

العراق يواجه تحديات بيئية مع تغيرات الغطاء الشجري

العراق يواجه تحديات بيئية مع تغيرات الغطاء الشجري

التقرير

واجه العراق مؤخرًا حدثًا بيئيًا كبيرًا، مع تقرير عن إنذار حريق في محافظة البصرة. يسلط هذا الحدث الضوء على التحديات الأوسع التي تواجه البلاد فيما يتعلق بتغير الغطاء الشجري. على مر السنين، شهد العراق نمطًا متقلبًا من فقدان وزيادة الغطاء الشجري. تبلغ المساحة الإجمالية للعراق أكثر من 44 مليون هكتار، مع مساحة غطاء شجري نسبيًا صغيرة تقدر بحوالي 17,504 هكتار.

تكشف تحليل البيانات التاريخية أن البلاد شهدت مكاسب صافية في الغطاء الشجري تقدر بحوالي 8,903 هكتار، على الرغم من بعض الخسائر السنوية. يمثل هذا التغيير الصافي تحولًا إيجابيًا بنحو 30.50% عند النظر في إجمالي مساحة الغطاء الشجري. ومع ذلك، فإن خسارة 553 هكتار على مر السنين تشير إلى الضغوط البيئية المستمرة.

تنوعت أسباب فقدان الغطاء الشجري، ولم يتم تحديد عامل واحد كعامل رئيسي. يشير غياب الأسباب المحددة مثل الزراعة المتنقلة، والغابات، وحرائق الغابات، والتحضر في البيانات إلى أن هناك عوامل أخرى قد تساهم في هذه التغييرات.

بينما يكافح العراق مع هذه القضايا البيئية، يعد الحادث الأخير في البصرة تذكيرًا بالحاجة إلى اليقظة المستمرة والإدارة المستدامة للموارد الطبيعية لحماية وتعزيز غطاء الأشجار في البلاد للأجيال القادمة.