجهها بوليفيا في إدارة مواردها الطبيعية. تجعل التنوع البيولوجي الغني للبلاد وأهمية غاباتها لتخزين الكربون من الضروري معالجة هذه القضايا بإستراتيجيات فعالة للحد من خسارة غطاء الأشجار ومنع الحوادث المستقبلية.



Google

Imagery ©2024 Airbus, Maxar Technologies