

# فيديو ندوة سدود منابع واحتمالات جفاف نهري دجلة والفرات في العراق

د. سعاد العزاوي

2022-10-08

يعاني العراق (بلاد ما بين النهرين) في العقود الثلاثة الأخيرة من تناقص كبير في الوارد المائي السنوي لنهري دجلة والفرات وكذلك شط العرب نتيجة بناء وتشغيل ما يقارب مئة سد ومحطة توليد للطاقة الكهرومائية على منابع النهرين في تركيا وإيران. ومع تفاقم مشكلة التغير المناخي عالمياً تتوقع المنظمات الدولية ذات العلاقة جفاف نهري دجلة والفرات خلال العقدين القادمين.

سلطت هذه الندوة القيمة والهامة الضوء على الأسباب الحقيقية لجفاف وتصحر الأراضي في العراق، والإجراءات المطلوبة إتخاذها لتفادي جفاف نهري دجلة والفرات.

د. سعاد العزاوي

أستاذة الهندسة البيئية والمتخصصة في بيئة العراق

البريد الإلكتروني: [souad.al.azzawi@gmail.com](mailto:souad.al.azzawi@gmail.com)

[فيديو الندوة كاملاً](#)

|

دراسة: [تأثير سدود منابع نهري دجلة والفرات على تصحر الأراضي في العراق](#)

[=src](#)

[/www.arsco.org](#)

[-ebook](#)

[detail-32227-4-0](#)

---

يسعدنا أن تشاركنا  
آرائكم وتعليقاتكم حول  
هذه المقالة عبر التعليقات  
المباشرة بالأسفل أو عبر

وسائل التواصل الاجتماعي الخاصة بالمنظمة

[=src](#)

[=src](#)

[=src](#)

[=src](#)

[=src](#)

[=src](#)