

Colloque international

« Urbanisme et patrimoine historique de Damas et des capitales antiques du Proche-Orient »



Colloque organisé par :

. Christophe Benech, CNRS/Université Lyon 2, UMR 5133 Archéorient

. Jean-Michel Mouton, EPHE, UMR 7192 PROCLAC

. Houmam Saad, Chercheur post-doctorant Labex Resmed, Université Paris Sorbonne, ENS, Laboratoire d'archéologie AOROC. Direction Générale des antiquités et des musées de Syrie

Dates et lieu : 6 et 7 novembre 2017 à l'Université Lyon 2

Colloque « Urbanisme et patrimoine historique de Damas et des capitales antiques du Proche-Orient »

Table des matières

1. Argumentaire scientifique.....	2
2. Appel à communication.....	2
3. Pré-programme de la manifestation.....	4
4. Communication et publication des actes du colloque.....	8

1. Présentation de la manifestation

Résumé

Ce colloque poursuit un double objectif. Tout d'abord, il s'agit de faire le point sur les études récentes menées sur Damas depuis 2011, plus spécifiquement sur le thème de la topographie antique et l'évolution de l'espace urbain jusqu'à nos jours. Ces résultats seront comparés et discutés en regard des autres capitales antiques de l'Est de la Méditerranée : Alep (Syrie), Kition/Larnaca (Chypre), Tyr (Liban), Antioche (Turquie) et Alexandrie (Égypte). Il s'agit ensuite de considérer aussi la question de la gestion du patrimoine urbain dans des sociétés orientales en pleine mutation et dans un contexte géopolitique difficile et instable. Pour cette partie, une approche pluridisciplinaire est privilégiée afin d'aborder tous les aspects du patrimoine urbain : des problèmes de restauration, de mise en valeur et d'intégration dans le tissu urbain moderne à la mémoire collective et l'expérience vécue dans un patrimoine archéologique et historique pas toujours reconnu.

Objectifs

- Faire la synthèse sur les travaux récents réalisés sur la ville de Damas depuis 2011 sur la topographie et le patrimoine urbain
- Engager une approche comparative avec les autres capitales antiques du Proche-Orient
- Inscrire ces recherches dans la diachronie en prenant aussi en compte les enjeux sociétaux contemporains pour la gestion du patrimoine urbain
- Favoriser l'approche interdisciplinaire entre archéologues, historiens, géographes, urbanistes

2. Appel à communication

Le montage du pré-programme a été réalisé par le comité scientifique du colloque suivant le domaine de recherche et l'environnement scientifique de chacun des membres. La

communauté scientifique travaillant sur ces thèmes étant relativement restreinte, les principaux acteurs de la recherche dans ces domaines ont été sollicités.

Le comité scientifique s'est attaché à encourager la participation de chercheurs, jeunes chercheurs et doctorants syriens afin de les aider à intégrer cette communauté qui les suivra et les soutiendra dans leurs projets futurs. Un équilibre a enfin été respecté entre les intervenants nationaux, internationaux et lyonnais.

Si toutefois certains désistements devaient avoir lieu (certains participants mentionnés dans le pré-programme n'ont en effet pas encore donné de réponse ferme), un appel à communication plus large sera diffusé sur le site web qui va être mis en place à l'occasion du colloque au moyen de la plateforme **Scienceconf.org** (resp. C. Giguet, UMR5133 Archéorient) qui servira aussi de moyen de communication et de diffusion des informations concernant le colloque, tant auprès des intervenants que des auditeurs qui viendront assister à la manifestation.

3. Organisation de la manifestation

Comité scientifique

Prénom NOM	Fonction	Organisme de rattachement	Laboratoire	Ville	Pays
Christophe Benech	CR	CNRS	UMR 5133 Archéorient	Lyon	France
Jean-Michel Mouton	Directeur d'étude	Ecole Pratique des Hautes Etudes	UMR 7192 PROCLAC	Paris	France
Hamam Saad	Chercheur	Direction Générale des Antiquités et des Musées de Syrie	UMR 8546 AOROC	Damas/ Paris	Syrie/Fr ance
Jean-Claude David	CR	Retraité - ancien CNRS	UMR 5133 Archéorient	Lyon	France
François Vileneuve	PU	Université Paris 1	UMR 7041ArScAn	Paris	France

