

En librairie...



Géopolitique du nucléaire

Teva Meyer, Le Cavalier bleu, février 2023, 184 p.

Le nucléaire, avec ses images choc liées à la bombe, est géopolitique par essence. Mais, jusqu'à récemment, le périmètre se limitait au nucléaire militaire, aux risques de sa prolifération et à son contrôle. Or, on découvre depuis peu la portée géopolitique du nucléaire civil et surtout, son étroite imbrication avec le militaire. De la sécurisation des ressources à la diplomatie des centrales, chaque étape du système nucléaire a ses jeux d'acteurs propres et s'appuie sur des territoires précis qui sont autant de lieux de pouvoir que l'on cherche à contrôler politiquement, économiquement et militairement. Dans une approche originale, mêlant civil et militaire, Teva Meyer montre l'importance croissante du nucléaire dans les relations internationales.



Atlas des énergies mondiales : vers un monde plus vert ?

Bernadette Mérenne-Schoumaker, Bertrand Barré, Autrement, 5^e édition, juin 2021, 96 p.

Pour vivre, produire et faire fonctionner l'économie mondiale, nous avons besoin d'énergie. Cependant, sa production et sa consommation nous placent devant de nombreux défis. La cinquième édition de l'*Atlas des énergies mondiales* et ses plus de 150 cartes et documents mettent ainsi en lumière les ressources disponibles, les défis du changement climatique, les stratégies mises en place pour sécuriser l'approvisionnement en énergies et le rôle des acteurs non étatiques, notamment les grandes firmes énergétiques qui possèdent les sites de production.

Documentaires

Le système Total, anatomie d'une multinationale de l'énergie

Jean-Robert Viallet, France, Arte, 2022, 92 mn.

À l'heure du dérèglement climatique et de l'explosion de la demande mondiale en pétrole et en gaz, la compagnie TotalEnergies peut-elle s'imposer comme un acteur crédible de la transition énergétique ? Comptant parmi les géants mondiaux du pétrole et du gaz aux côtés d'ExxonMobil, BP, Chevron, Shell, Eni et ConocoPhillips, le groupe Total a récemment fait sa mue. Présente dans cent-trente pays, la multinationale aux mille filiales, dont le siège social français se situe à La Défense, est devenue en 2021 TotalEnergies. À grand renfort de communication, elle assure de son engagement sociétal, de sa prise en compte des droits humains et de sa conscience aigüe de la crise climatique qui nous menace. Tenue de fournir une énergie abondante et bon marché à ses clients, de réaliser des profits pour rémunérer ses actionnaires et financer ses investissements, mais aussi de répondre à l'urgence climatique, la major coche-t-elle toutes les cases ? Alors que les énergies dites « propres » (éolien, solaire...) représentent encore moins de 0,5 % de sa production, TotalEnergies fait-elle à bon compte du *greenwashing* ?



Erratum

La carte « Tensions en mer de Chine méridionale » publiée page 82 des *Grands Dossiers de Diplomatie* n°71, est obsolète. Les revendications maritimes du Vietnam et des Philippines ont évolué, comme l'expliquent justement Frédéric Lasserre et Olga

V. Alexeeva dans leur article. Une version corrigée de cette carte sera publiée dans notre prochain numéro des *Grands Dossiers de Diplomatie*, consacré à la géopolitique de la Chine (n°73, à paraître en avril 2023).

Retrouvez d'autres recensions d'ouvrages sur notre site internet



En ligne...



L'Encyclopédie de l'énergie

Née en 2014, à Grenoble, dans le cadre de l'École nationale supérieure de l'énergie, de l'eau et de l'environnement (ENSE3), l'Encyclopédie a pour objectif de répondre, avec un savoir le

moins contestable possible issu de la recherche scientifique, aux questions et préoccupations énergétiques animant l'espace public. Avec 250 articles publiés en 2021 — écrits en majorité par des chercheurs de l'Université, des écoles d'ingénieurs, du Commissariat à l'énergie atomique (CEA) ou du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) —, l'encyclopédie participe à la diffusion des connaissances indispensables à une meilleure compréhension de l'approvisionnement énergétique mondial.

<https://www.encyclopedie-energie.org/>

Revue



Géopolitique de la sobriété

Revue internationale et stratégique n° 128, sous la direction d'Emmanuel Hache, hiver 2022, 144 p.

En 2021, les questions relatives à la modération étaient encore le plus souvent caricaturées et peu audibles, et la sobriété, masquée par l'abondance énergétique globale, demeurait un impensé politique et géopolitique. Les grands scénarios relatifs aux objectifs de neutralité carbone reposaient principalement sur trois facteurs technologiques : le remplacement des énergies carbonées par des énergies renouvelables, l'efficacité énergétique des technologies, et le captage et le stockage des émissions de gaz à effet de serre. En 2022, la concomitance de la hausse des prix des matières premières énergétiques, de l'agression russe en Ukraine et de la parution du troisième volet du sixième rapport du GIEC ont mis en exergue la nécessaire sobriété, tant vis-à-vis de la réalité de dépendances stratégiques que du climat. Or, le champ de réflexion ouvert par la sobriété énergétique est bien plus vaste. Elle interroge, en effet, les modes de consommation et l'appréhension de la technologie, les modèles de société, la façon dont l'humanité aborde la lutte contre le changement climatique, les questions de résilience et d'adaptation, le rapport à la démocratie et au contrat social, jusqu'à la puissance elle-même.



Pétrole : géopolitique de la rente

Moyon-Orient n° 53, Areion Group, janvier 2022, 100 p.



Le défi des énergies

Carto n° 72, Areion Group, juillet 2022, 84 p.

Bandes dessinées



La malédiction du pétrole

Jean-Pierre Pécau, Fred Blanchard, Delcourt, mars 2020, 112 p.

Le pétrole est devenu indispensable à l'économie mondiale, c'est sa plus grande richesse, mais aussi sa plus grande malédiction. Retraçant l'histoire de ce paradoxe, les auteurs se penchent avec acuité sur le sujet. Depuis près d'un siècle et demi, l'or noir a été le moteur de la croissance et la source des plus grands malheurs. Combien de temps cet état de fait va-t-il durer, alors que même la catastrophe écologique du réchauffement climatique ne semble pas peser dans la décision de s'en passer ?