

*Notions essentielles de Géographie Économique*, tome I, par J. MÉRIGOT et R. FROMENT. Un volume, 7 po. x 9, broché, 555 pages. — SIREY, 22, rue Soufflot, Paris (V<sup>e</sup>), 1963

Jean-Guy Brossard

Volume 41, numéro 1, avril-juin 1965

URI : <https://id.erudit.org/iderudit/1002971ar>

DOI : <https://doi.org/10.7202/1002971ar>

[Aller au sommaire du numéro](#)

Éditeur(s)

HEC Montréal

ISSN

0001-771X (imprimé)

1710-3991 (numérique)

[Découvrir la revue](#)

Citer ce compte rendu

Brossard, J.-G. (1965). Compte rendu de [*Notions essentielles de Géographie Économique*, tome I, par J. MÉRIGOT et R. FROMENT. Un volume, 7 po. x 9, broché, 555 pages. — SIREY, 22, rue Soufflot, Paris (V<sup>e</sup>), 1963]. *L'Actualité économique*, 41(1), 134–135. <https://doi.org/10.7202/1002971ar>

quée dans un cas concret. À la lecture de ce document, on s'aperçoit que le métier de planificateur n'est pas une sinécure. Un ingénieur chargé de procéder au partage des terres fut assassiné en novembre 1962. Ceux qui s'intéressent aux problèmes pétroliers trouveront des renseignements assez inédits sur les opérations tant matérielles que sociales des producteurs. Les conditions ont beaucoup évolué depuis l'époque où l'Iran a nationalisé l'Anglo-Iranian Oil. La production monte en flèche et les excédents exportés quittent le pays sous forme de produits raffinés dans une proportion grandissante. L'Iran veille particulièrement à la formation d'ingénieurs et de techniciens.

Benoît Brouillette

**Notions essentielles de Géographie Économique**, tome I, par J. MÉRIGOT et R. FROMENT. Un volume, 7 po. x 9, broché, 555 pages. — SIREY, 22, rue Soufflot, Paris (V<sup>e</sup>), 1963.

Les auteurs, tous deux professeurs à l'École Supérieure de Commerce de l'Université de Bordeaux, notent dans l'avant-propos que « cet ouvrage n'est pas un Traité de Géographie Économique mais un Manuel ». Il ne faut donc pas se surprendre de l'allure « tableau synoptique » du volume qui résulte de la publication de cours donnés pendant plusieurs années. Il s'adresse à des élèves des Écoles Supérieures de Commerce, classes préparatoires aux grandes écoles : H.E.C. — E.S.S.E.C. C'est pourquoi nous croyons que l'ouvrage pourrait être très utile à nos étudiants du Baccalauréat ès Sciences Commerciales auxquels il s'adresse tout spécialement. Le volume est divisé en trois grandes parties chacune subdivisée en de nombreux chapitres.

Une première partie, intitulée « le monde économique et ses composantes » rejette les théories purement déterministes. Les éléments naturels et humains sont considérés tour à tour non pas comme des cadres rigides de la vie économique, mais comme des facteurs essentiels qui engendrent à leur tour « des relations multiples et complexes qui définissent les espaces économiques ». Espace économique non seulement dans le sens géographique de territoire, distance, etc., mais dans un sens plus abstrait de « système ou structure de relations ». Après avoir étudié les conditions naturelles et les éléments humains, les auteurs sont donc conduits à traiter de « l'espace économique national » qui déborde largement les moyens matériels et les frontières politiques de la nation, et de « l'espace économique mondial ». C'est l'aboutissement logique de cette première partie portant sur les conditions de la vie économique.

La seconde partie comporte l'étude des produits agricoles et leurs marchés ; la troisième, celle des produits énergétiques. Ces deux parties, d'égale longueur (quelque 180 pages chacune), ne sont qu'une fraction d'un vaste ouvrage de géographie économique entrepris par les auteurs. En effet, un deuxième tome traitera en son temps des industries textiles, métallurgiques, des grands foyers industriels, des transports, de l'aménagement du territoire.

Dans le présent volume, l'étude des produits agricoles et énergétiques est effectuée d'une façon très logique. Messieurs Mérigot et Froment analysent la

production, la consommation et la commercialisation dans l'ensemble ; nous trouvons par exemple un exposé des systèmes agricoles par zone bioclimatique, un aperçu de l'inégale importance des différentes sources d'énergie dans le monde. Cette façon de procéder est à notre avis très heureuse et fait l'objet des premiers chapitres de chaque partie. Il est nécessaire que l'étudiant ait une vue d'ensemble sur le sujet. Les chapitres suivants l'amènent finalement à étudier les grands produits eux-mêmes.

Dans le domaine agricole, la même procédure est employée. Chaque chapitre expose d'abord les problèmes d'ensemble : les céréales, les matières grasses, les boissons, les légumes et les fruits. Un ou des cas particuliers sont ensuite étudiés : le blé, l'arachide, le café, la pomme de terre, la banane. L'étudiant peut donc trouver pour une céréale non étudiée, les systèmes de culture dans les généralités sur les produits agricoles, l'évolution de la production au chapitre traitant des céréales dans la partie « vue d'ensemble » ; enfin, les échanges feront souvent l'objet d'une carte si nécessaire. Quelques autres chapitres analysent le sucre dans le monde, les produits de l'élevage et de la pêche, les produits concurrents de synthèse dont notamment 15 pages très utiles sur le caoutchouc.

Dans le domaine énergétique, les grandes formes d'énergie sont étudiées méthodiquement. Les trois principaux chapitres de cette troisième partie sont consacrés à l'étude du charbon et des hydrocarbures, pétrole en particulier. Rien n'est négligé : conditions physiques, humaines, économiques, techniques d'exploitation, production par pays et commerce. L'énergie nucléaire et l'électricité font l'objet des deux derniers chapitres.

Le volume n'a pas de conclusion pour la simple raison qu'il est à suivre. Notons que le texte est accompagné de nombreuses cartes très bien dessinées. En plus de compléter les développements, elles comblent toujours les lacunes qui résultent d'un choix de produits inévitablement fait par les auteurs. Enfin, une bibliographie sommaire mais très opportune signale les ouvrages directement utilisés ou pouvant apporter un complément de valeur. Elle est donnée par chapitre, ce qui en rend la consultation très aisée.

Lorsque le deuxième tome de *Notions essentielles de Géographie Économique* sera publié, Messieurs Mérigot et Froment auront réalisé un véritable tour de force. Nous ne doutons pas de la valeur de la publication à venir. Elle complètera un monumental ouvrage de synthèse pour lequel nous ne pouvons qu'être reconnaissant aux auteurs.

Jean-Guy Brossard

**Trade Prospects for Developing Countries**, par BELA BALASSA. Un vol., 5½ po. x 9½, relié, 450 pages. — IRWIN, Homewood, Illinois, 1964. (\$9.50).

La masse impressionnante de statistiques que contient cet ouvrage de M. Balassa, en fait un document de base pour les économistes versés en commerce international et intéressés au développement des pays retardés. C'est d'ailleurs le troisième ouvrage publié par The Economic Growth Center de l'Université