

## Publications de Lahouari KADDOURI – Liste des publications depuis 2000

- Garmy P., Kaddouri L., Rodier X. (2015), « Systemic approach and spatial organization : from city to network of cities », CAA - Accross space and time, Amsterdam University Press (en cours de publication)
- Garmy P., Kaddouri L. (2014), « Modélisation spatiale d'un réseau urbain antique : à propos des villes de la cité de Nîmes », in Compositions Urbaines, CTHS – PU François Rabelais, Tours
- Kaddouri L., Rodier X. (2013), « Modélisation des dynamiques spatiales », actes du XXXI<sup>e</sup> Colloque International d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes « Variabilités environnementales, mutations sociales : natures, intensités, échelles et temporalités des changements », CEPAM, Antibes, pp.115-126
- Groupe de recherches «INTERFACES» (2008), "L'interface : contribution à l'analyse de l'espace géographique", L'Espace géographique, n°3, p.193-207
- Kaddouri L. (2008), "Réflexion sur la sémiologie graphique animée des flux", Mappemonde, no 89, p. 1-12.  
(article en ligne : [mappemonde.mgm.fr/num17/articles/art08103.pdf](http://mappemonde.mgm.fr/num17/articles/art08103.pdf))
- Kaddouri L. (2007), "Réseau de peuplement et organisation du territoire de la cité antique de Luteva", L'Espace géographique, 2, p. 155-167
- Garmy P., Kaddouri L., Rozenblat C., Schneider L. (2006), "La modélisation des réseaux d'habitat en archéologie : trois expériences ", Mappemonde, n°4, L. Nuninger et L. Sanders (coord.).  
(article en ligne : [mappemonde.mgm.fr/num11/articles/art06302.html](http://mappemonde.mgm.fr/num11/articles/art06302.html))&nbsp;
- Kaddouri L. (2006), "À la recherche des structures urbaines de l'Arc méditerranéen latin", Méthodologies nouvelles et bases de connaissances sur les systèmes spatiaux complexes, C. Voiron (coord.), UMR Espace, 18 p., 21 figures et tableaux.  
(article en ligne : [www.umrespace.org/EtKaddouriL.htm](http://www.umrespace.org/EtKaddouriL.htm))
- Garmy P., Kaddouri L., Rozenblat C., Schneider L. (2005 b), "Logiques spatiales et « systèmes de villes » en Iodévois : de l'Antiquité à la période moderne", Actes des XXV<sup>e</sup> Rencontres Internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes : « Temps et espaces de l'homme en société : analyses et modèles en archéologie », Antibes, 7 pages, 6 illustrations  
Consultable en ligne : [halshs.ccsd.cnrs.fr/halshs-00004477](http://halshs.ccsd.cnrs.fr/halshs-00004477) (format html) ou [halshs.ccsd.cnrs.fr/docs/00/03/52/65/PDF/Garmy\\_Lodeve.pdf](http://halshs.ccsd.cnrs.fr/docs/00/03/52/65/PDF/Garmy_Lodeve.pdf) (format PDF)
- Garmy P., Kaddouri L., Rozenblat C., Schneider L. (2005 a), "Structures spatiales du peuplement antique dans la cité de Luteva", Hommage à Philippe Leveau, éditions Ausonius - Univ. Bordeaux 3, 15 p., 21 figures et tableaux  
Consultable en ligne : [halshs.ccsd.cnrs.fr/halshs-00008755](http://halshs.ccsd.cnrs.fr/halshs-00008755) (format html) ou [halshs.ccsd.cnrs.fr/docs/00/05/77/87/PDF/Luteva\\_Leveau.pdf](http://halshs.ccsd.cnrs.fr/docs/00/05/77/87/PDF/Luteva_Leveau.pdf) (format PDF)
- Kaddouri L. (2004), "Structures spatiales et mises en réseaux de villes pour la régionalisation des territoires", Doctorat de géographie, Université Montpellier 3, 309p.

- Kaddouri L., Rozenblat C. (2001), "Discontinuités et voisinage réticulaire", Dynamiques spatiales méditerranéennes et systèmes territoriaux émergents. Application à l'arc méditerranéen, C. Voiron (dir.), UMR Espace.
- Rozenblat C., Kaddouri L. (2000 b), "L'urbanisation du Monde", 6 Milliards d'Hommes, G. Pison (dir.), CD-Rom réalisé par le Musée de l'Homme, Éditions SYRINX.
- Kaddouri L. (2000 a), "Une distribution urbaine comparée au modèle de Christaller : l'arc méditerranéen français", Netcom, U.G.I.-Université Montpellier III, p.415-424.