

الموارد المائية في منطقة البحر الأبيض المتوسط

تحرير: نقولا بغدادي · محرز الزبيبي

2021-10-31

يلخص الموارد المائية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ويجمع التطورات العلمية حول موارد المياه في البيئة الاجتماعية والاقتصادية للبحر المتوسط من خلال إطار متعدد التخصصات يجمع بين الهيدرولوجيا والجيولوجيا المائية والمناخ وعلم المناخ الحيوي والاقتصاد والجغرافيا. وبهذا، فإنه يوفر معلومات أساسية لأي قارئ يتطلع إلى معرفة المزيد عن البحر الأبيض المتوسط الذي يعاني من تأثير تغير المناخ والقضايا المعقدة المتزامنة للتأثيرات البشرية، خاصة في الزراعة واستخدامات الموارد الأخرى.

يغطي الكتاب الموارد المائية في منطقة =src البحر الأبيض المتوسط والتحديات المختلفة في قضية تطور الموارد المائية فيها. الكتاب مخصص لطلاب الدكتوراه وعلماء الأبحاث والمديرين المهتمين بالحلول والأساليب الجديدة لإدارة المياه وفي التنبؤ بدناميكا المياه في المستقبل.

مميزات الكتاب

- يقدم محتوى متعدد التخصصات ويوفر رؤى عالمية للتحديات التي تواجه منطقة البحر الأبيض المتوسط.
- يقدم الدراسات الأساسية والتشغيلية، ويزود القراء بمعلومات حول كيفية تنفيذ هذه الإجراءات والنتائج بأنفسهم.
- مكتوب بطريقة تعليمية، مما يتيح سهولة القراءة لكل من الباحثين ومديري المياه.

هذا الكتاب مهم لكل من

طلاب الدراسات العليا والباحثين المهتمين بالموارد المائية ومديري المياه
وعلماء المناخ.

المزيد من المعلومات عن الكتاب يمكنكم الاطلاع عليها من صفحة الناشر:

- www.sciencedirect.com/book/9780128180860/water-resources-in-the-mediterranean-region

البريد الإلكتروني: mehrez.zribi@ird.fr

• [الاستشعار عن بعد المطبق على الأسطح القارية](#)

يسعدنا أن تشاركونا آرائكم وتعليقاتكم حول هذه المقالة عبر التعليقات المباشرة بالأسفل أو عبر وسائل التواصل الإجتماعي الخاصة بالمنظمة

[=src](#)

[=src](#)

[=src](#)

[=src](#)