

Hydrocarbures et conflits dans le monde

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Hydrocarbures et conflits dans le monde : stratégies énergétiques et enjeux contemporains /
Françoise Ardillier-Carras, coord. ; [contributions de] Philippe Boulanger, Didier Ortolland ; cartographie
Jean-Pierre Pirat

Auteur(s) : Ardillier, Françoise (1948-....)

Autre(s) auteur(s) : Boulanger, Philippe (1970-....) géographe
Ortolland, Didier (19..-....)
Pirat, Jean-Pierre (19..-....)

Publication : Paris : Technip, DL 2012

Description matérielle : 1 vol. (267 p.) : graph., cartes en coul., couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Géopolitique collection

ISBN : 978-2-7108-1018-6

EAN : 9782710810186

Appartient à la collection : Géopolitiques 1954-8958

Classification décimale Dewey : 333.82

Note sur les titres associés : La couv. porte en plus : "préparation aux concours"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 227-230. Webogr. p. 230. Notes bibliogr. Glossaire.
Index

Résumé ou extrait : Les questions énergétiques - où « l'or noir » tient une place éminente - sont, depuis longtemps, au coeur des enjeux politico-économiques mondiaux. Dans le contexte annoncé de la disparition des réserves de pétrole et de gaz au XXI^e siècle, l'exploitation et les approvisionnements en hydrocarbures sont facteurs de tensions, voire de conflits interétatiques ou intraétatiques. Entre réserves, conventionnelles ou non, et exploitation des gisements onshore et offshore, le « peak oil » est-il une réalité ? Quels équilibres se mettent en place entre dépendance et sécurité énergétique, sécurisation des grands réseaux d'échanges - continentaux et maritimes -, menaces terroristes et conflits armés, tensions

financières mondiales, partage des mers et droit international ? Les hydrocarbures sont-ils les facteurs déclencheurs des futurs conflits ? Cet ouvrage, illustré de 20 cartes thématiques de référence, apporte un éclairage actualisé de la complexité de cette question en abordant les bouleversements géopolitiques liés à l'exploitation des hydrocarbures, la diversité des formes de conflits associée à ces ressources, les enjeux stratégiques des grands axes d'approvisionnement. La transition énergétique est engagée, de nouveaux équilibres se mettent en place, modifiant les perspectives et l'équilibre géostratégique mondial, à l'horizon 2030. Une mutation profonde des rapports de force dans le domaine de l'énergie est d'ores et déjà amorcée.

Sujet - Nom commun : Ressources énergétiques -- Aspect politique -- 1990-2020

Pétrole -- Industrie et commerce -- Aspect politique -- 1990-2020

Politique énergétique -- 1990-2020