

L'importance de l'eau dans la ville romaine, à la fois pour ses implications d'ordre sanitaire, économique, esthétique et religieux, a été reconnue depuis longtemps et a fait l'objet de nombreuses études. Il a fallu en revanche attendre ces dernières décennies pour que la question des eaux thermales soit prise en compte de manière spécifique et autonome. C'est par exemple le cas du projet PRIN *Il termalismo nell'Italia romana* (2008), porté par les Universités de Padoue, Vérone et Gènes, ainsi que par le CNR italien, et qui a donné lieu à la publication des deux volumes *Aquae Patavinae* (2011 et 2012), ou de la Table ronde de l'EFR, qui a eu lieu à Rome en 2004 et a abouti à la publication de *Bains curatifs et bains hygiéniques en Italie de l'Antiquité au Moyen Age*, en 2007. Plus récemment, la question du thermalisme antique a été au cœur de plusieurs réflexions, souvent dans une perspective diachronique.

L'intérêt de ces travaux réside, entre autres, dans leur approche méthodologique, qui couple systématiquement sources littéraires, épigraphiques et archéologiques. Il a ainsi été observé que, dans le monde romain, une distinction était bien présente entre eaux douces et eaux thermales, dotées de caractères physico-chimiques particuliers qui les rendaient aptes à un usage thérapeutique. La pratique des bains chauds et le thermalisme (*fontes calidi, fontes medicati...*) à proprement parler étaient donc des réalités différentes, avec les conséquences que cela pouvait comporter sur le plan matériel, socio-économique, culturel.

A la lumière de ces considérations, la journée d'études se propose d'orienter la réflexion sur trois aspects du thermalisme, dans le contexte des villes de l'Occident romain :

1. Les aménagements liés aux pratiques curatives. Bien que les thermes de cure présentent souvent le parcours classique des bains, les auteurs anciens font état d'usages particuliers des eaux thermales, qui pouvaient justifier la présence d'aménagements spécifiques. Il s'agit par exemple des systèmes de captation et de stockage des eaux, des dispositifs de refroidissement et de gestion de la température, de la multiplication de piscines offrant des températures variées...

2. La genèse urbaine à partir des eaux thermales et l'insertion des bâtiments thermaux dans l'espace urbain. Dans son livre XXXI, 2, Pline l'Ancien affirme que les eaux thermales *urbesque condunt* « fondent les villes » et nombreux sont en effet les cas de sources de ce type qui ont joué un rôle de pôle attracteur de l'habitat. La naissance d'établissements de cure, susceptibles d'attirer de nombreux usagers, favorise ainsi le développement de structures d'accueil et de service et est au cœur de véritables enjeux économiques. Les nombreux toponymes construits autour du mot *aquae* confirment indirectement l'importance de cette ressource, qui finit par être perçue comme emblématique du centre. C'est ainsi que, dans la Tabula Peutingeriana, les sites thermaux sont d'ordinaire associés à des vignettes spécifiques, qui évoquent la présence de thermes.

Sur le plan topographique, les bâtiments thermaux sont souvent localisés au cœur de l'habitat, qui semble se développer tout autour. Dans d'autres cas, ils occupent des positions décentralisées, sans pour autant que ceci mette en discussion le rôle important joué par ces établissements dans la vie du centre.

3. La connexion avec les lieux de culte. La reconnaissance du caractère thérapeutique des eaux thermales était faite par voie empirique et était souvent expliquée par la médiation du sacré. Ceci leur conférait une aura particulière - bien qu'elle ne soit pas une exclusivité des sources thermales - et justifiait leur connotation culturelle, qui se concrétisait par la présence d'aménagements spécifiques. Ces espaces culturels, qui pouvaient assumer des formes plus ou moins structurées, étaient souvent localisés à proximité de la source. Dans d'autres cas, une connexion pouvait aussi être établie à plus grande distance, par exemple à travers la réalisation d'axes privilégiés, qui devaient créer des parcours symboliques à l'intérieur de la ville.

Ces différents aspects pourront être développés à travers la présentation d'études de cas en Gaules et, plus largement, dans le monde romain occidental.

