



# Construire la ville

## Histoire urbaine de la pierre à bâtir

Sous la direction de Jacqueline Lorenz,  
François Blary et Jean-Pierre Gély

Illustrations de couverture :

Château d'Angers, détail d'une tour montrant les assises de grès ou de calcaire bajocien limitant les bandeaux formés de grandes dalles de schiste. © D. Prigent ;

Décor en bas-relief sur une façade d'immeuble de Lyon en pierre de Villebois, xix<sup>e</sup> siècle. © H. Savay-Guerraz ;  
Saint-Donat (63). Église Saint-Donat : chapiteau et modillon du chevet. © D. Morel.

Ouvrage publié avec le soutien de

l'association Pierres et marbres de Wallonie (Naninne, Belgique)  
la société Arkemine (Beaumont-lès-Valence)

Collection CTHS-Sciences, n° 14

Édition : Isabelle Tariel

Conception graphique et mise en pages : Paula Jiménez

ISBN : 978-2-7355-0814-3

Code Sodis : F30887.0

© Éditions du Comité des travaux historiques et scientifiques, 2014

Toute reproduction totale ou partielle soumise à autorisation

## Table des matières

---

Clément ALIX, Didier JOSSET, Thierry MASSAT Activités d'extraction de matériaux calcaires au cœur de la ville d'Orléans entre la fin du x <sup>e</sup> siècle et le xv <sup>e</sup> siècle.....	11
Mathieu BÉGHIN Les matériaux de construction lithiques et de terre cuite architecturale à Arras pendant la période bourguignonne.....	27
Emmanuel BERNOT L'enceinte urbaine de Reims : l'organisation et l'approvisionnement du chantier de fortification en 1347.....	37
Alice FASSE-MOREAU Deux petites exploitations de calcaire lutétien en contexte urbain à la fin du Moyen Âge : les carrières de la place des Moineaux à Pontoise (Val-d'Oise) .....	51
Jean-Pierre GÉLY Du centre carrier au centre urbain, stratégie d'approvisionnement en pierres d'appareil des chantiers de construction : l'exemple du Bassin parisien .....	61
Anaïs LAMESA, Annie BLANC, Philippe BLANC Les pierres marbrières dans la construction des villes antiques et à Constantinople .....	83
Astrid LEMOINE-DESCOURTIEUX, Christian MONTENAT Le grison dans la construction urbaine médiévale de l'ouest du Bassin parisien Deux exemples aux XI <sup>e</sup> -XIII <sup>e</sup> siècles : les villes neuves de Breteuil-sur-Iton et Verneuil-sur-Avre (Eure) .....	93
Francis TOURNEUR Les matériaux à paver du sous-sol belge, leur extraction, leur diffusion et leur contribution aux aménagements urbains.....	105
Anne BAUD L'abbaye Saint-André-le-Haut à Vienne (Isère) : un chantier médiéval dans la ville antique .....	113
Arnaud COUTELAS, Franck ALLEGRIANI-SIMONETTI, Christophe LOISEAU, Simon PAINSONNEAU La construction dans la ville romaine d'Aleria (Haute-Corse) : premières données sur l'approvisionnement et les techniques de mise en œuvre des matériaux .....	121
Laurent DUJARDIN Architectes de la ville de Caen et approvisionnement des grands chantiers en matériaux lithiques, du xv <sup>e</sup> au xviii <sup>e</sup> siècle .....	135

David MOREL, Johan PICOT La couleur de la ville médiévale Matériaux et identité urbaine des centres politiques d'Auvergne (xii <sup>e</sup> -xv <sup>e</sup> siècle) .....	141
Bruno PHALIP Les matériaux de la cité épiscopale, apprentissages et pratiques ; Clermont, du iii <sup>e</sup> au xii <sup>e</sup> siècle .....	155
Alexandre POLINSKI Le décor architectural de Nantes (Loire-Atlantique), chef-lieu de cité des Namnètes .....	163
Alain SALAMAGNE Le marché de la pierre dans les anciens Pays-Bas méridionaux : la politique des villes à travers quelques exemples des xiv <sup>e</sup> et xv <sup>e</sup> siècles.....	175
Paul BENOIT, Jean-Pierre GÉLY, Joséphine ROUILLARD Provenance et usage des pierres de construction dans trois villes de la basse vallée de l'Yonne : Villeneuve-sur-Yonne, Saint-Julien-du-Sault et Joigny.....	189
Annie BLANC <i>Augustodunum</i> , Autun. Du granite au béton .....	209
Stéphane BÜTTNER Une vision diachronique du phénomène urbain pour une histoire de la pierre à bâtir .....	221
Gilles FRONTEAU, Aurélie TURMEL, Claire PICHARD, Bruno DECROCK, Alain DEVOS, Olivier LEJEUNE, David MÉNIVAL, Laurent CHALUMEAU, Anne COMBAUD Les approvisionnements en pierre de construction à Reims : des choix marqués par de fortes contraintes géologiques, géographiques et socio-économiques.....	235
Daniel PRIGENT, Fabrice REDOIS Angers, évolution des matériaux de construction de l'Antiquité au début du xix <sup>e</sup> siècle .....	251
Hugues SAVAY-GUERRAZ, Dominique TRITENNE L'approvisionnement en pierres de Lyon, de l'époque romaine au xix <sup>e</sup> siècle.....	263
Marc VIRÉ Paris et ses matériaux de construction, de l'Antiquité au xx <sup>e</sup> siècle.....	277