Comité d'organisation

Prénom NOM	Organisme de rattachement	Laboratoire
Christophe Benech	CNRS	UMR 5133 Archéorient
Claire Giguet	CNRS	UMR 5133 Archéorient
Jean-Michel Mouton	Ecole Pratique des Hautes Etudes	UMR 7192 PROCLAC

Gwenaëlle Pequay	CNRS	UMR 5133 Archéorient
Hammam Saad	Post-doc Labex Resmed, Université Paris Sorbonne, ENS - Direction Générale des antiquités et des musées de Syrie	UMR 8546 AOROC

Communication, visibilité et retombées scientifiques

La communication reposera avant tout sur la création d'un site web dédié via la plateforme Scienconf.org qui servira à communiquer avec les intervenants et les auditeurs du colloque.

Des relais seront aussi fait pour l'annonce du colloque à travers les listes de diffusion locale (Maison de l'Orient, ISH, IMU, Université Lyon 2), nationale auprès des collègues d'autres institutions et internationale à travers des listes dédiées (par ex. AGADE pour l'archéologie orientale).

L'objectif du comité scientifique est de disposer d'une diffusion rapide et la plus large possible de cette manifestation. Les communications orales seront enregistrées et les podcasts seront ensuite disponibles en ligne.

Pour la publication, un dépôt sur HAL en accès libre est privilégié afin de répondre aux recommandations ministérielles dans ce domaine. Un comité de lecture sera mis en place afin d'assurer la qualité scientifique des articles qui seront publiés dans le cadre du colloque, au même titre qu'une publication papier. L'ensemble des dépôts apparaîtra comme une entité éditoriale cohérente, au même titre qu'un ouvrage, et pourra être mis en valeur depuis HAL sur différents supports du web, à commencer par les sites web des différentes institutions coorganisatrices du colloque ainsi que sur le site web du colloque.

4. Argumentaire scientifique

Le colloque intitulé « **Urbanisme et patrimoine historique de Damas et des capitales antiques du Proche-Orient** » que nous nous proposons d'organiser à Lyon poursuit plusieurs objectifs : il vise à réunir différents spécialistes autour d'une approche diachronique de l'évolution des grandes villes du Proche-Orient mais aussi à faire découvrir à une communauté scientifique internationale les recherches réalisées sur le site de Lyon sur la place du patrimoine urbain et de l'héritage historique dans la conscience des populations.

Ce colloque est le fruit de l'étroite collaboration, engagée depuis plusieurs années, entre l'UMR 5133 Archéorient, l'UMR 7192 PROCLAC et la Direction Générale des Antiquités et des Musées de Syrie (DGAMS).

L'étude de l'urbanisme antique au Proche-Orient est un champ privilégié de la recherche archéologique lyonnaise, qui s'est illustrée dans les derniers colloques organisés sur des thèmes voisins - Colloque international de Damas « Les maisons dans la Syrie antique du IIIe millénaire aux débuts de l'Islam » en 1995 ou plus récemment celui de Tours « Composition(s) urbaine(s) » en 2012. Notre objectif, avec ce colloque, est différent. Nous cherchons à mettre ici en valeur les questions spécifiques de la mutation de capitales

plurimillénaires en villes modernes du Proche-Orient et les enjeux d'intégration et d'appropriation de leur patrimoine antique et médiéval dans l'espace urbain contemporain. C'est pour traiter le temps long et l'espace de ces villes dans leur globalité que l'organisation du colloque réunit archéologue, historiens, géographes et architectes, appelés plus que jamais à dialoguer et travailler ensemble.

Damas, surnommée la Perle de l'Orient pour la beauté et la richesse de son patrimoine, constitue un exemple archétypal de ces enjeux contemporains. Jusqu'en 2011, la vieille ville de Damas a fait l'objet de nombreux projets scientifiques en collaboration avec le Service Archéologique de la Vieille Ville de Damas, dépendant de la Direction Générale des Antiquités et des Musées de Syrie (DGAMS). Si les opérations de terrain se sont ralenties depuis le début de la guerre, les études se poursuivent sur les données amassées, et souvent inédites, dont il devient aujourd'hui essentiel de faire la synthèse. L'approche que nous proposons sur la topographie urbaine de Damas se veut diachronique afin de pouvoir l'aborder dans sa continuité et ses ruptures au cours de sa longue histoire et de provoquer un décloisonnement disciplinaire entre les spécialistes des différentes périodes. Cette approche permet en effet de développer une profondeur de vue inédite qui ouvre des perspectives et des collaborations de recherches nouvelles et originales. C'est cette approche, inaugurée par le Labex IMU en créant le Studio « Approche diachronique des mondes urbains », que nous souhaitons approfondir et faire connaître.

