

# العراق يواجه تحديًا بيئيًا مع تغيرات غطاء الأشجار وارتفاع حوادث الحرائق



# العراق يواجه تحديًا بيئيًا مع تغيرات غطاء الأشجار وارتفاع حوادث الحرائق

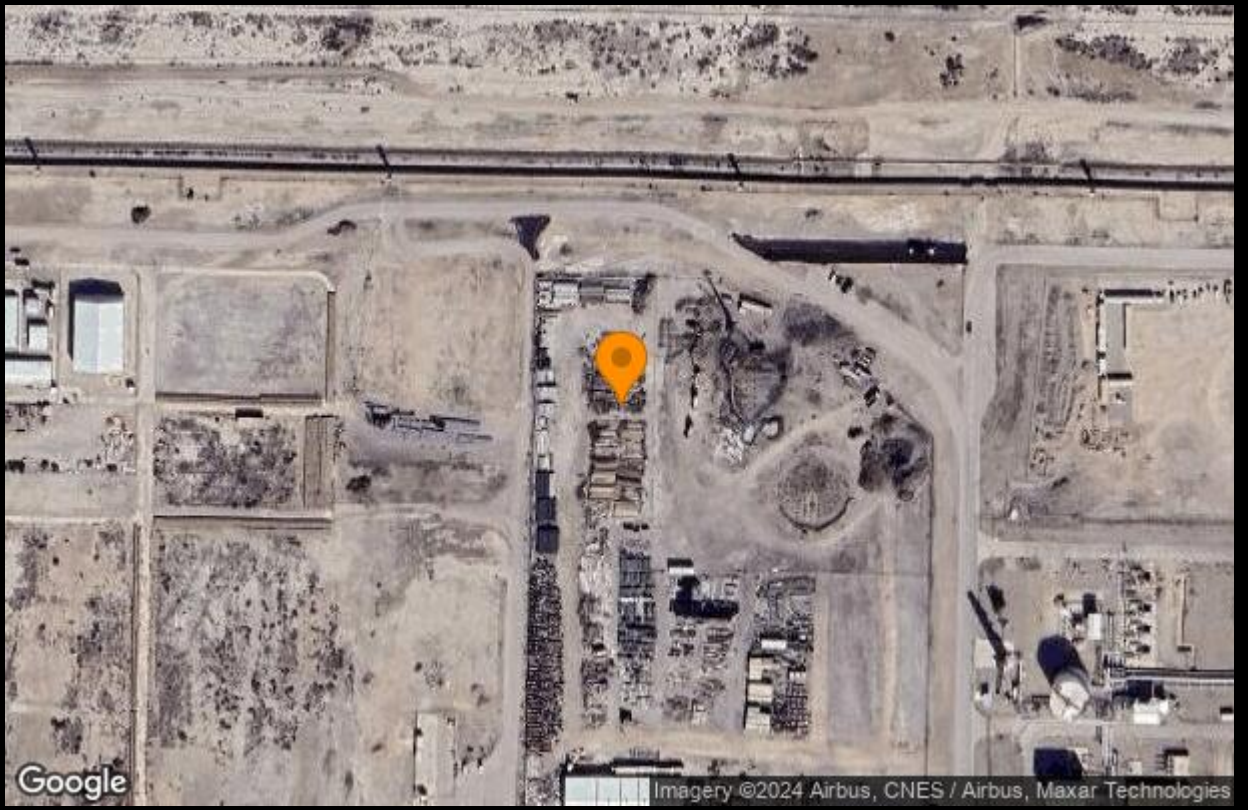
## التقرير

يواجه العراق تحديًا بيئيًا كبيرًا، حيث تشير البيانات الأخيرة إلى تغير في غطاء الأشجار ووقوع حوادث حرائق. يمتد البلد على مساحة تزيد عن 44.50 مليون هكتار، ولكنه يمتلك مساحة غطاء شجري صغيرة نسبيًا تقدر بحوالي 17,504 هكتار. على مر السنين، شهد العراق تقلبات في خسارة وزيادة غطاء الأشجار، مع زيادة صافية تبلغ 8,903 هكتار، ما يمثل تغييرًا بنسبة 30.50% في غطاء الأشجار.

يسلط تقرير الحادث الأخير من محافظة البصرة الضوء على تنبيه حريق واحد، مما يبرز المخاطر المستمرة للحرائق البرية في المنطقة. على الرغم من عدم تحديد العوامل المسببة لخسارة غطاء الأشجار مثل الزراعة المتنقلة والغابات والتحضر والحرائق البرية، إلا أن تأثير هذه الحوادث واضح في خسارة غطاء الأشجار والانبعثات المرتبطة بالغازات الدفيئة.

تكشف البيانات التاريخية من عام 2001 إلى عام 2019 عن اتجاه متقلب في خسارة غطاء الأشجار، حيث تم تسجيل أعلى خسارة في عام 2003 بحوالي 19.60 هكتار. على الرغم من هذه الخسائر، كانت هناك زيادات مهمة، حيث تم تسجيل زيادة في غطاء الأشجار تبلغ 9,456 هكتار. يشير التغيير الصافي الإيجابي إلى تعافي ومرونة محتملة في غطاء الأشجار في العراق، ولكن استمرار حوادث الحرائق يظل مصدر قلق للصحة البيئية للبلاد.

سيعتمد المسار البيئي للعراق على إدارة هذه الموارد الطبيعية والتخفيف من حوادث الحرائق التي تهدد بتقويض التقدم المحرز في زيادة غطاء الأشجار.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies