

التاريخ:
٤ أكتوبر ٢٠٢٤

ليبيا تشهد تغيرات في غطاء الأشجار وحادث حريق في منطقة الواحات

ليبيا تشهد تغيرات في غطاء الأشجار وحادث حريق في منطقة الواحات

التقرير

شهدت ليبيا تغيراً ملحوظاً في غطاء الأشجار على مر السنين، حيث أشارت البيانات الأخيرة إلى وقوع حادث حريق في منطقة الواحات. يبلغ مدى غطاء الأشجار في البلاد حوالي 6,833 هكتار، وهو جزء ضئيل من مساحتها الشاسعة التي تزيد عن 161 مليون هكتار. تكشف تحليل البيانات التاريخية عن نمط متقلب لفقدان غطاء الأشجار يُعزى بشكل أساسي إلى الزراعة المتنقلة، والتي كانت السبب الأكثر أهمية عند التحديد. وقد حدث أكبر فقدان في عام 2013، حيث تأثر أكثر من 81 هكتار.

يُظهر التغير الصافي في غطاء الأشجار منظرًا طبيعيًا ديناميكيًا مع خسارة 663 هكتار ومكاسب تقريبيًا 1,499 هكتار، مما أدى إلى تغيير صافي إيجابي بحوالي 836 هكتار. وهذا يعادل زيادة صافية تقريبيًا بنسبة 3.48٪ في غطاء الأشجار خلال الفترة الملاحظة. تسلط تقارير الحوادث الأخيرة من عام 2024 الضوء على تنبيه حريق واحد في منطقة الواحات، مما يبرز التحديات البيئية المستمرة التي تواجه المنطقة.

بينما تتعامل البلاد مع هذه التحولات البيئية، تظل الآثار على النظم البيئية المحلية والتداعيات الأوسع للمناخ والمواطن الطبيعية مجالات تثير القلق. تؤكد البيانات على الحاجة إلى مواصلة المراقبة واستراتيجيات للتخفيف من فقدان غطاء الأشجار وإدارة الحوادث التي قد تعهد الغطاء الشجري المتبقي.