

BIBLIOGRAPHIE

OUVRAGES DE REFERENCE EN GEOGRAPHIE DES MOBILITES ET DES TRANSPORTS
PUBLIES EN 2019

Pierre AGERON

Docteur agrégé de géographie

Professeur en Classes Préparatoires, Lycée Fustel de Coulanges, Strasbourg

agerongeo@gmail.com

☐ Manuels généraux

Docherty I. & Shaw J., *Transport matters*, Bristol, Chicago, IL : Policy Press, 421 p.
Gouvernance des politiques publiques de transports et leurs effets territoriaux.

Lucas K., Martens K., Di Ciommo F. & Dupont-Kieffer A., *Measuring Transport equity*
Elsevier, Amsterdam, 256 p.

Méthode d'aide à la décision pour des réseaux plus équitables.

☐ Epistémologie des mobilités

Bernier X., Lombard J., Mareï N., Sutton K. & Zembri P. (dir.), *Mobilités et marginalités*,
Rennes : Presses universitaires de Rennes, 274 p.

Cook N. & Butz D. *Mobilities, mobility justice and social justice*, Abingdon, New York, NY :
Routledge, 269 p.

Hickman R., Mella Lira B., Givoni M. & Geurs K., *A Companion to Transport, Space and
Equity* Edward Elgar Publishing, 313 p.

Trois ouvrages qui reviennent sur la relation entre mobilités et justice spatiale en interrogeant les
concepts connexes : marginalité, équité.

Jensen O., Lassen C. & Gøtzsche Lange I. *Material Mobilities* London, Routledge, 264 p.
L'incontournable présence des non humains au cœur du *mobility turn*.

Murray L. & Cortés-Morales S., *Children's Mobilities: Interdependent, Imagined, Relational*,
Zurich, Springer, 307 p.

L'enfance, une motilité en construction, une mobilité en actions.

Scholten C. & Joelsson T. (eds), *Integrating Gender into Transport Planning: From One to
Many Tracks*, Zurich Springer, 292 p.

Pour une géographie féministe de la planification des mobilités.

Tranos E. & Mack E. (eds.), Special Section on Big Data: A New Opportunity for Transport
Geography? *Journal of Transport Geography*, Vol.76, pp.1-336 (April 2019)

Vasudevan V., *Mobilité et accessibilité spatiale des femmes en milieu urbain : capacités
et bien-être*, Thèse de géographie Université Grenoble Alpes, 396p. <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-02518838>

Mobilité urbaine genrée en Inde : opportunité et contraintes.

☐ Environnement – Mobilité durable

Eftestøl-Wilhelmsson E., *Sustainable and Efficient Transport Incentives for Promoting a
Green Transport Market* 320 p., Northampton, MA : Edward Elgar

Comment les incitations peuvent contribuer à une mobilité durable.

Hached W., *Ergonomie d'accès aux ressources de la vie quotidienne en mobilité douce : application à l'Eurométropole de Strasbourg*, Thèse Aménagement et urbanisme, Université de Strasbourg, 386 p. <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-02897944/document>

Aménager pour une accession inclusive aux ressources : quels enjeux ?

Knowles R. & Ferbrache F., *Transit oriented development and sustainable cities: economics, community and methods*, Cheltenham, UK ; Northampton, MA : Edward Elgar, 229 p.

La transformation urbaine par les corridors de transports d'échelle locale.

□ Ports et transports maritimes

Serry A., *Des ports et des cartes en Europe : Atlas Devport*, Caen, Editions EMS Management & société, 128 p.

Les systèmes portuaires européens en cartes à toutes les échelles.

Lasserre F. & Faury O., *Arctic Shipping Climate Change, Commercial Traffic and Port Development*, Routledge London, 250 p.

Quel développement pour le transport maritime en Arctique ?

□ Transports ferroviaires

Haynes K., Zhou Y. & Dai Z. *High speed rail and China's new economic geography: impact assessment from the regional science perspective* Northampton, MA : Edward Elgar., 336p.

Comment le réseau à grande vitesse chinois transforme la géographie économique du pays.

Schorung M., *Le transport ferroviaire de passagers aux Etats-Unis, entre conflictualités institutionnelles, processus de territorialisation et ancrage métropolitain*, Thèse en Transports, Université Paris Est, 688 p.

Le chemin de fer aux Etats-Unis, géographie des acteurs et géographie des effets territoriaux.

□ Transports aériens

Bowen J., *Low-Cost Carriers in Emerging Countries*, Amsterdam, Elsevier, 279 p.

Etat des lieux et dynamiques de la nébuleuse *low cost* dans le monde émergent.

Graham A. & Dobruszkes F., *Air Transport - A Tourism Perspective*, Amsterdam Elsevier, 280 p.

Territoires aériens et territoires du tourisme, enjeux et dynamiques communes.

Merkert R. & Walters J., *Air Cargo and Logistics Classics and Contemporary Practice*, Amsterdam, Academic Press, 352 p

Le fret aérien en mutations.

□ Fret-Logistique

Blaszkievicz H., *Économie politique des circulations de marchandises transfrontalières en Afrique australe. Les régimes de circulations dans les Copperbelts*, Thèse de géographie, Université Lyon 3, 495 p.

Les régimes de circulations en Afrique Australe pour comprendre le commerce transfrontalier.

Manners-Bell J., *The logistics and supply chain innovation handbook: disruptive technologies and new business models*, New York : Kogan Page, 267 p.

La mutation comme clé de compréhension des systèmes logistiques.

□ Transport et urbanisme

Bazaud C. *Centralité et forme urbaine. La dimension morphologique de l'accès à la ville et ses potentialités dans la perspective d'une alternative à la mobilité automobile*. Thèse de Géographie. Université Paris-Est, <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-02513405>

La forme d'une ville, condition de la mobilité durable ?

Ferbrache F., *Developing Bus Rapid Transit The Value of BRT in Urban Spaces Transport, Mobilities and Spatial Change* Cheltenham, UK, Northampton, MA : Edward Elgar, 288 p.

Ce que les BHNS font à la Ville.

Henderson J. & Gulrud N., *Street fights in Copenhagen: Bicycle and car politics in a green mobility city*, Abingdon, Oxon ; New York, NY : Routledge, 202 p.

Le vélo, enjeu politique de transformation urbaine.

Huguenin-Richard F.(ed.), *La ville à pied : expériences piétonnes*, Paris, L'Harmattan, Géographie et cultures, 183 p.

Pour une géographie sociale et culturelle de l'expérience de la marche.

Loubié, S. *Fondements et perspectives d'une mobilité dans le périurbain : le cas de l'aire métropolitaine montpelliéraine* Thèse d'Aménagement de l'Espace, Université Paul-Valéry Montpellier 3, 396 p.

<https://ged.biu-montpellier.fr/florabium/jsp/nnt.jsp?nnt=2019MON30035>

Pour une prospective du métabolisme périurbain.

Mercier J., Tremblay-Racicot F., Carrier M. & Duarte F., *Governance and sustainable urban transport in the Americas*, Cham, Switzerland : Palgrave Macmillan, 129 p.

Expériences sud-américaines d'émergence de mobilités durables.

Popan C., *Bicycle utopias : imagining fast and slow cycling futures*, London, New York, Routledge, 201 p.

Le vélo en prospective.