

The water-energy-food nexus in the Middle East and North Africa

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : The water-energy-food nexus in the Middle East and North Africa / edited by Martin Keulertz and Eckart Woertz

Auteur(s) : Water-energy-food nexus in drylands Conference 2014 OCP policy center

Autre(s) auteur(s) : Keulertz, Martin
Woertz, Eckart
OCP Policy Center Rabat

Publication : London [etc.] : Routledge, 2016

Description matérielle : 1 vol. (XII-186 pages) : ill., cartes, graph., tabl. ; 25 cm

Collection : Routledge special issues on water policy and governance

ISBN : 1-138-67422-2
978-1-138-67422-6
978-0-367-02844-2

EAN : 9780367028442 br.

Appartient à la collection : Routledge special issues on water policy and governance edited by Cecilia Tortajada..., James Nickum... London Routledge 2015

Classification décimale Dewey : 333.730 956

Note(s) : Textes issus de communications, présentés lors d'une conférence internationale, tenue à Rabat, à l'OCP policy center, au Maroc, du 11 au 13 juin 2014

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie en fin de chapitres. Index

Résumé ou extrait : La p. de garde indique : "This book discusses key issues concerning water, energy and food in the Middle East and North Africa (MENA) region. It provides an interdisciplinary account of current developments in one of the most water-scarce and conflict-torn regions in the world. Key analysts on MENA water, agriculture and energy affairs have been drawn together to compile one of the first edited volumes dedicated to the crucial role of water, energy and food security in the 21st century MENA

region. It will be of interest to decision makers, analysts and students of the future of the Middle East from a broad range of disciplines including the physical and social sciences. This book was previously published as a special issue of the 'International Journal of Water Resources Development.'"

Sujet - Nom commun : Aliments -- Approvisionnement

Approvisionnement en eau -- Moyen-Orient

Approvisionnement en eau -- Afrique du Nord

Approvisionnement en eau -- Aspect politique -- Moyen-Orient

Approvisionnement en eau -- Aspect politique -- Afrique du Nord

Gestion des ressources en eau -- Moyen-Orient

Gestion des ressources en eau -- Afrique du Nord

Énergies renouvelables -- Moyen-Orient

Énergies renouvelables -- Afrique du Nord

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès