



Portraits de Milan par Charles Borromée : la dynamique rigoriste de l'écriture

Submitted by Marie Lezowski on Wed, 04/05/2017 - 15:43

Titre	Portraits de Milan par Charles Borromée : la dynamique rigoriste de l'écriture
Type de publication	Article de revue
Editeur scientifique	Lestringant, Frank [1]
Auteur	Lezowski, Marie [2]
Pays	France
Editeur	Société française d'étude du XVIIe siècle
Ville	Paris
Type	Article scientifique dans une revue sans comité de lecture
Année	2013
Langue	Français
Date	2013
Numéro	1
Pagination	121-141
Volume	9
Titre de la revue	Seizième siècle
ISSN	1775-3856
Mots-clés	Ambroise [3], Charles Borromée [4], Milan [5], prédication [6]
Résumé en français	Les sermons de Charles Borromée composent un portrait ambigu de Milan, à la fois nouvelle Babylone et ville de saint Ambroise. Au-delà de cette ambivalence morale de la ville, lieu commun de la prédication rigoriste, l'article montre la radicalisation progressive des invectives de Borromée, dont le pivot est la grande peste de 1576. Paradoxalement, le divorce entre le pasteur ascète et la ville pécheresse donne lieu à des discours de plus en plus évocateurs de Milan, animée par son goût du luxe, ses marchés, ses tavernes et ses fêtes.
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15829 [7]
DOI	10.3406/xvi.2013.1074 [8]
Lien vers le document	http://www.persee.fr/doc/xvi_1774-4466_2013_num_9_1_1074 [9]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=26626>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/m.lezowski/publications>

[3] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=22746>

[4] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=22670>

[5] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=22661>

[6] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=2349>

[7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15829>

[8] <http://dx.doi.org/10.3406/xvi.2013.1074>

[9] http://www.persee.fr/doc/xvi_1774-4466_2013_num_9_1_1074

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)