



DUCRUET César

Chargé de Recherches CNRS

Unité Mixte de Recherches - UMR (Paris)

Période contemporaine

BIOGRAPHIE

César Ducruet est depuis 2009, chargé de recherches CNRS à l'unité mixte de recherches (UMR) Géographie-cités, à Paris.

Géographe, il développe des travaux sur les villes portuaires, le transport maritime, et plus généralement l'analyse de réseaux. Co-fondateur du groupe de travail FMR (flux, matrices, réseaux), il dirige le projet européen ERC World Seastems qui porte sur l'analyse du réseau maritime mondial depuis le 19^{ème} siècle (www.world-seastems.cnrs.fr).

Par ailleurs, il enseigne régulièrement à l'université de Paris-IV Sorbonne en géographie des transports, ainsi que dans le MBA maritime de l'Ecole de Management de Normandie (EMN), le Msc *Supply Chain de NEOMA Business School*, et intervient également à l'étranger (ITMMA, Anvers).

Il a participé à de nombreux projets internationaux, comme le programme Port-Cities de l'OCDE, ou auprès de la Commission Européenne (TAIEX), à titre d'expert scientifique. Il est également membre du comité de lecture de la revue *Mappemonde*, et publie régulièrement ses travaux dans des revues internationales.

Retrouvez l'actualité et les recherches de César Ducruet sur sa page personnelle : <http://www.parisgeo.cnrs.fr/spip.php?article105>

BIBLIOGRAPHIE

Chapitres d'ouvrages

- Ducruet C., Mohammed-Chérif F.Z. (2014) "L'insertion des villes portuaires maghrébines dans la circulation maritime mondiale, le cas des hydrocarbures", in : Labaronne, D. (dir.), *Villes portuaires au Maghreb, acteurs du développement durable (Algérie, Maroc, Tunisie)*, Caisse des Dépôts et Consignations de Paris, Université Montesquieu Bordeaux IV.
- Ducruet C., Joly O., Le Cam M. (2014) "Europe in global maritime flows: Gateways, Forelands, and Subnetworks", in : Pain K. and Van Hamme G. (Eds), *The Networked Europolis : Changing Spatial Relations of the European Territory in Globalization*, Edward Elgar (in press)
- Ducruet C., Lugo I. (2013) "Structure and dynamics of transportation networks: Models, concepts, and applications", in : Rodrigue, J.P., Notteboom, T.E., Shaw, J. (Eds.) *The SAGE Handbook of Transport Studies*, SAGE Publications, Chapter 20, pp. 347-364.

- Ducruet C. (2013) "Ports in a world maritime system : A multilevel analysis", in: Rozenblat, C., Mélançon, G. (eds.), *Methods for Multilevel Analysis and Visualization of Geographical Networks*, Springer Geography, pp. 121-140.

Articles dans revues spécialisées et avec comité de lecture

- Ducruet C., Itoh H., Joly O. (2014) "Ports and the local embedding of commodity flows", *Papers in Regional Science*, doi: 10.1111/pirs.12083
- Ng A.K.Y., Ducruet C. (2014) "The changing tides of port geography (1950-2012)", *Progress in Human Geography*, doi: 10.1177/0309132513516178
- Ducruet C., Beauguitte L. "Network science and spatial science: Review and outcomes of a complex relationship", *Networks and Spatial Economics*, doi: 10.1007/s11067-013-9222-6
- Ducruet C., Lugo I. (2013) "Cities and transport networks in shipping and logistics research", *Asian Journal of Shipping and Logistics*, 29(2) : 149-170.
- Ducruet C. (2013) "Network diversity and maritime flows", *Journal of Transport Geography*, 30 : 77-88.
- Wang C., Ducruet C. (2013) "Regional resilience and spatial cycles : Long-term evolution of the Chinese port system (221 B.C. - 2009 A.D.)", *Tijdschrift voor Economische en Sociale Geografie*, 104(5) : 521-538

Autres articles

- Ducruet C. (2013) "Mapping global urban interactions: maritime flows and port hierarchies since the late nineteenth century", *GaWC Research Bulletin* 429, <http://www.lboro.ac.uk/gawc/rb/rb429.html>
- Ducruet C., Merk O. (2013) "Examining container vessel turnaround times across the world", *Port Technology International*, 59, http://www.porttechnology.org/images/uploads/technical_papers/DucruMerk_PT59_LR.pdf
- Ducruet C. (2013) "Waterfront redevelopment: The fragility of local benefits", *Portus*, 25, <http://www.portusonline.org/waterfront-redevelopment-the-fragility-of-local-benefits>
- Ducruet C. (2013) "Histoire maritime et cartes en ligne, du XVIe au XXIe siècle", *Mappemonde*, 109, <http://mappemonde.mgm.fr/num37/internet/int13101.html>