Depuis le début de la guerre en Syrie, les questions de gestion et de protection du patrimoine urbain, des données archéologiques et la relation des habitants à ce patrimoine se posent de manière aigüe. D'autres villes antiques du Proche-Orient, non touchées par la guerre, sont aussi concernées : le rythme des destructions ne fait que s'accélérer à cause de travaux de plus en plus invasifs qui détruisent la mémoire du sous-sol urbain jusqu'au sol vierge. C'est pourquoi il est essentiel que soient également présentées à ce colloque les études et les expériences patrimoniales menées en Méditerranée de l'Est, à Tyr (Liban), Kition/Larnaca (Chypre), Antioche (Turquie) et Alexandrie (Égypte). L'apport des géographes et des architectes permettra d'ancrer durablement et d'enrichir la discussion de ce colloque et la réflexion du public sur ce qui fait patrimoine et comment habiter le patrimoine dans les villes du Proche-Orient.

Les membres de la Maison de l'Orient se sont fortement impliqués dans la construction de ce Studio IMU « Approche diachronique des mondes urbains » qui se veut aussi un lieu de dialogue interdisciplinaire. L'UMR Archéorient consacre à ce sujet un axe de recherche « La ville en diachronie » dans le cadre du nouveau quinquennal 2016-2020. Ce colloque vient donc s'inscrire dans le développement de ces études en y associant aussi la question de la gestion du patrimoine urbain dans les pays en situation de conflit.

Pour le site de Lyon, plusieurs chercheurs participeront à ce colloque : des archéologues de la Maison de l'Orient et de la Méditerranée, mais aussi des urbanistes et des géographes d'autres unités, notamment de l'UMR 5600 EVS. Des géographes d'autres institutions nationales, spécialisés sur les villes des Proche- et Moyen-Orient, seront conviés à venir faire partager leur expérience. La Maison de l'Orient possède une longue expérience de la recherche dans ce domaine qui a longtemps existé grâce aux programmes transversaux mis en place par les collègues urbanistes et géographes du laboratoire GREMMO, qui a

malheureusement disparu au début de l'année 2016. Aujourd'hui, de nouveaux liens sont à tisser et ce colloque sera une première occasion de forger de nouvelles collaborations.

Beaucoup d'institution en France et dans le monde apportent leur soutien à la recherche en Syrie en poursuivant les recherches sur les données archéologiques amassées avant la guerre et en poursuivant une collaboration dynamique et étroite avec les collègues syriens qui se trouvent aujourd'hui soit dans des institutions étrangères, soit encore en Syrie pour tenter de poursuivre leur travail. Ce colloque a aussi pour objectif de positionner l'Université Lyon 2, et plus largement le site de Lyon, dans ce mouvement scientifique et solidaire en direction de la Syrie en s'appuyant sur le thème des Mondes urbains pour lequel Lyon est aujourd'hui mondialement connu grâce, entre autres, au Labex IMU.

Ce colloque sera l'occasion de faire connaître le travail de jeunes chercheurs syriens et de leur faire rencontrer la communauté scientifique lyonnaise sur un champ disciplinaire large et diversifié. Cette manifestation sera donc ouverte aux doctorants et aux étudiants car l'objectif est aussi de réfléchir aux enjeux de la recherche dans ce domaine pluridisciplinaire des mondes urbains du Proche-Orient à travers différentes institutions du site de Lyon.

5. Pré-programme de la manifestation

Dates du colloque : fin octobre/début novembre

La date définitive du colloque sera fixée début 2017 en fonction de la disponibilité des participants.

Lieu : Université Lyon 2 (salle à définir : amphithéâtre de la MILC ?)

