

Guerre et eau

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Guerre et eau : l'eau, enjeu stratégique des conflits modernes / Franck Galland ; [préface de Cédric Lewandowski,...]

Auteur(s) : Galland, Franck (19.-.....)

Autre(s) responsabilité(s) : Lewandowski, Cédric (1969-....) (Préfacier)

Publication : Paris : Robert Laffont, DL 2021

Description matérielle : 1 vol. (171 p.) : ill. couv. ill. ; 22 cm

Collection : Le monde comme il va

ISBN : 978-2-221-25098-3

EAN : 9782221250983

Appartient à la collection : Le Monde comme il va 1956-4031

Classification décimale Dewey : 333.91

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr

Résumé ou extrait : "Des premiers combats de 1914 à l'engagement actuel des armées françaises dans la bande saharo-sahélienne, l'eau est une composante stratégique des opérations militaires. Sa maîtrise a ainsi influencé le sort de plus d'une bataille de la Première Guerre mondiale. Elle fut également un enjeu crucial de la guerre du Désert durant la Seconde et au centre de la planification du Débarquement en 1944. Après 1945, les ressources en eau sont devenues progressivement des cibles et des armes de destruction dans de multiples conflits, jusqu'aux affrontements récents avec Daesh en Irak et en Syrie. Aujourd'hui, sur fond de bouleversement climatique, de pression démographique et d'explosion de la demande, certaines régions du monde sont confrontées à une rareté grandissante des ressources disponibles. Cela pose des questions essentielles en matière de sécurité hydrique, alimentaire, énergétique et environnementale. L'eau est ainsi devenue un enjeu de sécurité collective. Prenant appui sur des archives militaires et sur des sources diplomatiques inédites, cet essai offre à la fois un éclairage nouveau sur les conflits qui ont traversé et traversent notre monde et une meilleure compréhension des enjeux géopolitiques que portent les ressources naturelles."

Sujet - Nom commun : Ressources en eau -- 20e siècle

Stratégie -- 20e siècle

Ressources en eau -- 2000-....

Stratégie -- 2000-....