Record Nr. UNINA9910495683203321
Autore Parmentier Romain

Titolo Juger en temps de troubles : Justice pénale et criminalité à Namur au

temps des « Malheurs » (1650-1700) / Romain Parmentier

Pubbl/distr/stampa Louvain-la-Neuve, : Presses universitaires de Louvain, 2021

ISBN 2-39061-038-2

Descrizione fisica 1 online resource (258 p.)

Altri autori (Persone) RousseauxXavier

Soggetti History

Law jugement iustice

Francese

activité pénale

infraction

Lingua di pubblicazione

Formato Materiale a stampa

Livello bibliografico Monografia

Sommario/riassunto Le xviie siècle est un temps de troubles pour les Pays-Bas espagnols.

Après l'intermède glorieux des Archiducs, ce territoire est de nouveau ravagé par les luttes incessantes que se livrent les différents souverains d'Europe à l'instar des guerres de Louis XIV. La ville de Namur, place forte stratégique sur le chemin des armées belligérantes au confluent de la Sambre et de la Meuse, n'est pas épargnée par les conflits et subit les conséquences de ce temps de « Malheurs ». Dans ce contexte, cet ouvrage analyse l'activité pénale et la criminalité réprimée par la justice urbaine dans la seconde moitié du xviie siècle. À partir des archives judiciaires de la Haute Cour, l'auteur analyse l'organisation et le fonctionnement complexe de la justice urbaine, l'action répressive de cette dernière et les différents crimes et délits jugés et réprimés à Namur. Ce livre met en lumière les processus de régulation des infractions, les acteurs qui les commettent et les jugent, mais surtout

les mentalités face au crime en cette époque troublée.

Record Nr. UNICAMPANIAVAN0061423 **Titolo** Geometric aspects of functional analysis: Israel seminar 2004-2005 / V. D. Milman, G. Schechtman (eds.) Pubbl/distr/stampa Berlin, : Springer, 2007 Titolo uniforme Geometric aspects of functional analysis: Israel seminar 2004-2005 **ISBN** 978-35-407-2052-2 Descrizione fisica VIII, 328 p.; 24 cm Soggetti 46-XX - Functional analysis [MSC 2020] 52-XX - Convex and discrete geometry [MSC 2020] 60-XX - Probability theory and stochastic processes [MSC 2020] Lingua di pubblicazione Inglese **Formato** Materiale a stampa Livello bibliografico Monografia Pubblicazione disponibile anche in formato elettronico Note generali

2.