

Retour aux sources

Discussion de projet

- thèse sous la direction de Lena Sanders et Nicolas Verdier, UMR Géographie-cités, Université Paris 1 : « Une ville en système avec d'autres villes sur 2 000 ans. Pour l'étude de l'évolution urbaine par l'archéologie et la géographie. »
- thématiques de l'atelier concernées : 2 - synthèses archéologiques urbaines et territoriales ; 4 - exploration multidimensionnelle de sources croisées pour l'archéologie ;

résumé de présentation

Gravier Julie

À partir de la base de données SHAUN¹, élaborée selon le modèle des SAU développé entre 2010 et 2012 autour de plusieurs Masters d'archéologie urbaine faits à Paris 1 (Gravier 2012, Borderie *et al.* 2014), cette présentation a pour but d'effectuer un retour d'expérience sur la construction des connaissances sur la ville de Noyon. L'objectif de la base SHAUN est d'enregistrer l'identification d'unités d'analyse de l'espace intra-urbain (définies par une fonction, une localisation et une datation) à partir de la documentation archéologique, textuelle et iconographique. Ces unités sont ensuite traitées pour étudier l'évolution de la ville depuis ses origines jusqu'à nos jours – à savoir 2 000 ans pour notre cas d'étude.

Nous présenterons tout d'abord le modèle conceptuel de données afin de préciser, d'une part, la manière dont sont construites les unités d'analyse, et d'autre part, les différentes informations exploitables dans la base de données (en plus des unités d'analyse). Nous exposerons ensuite le corpus étudié en ayant un regard quantitatif sur la façon dont il a été traité. Ce sera l'occasion de montrer en quoi ces analyses quantitatives sont un premier retour d'expérience sur l'exploitation différenciée de la documentation. Un troisième temps sera consacré à la présentation d'explorations statistiques sur les unités d'analyse de l'espace intra-urbain selon un état des connaissances en 1984 (avant la création du service archéologique de la ville) et en 2015 (date de l'état de la base SHAUN). Ces analyses permettent de questionner les effets de sources – ici en l'occurrence les effets de 30 ans de travail de terrain – sur les résultats obtenus. Enfin, nous reviendrons sur des éléments concrets qui ne sont pas présents dans la base de données et qui, pourtant, auraient été nécessaires pour faciliter le suivi de construction de la connaissance.

références citées

Borderie et al. 2014

BORDERIE Q., DESACHY B., DELAHAYE J., GRAVIER J., PINHÈDE A., « Synthèses Archéologiques Urbaines : un projet en cours », in LORANS É., RODIER X. (éd.), *Archéologie de l'espace urbain* [en ligne], Tours / Paris : Presses universitaires François-Rabelais / Cths, pp. 262-276, URL : http://cours.univ-paris1.fr/pluginfile.php/631187/mod_folder/content/0/SAU_CTHS_2012.pdf?forcedownload=1.

Gravier 2012

GRAVIER J., *Synthèse Archéologique Urbaine. Topographie historique de la ville de Noyon du Ier s. apr. J.-C. au début du XXIe s. (Oise)* [en ligne], (s.l., Université Paris I - Panthéon-Sorbonne, mémoire de master recherche sous la direction de J. Burnouf), URL : <http://doi.org/10.6084/m9.figshare.4609213.v2>

1 *Synthèse Historique et Archéologique Urbaine de la ville de Noyon*