Jour 1

9.30 : Accueil des participants

10.00 : Ouverture du colloque

Damas antique : topographie et données archéologiques récentes

10.15 : Houmam Saad (DGAMS/Labex RESMED) « Bilan sur les découvertes archéologiques récentes »

10.45 : Christophe Benech (CNRS, UMR 5133 Archéorient) « Analyse métrologique du plan urbain de Damas »

11.15 : Edmond Alejji (Directeur du service archéologique de la citadelle de Damas, DGAMS) « Découverte de vestiges romains dans la Citadelle de Damas »

11.45 : Jean-Luc Fournet (Professeur au Collège de France) « Inscriptions funéraires rares de Damas »

12.15-14.00: Buffet

Damas de l'époque médiévale au XIX^e siècle

14.00 : Jean-Michel Mouton (Directeur d'étude EPHE, UMR 7192 PROCLAC) « La topographie médiévale de Damas dans la collection des Papiers de Damas »

14.30 : Mathieu Eychenne (Post-doctorant, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn) et Marianne Boqvist (Project Manager, Cultural Heritage without Borders) « La waqfiya de la Grande mosquée de Damas et données urbaines »

15.00 : E. Vigouroux (Institut français du Proche-Orient) « Impact du passage de Tamerlan sur la topographie de Damas »

15.30 : Imane Fayyad (chercheur associé à l'UMR 7192 PROCLAC) « Maisons mameloukes et ottomanes de Damas »

16.00 : Pause-café

16.30 : Bassam Dayoub (Doctorant, Université Paris 1) et Brigitte Morano (CNRS, UMR 7310 IREMAM) « Le quartier du Mīdān à Damas »

17.00 : Clément Moussé (Doctorant, UMR 7192 PROCLAC) « Étude archéologique des tombeaux de Prophètes de Damas »

17.30 : Houmam Saad (DGAMS/Labex RESMED) « Le cimetière des soufis de Damas »

Jour 2

Topographie des capitales antiques du Proche-Orient

9.00 : Giulia Neglia (Universitario à la Politecnico di Bari, Facoltà di Architettura) « Évolution du plan urbain d'Alep »

9.30 : Catherine Saliou (PU Université Paris 8, UMR 8167 Orient et Méditerranée) « Antioche de Syrie : les traces de la ville antique »

10.00 : Sabine Fourier (CNRS, UMR 5189 HiSoMA) « Nouvelles données sur la topographie antique de Kition (Chypre) »

10.30 : Pause-café

11.00 : Pierre-Louis Gatier (CNRS, UMR 5189 HiSoMA) et Gérard Charpentier (CNRS, Maison de l'Orient et de la Méditerranée) « Topographie antique du tombolo de Tyr »

11.30 : Marie-Dominique Nenna (CNRS, Centre d'Études Alexandrines) « Évolution de la topographie d'Alexandrie, de l'âge d'or à la décadence »

12.00-13.30 : Buffet

Regards croisés sur le patrimoine urbain

13.30 : Isabelle Lefort (CNRS, UMR 5600 EVS) « Approche et enjeux du patrimoine urbain historique »

14.00 : Jean-Luc Arnaud (CNRS, UMR 7303 TELEMME) « L'urbain dans le monde musulman »

14.30 : Maud Moussi (Chercheuse associée à l'UMR 7324 CITERES) « Patrimoine urbain et politique locale à Tyr (Liban) »

15.00 : Ahmed Dali (DGAMS, Service de la vieille ville de Damas) « La restauration des maisons traditionnelles dans la vieille ville de Damas »

15.30 : Jean-Claude David (CNRS, UMR 5133 Archéorient) « Le quartier de Cha'alane à Damas : un patrimoine urbain non reconnu et menacé »

16.00 : Aisha Darwish (Doctorante, Universita di Roma) « Enjeux patrimoniaux pour la reconstruction d'Alep »

16.30 : Discussion générale animée par F. Villeneuve (PU, Université Paris 1)

6. Communication et publication des actes du colloque

L'objectif du comité scientifique est de disposer d'une diffusion rapide et la plus large possible de cette manifestation. Les communications orales seront enregistrées et les podcasts seront ensuite disponibles en ligne.

Pour la publication, un dépôt sur HAL en accès libre est privilégié afin de répondre aux recommandations ministérielles dans ce domaine. Un comité de lecture sera mis en place afin d'assurer la qualité scientifique des articles qui seront publiés dans le cadre du colloque, au même titre qu'une publication papier. L'ensemble des dépôts apparaîtra comme une entité éditoriale cohérente, au même titre qu'un ouvrage, et pourra être mis en valeur depuis HAL sur différents supports du web, à commencer par les sites web des différentes institutions co-organisatrices du colloque ainsi que sur le site web du colloque.