Colloque International

Thermalisme et villes dans l'Occident romain

[Aquae]... urbesque condunt (Plinè XXXI, II, 4)

Salle de conférences du bâtiment Max Weber MSH Mondes

17
18
juin 2024



Coordinateurs Carlotta Franceschelli
Ricardo González Villaescusa

Partenaires Université Clermont Auvergne
Université Paris Nanterre
Chaire Jean Monnet CivEur
UMR 7041 Archéologies et Sciences de l'Antiquité
Centre d'Histoire «Espaces et Cultures» UPR 1001



13h00 – 13h30 : Accueil

13h30 – 14h00 : Mots d'accueil par C. FRANCESCHELLI, Université Clermont – Auvergne et Ricardo GONZÁLEZ VILLAESCUSA, Université Paris Nanterre

Italie et Afrique

Présidence de séance

Pier-Luigi DALL'AGLIO

14h00 - 14h45 : Roberto SCEVOLA, Università di Padova

Per un 'diritto termale' in Roma antica: soggetti, strutture, discipline fra passatempo e salute

14h45 – 15h30 : Francesca GHEDINI, Paola ZANOVELLO, Università di Padova

Thermalisme et urbanisation: réflexions sur l'Italie romaine

15h30 – 16h00 : Pause – café

16h00 – 16h45 : Oscar BELVEDERE, Università degli studi di Palermo

Termini Imerese. I bagni termo-minerali romani dal mito di Eracle all'eta' moderna

16h45 – 17h30 : Emanuele MARIOTTI, Università per Stranieri di Siena

Autour de la source sacrée : utilisation de l'espace, topographie et gestion de l'eau thermale à Bagno Grande à San Casciano dei Bagni

17h30 – 18h15 : Ameer YOUNES, Université de Tunis

Aquae calidae et constructions thermales en Tunisie durant l'Antiquité

20h00 : Dîner dans un restaurant parisien (à déterminer)

MARDI 18

Salle de conférences du bâtiment Max Weber MSH Mondes

Péninsule Ibérique

Présidence de séance

Philippe LEVEAU

9h00 – 9h45 : Alexandre GOUVERNEUR, Université Paris 1 – Panthéon Sorbonne

Des « dévotions thermales » ? La composante culturelle des thermes urbains

9h45 – 10h30 : Sérgio FIADEIRO CARNEIRO, Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional de Lisboa e Vale do Tejo

Aquae Flaviae : une station thermale à la périphérie de l'Empire

10h30 – 11h00 : Pause – café

11h00 – 11h45 : Miguel ÁNGEL DE LA IGLESIA SANTAMARÍA, Universidad de Valladolid

Espacio Urbano y Complejos Termales en el Convento Jurídico de Clunia Sulpicia

11h45 – 12h30 : Joaquín RUIZ DE ARBULO, Universitat Rovira i Virgili de Tarragona

Saluti Sacrum. Les Aquae Calidae au nord-est de l'Hispanie citérieure et la capitale de la Tarraconensis

12h30 – 14h00 : Déjeuner

Gaules

Présidence de séance

Joaquín RUIZ DE ARBULO

14h00 - 14h45 : Silvia GONZALEZ SOUTELO, Universidad Autónoma de Madrid (UAM) et Madrid Institute for Advanced Studies (MIAS)

L'architecture des établissements de soins thermaux en Gaule. Étude comparative du thermalisme antique en France

14h45 – 15h30 : Philippe LEVEAU, Aix Marseille université

Villes thermales et aristocraties urbaines : quelques exemples gaulois

15h30 – 16h15 : Núria NIN, Direction Archéologie et Muséum de la Ville d'Aix-en-Provence,

Aquae Sextiae Salluviorum, la ville des eaux de Sextius et des Salyens

16h15 – 16h30 : Pause – café

16h30 – 17h15 : Laurent COSTA, CNRS et Richard SABATIER, Observatoire pour l'Archéologie et le Patrimoine en Haute-Bigorre

Etat de la recherche sur le site antique balnéaire de Bagnères-de-Bigorre dans les Hautes-Pyrénées

17h15 – 18h00 : Laure LAÛT, Paris 1 Panthéon Sorbonne et Sandra SICARD, Inrap

Les thermes de Chassenon/Cassinomagus (Charente) : un coup d'éclat des élites lémovices sous le Haut-Empire

18h – 18h45 : Lise AUGUSTIN-ROLLAND, Université Clermont Auvergne, Élise NECTOUX, SRA Auvergne-Rhône-Alpes, Simon BARATON, Conseil départemental de l'Allier, Jonathan BOINÉ, IRAA, Bertrand DOUSTEYSSIER, Université Clermont Auvergne, Rodrigue GUILLON, Service d'archéologie départementale de l'Allier, Benjamin MICHAUDEL, Inrap, Fabrice MULLER, Inrap, Daniel PARENT, IRAA, Gabriel ROCQUE, Service d'archéologie départementale de l'Allier, Marie-Laure THIERRY, Inrap

Captages antiques d'eaux thermo-minérales : aménagements et usages dans le territoire des Arvernes. Études des cas de Vichy et du Mont-Dore

18h45 : Conclusions