

[COTE] Numéro diktyon : 33946

Türkiye, Istanbul, Topkapi Sarayi Müzesi Kütüphanesi, Gayri İslami Eserler (G. İ.), 001

Type de cote :

Actuelle

Copistes, possesseurs & autres

Nom	Siècle	Dates	Remarque	Nature	Folios	Commentaire	RGK III	RGK II	RGK I	Pinakes - auteur
Ἐφραίμ	10 med.		μοναχός	copiste			196			
Μάξιμος μοναχός Πλανούδης	13-14	1255/1260-1305-1310	grammairien, philologue et théologien byzantin	autre		Annotateur, voir Pérez Martin		357	259 bis	Maximus Planudes

Bibliographie

Répertoire	Titre	Type	Commentaires	Tome	Pages
	F. Acerbi, B. Vitrac, <i>Héron d'Alexandrie, Metrica</i> , Mathematica graeca antiqua 4, Pisa, Roma, Fabrizio Serra, 2014		Codex unicus du texte des Metrica		85-97
	F. Acerbi, G. Vuillemin Diem, <i>La transmission du savoir grec en Occident: Guillaume de Moerbeke, le Laur. Plut. 87.25 (Thémistius, in De an.) et la bibliothèque de Boniface VIII</i> , Mediaevalia Lovaniensia: Series I Studia 49, Leuven, Leuven University Press, 2019. ISBN : 978-94-6270-169-4. Google-Books-ID: IyaRDwAAQBAJ				
	F. Acerbi, <i>Diofanto. De polygonis numeris. Introduzione, testo critico, traduzione italiana e commento di</i> , Mathematica graeca antiqua 1, Pisa, Roma, Fabrizio Serra, 2011				
	F. Acerbi, « Commentari, scoli e annotazioni marginali ai trattati matematici greci », <i>Segno e Testo</i> , 10, 2012, p. 135-216				
	F. Acerbi, « Byzantine Rechenbücher: An Overview with an Edition of Anonymi J and L », <i>Jahrbuch der Österreichischen Byzantinistik</i> , 69, 2020, p. 1-58 (Version en ligne). ISBN: 9783700186854 Publisher: Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften				
	F. Acerbi, « Topographie du Vat. gr. 1594 », dans D. Bianconi, F. Ronconi (éd), <i>La « collection philosophique » face à l'histoire. Péripéties et tradition</i> , Spoleto, Fondazione Centro italiano di studi sull'Alto Medioevo, 2020, p. 239-321				
	F. D'Aiuto, « Un'attività di famiglia? un copista "discendente del calligrafo Efrem" », <i>Rivista di Studi Bizantini e Neoellenici</i> , 48, 2011, p. 71-91				74
	I. Pérez Martín, « Al calor del texto antiguo: la lectura de textos matemáticos en Bizancio », dans I. Monteiro Arias (éd), <i>Relegados al margen: Marginalidad y espacios marginales en la cultura medieval</i> , Biblioteca de Historia del Arte 12, Madrid, CSIC, 2009, p. 55-68				59, 60

Répertoire	Titre	Type	Commentaires	Tome	Pages
	L. Perria, <i>Γραφίς. Per una storia della scrittura greca libraria (secoli IV a.C. - XVI d.C)</i> , Quaderni di Νέα Ψώμη 1, Roma-Città del Vaticano, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Biblioteca Apostolica Vaticana, 2011				85
	D. Reinsch, « Greek Manuscripts in the Sultan Library », dans A. Binggeli, M. Cassin, M. Detoraki (éd), <i>Bibliothèques grecques dans l'Empire ottoman</i> , Bibliologia 54, Turnhout, Brepols, 2020, p. 105-118				
	A. Tihon, « Les sciences exactes à Byzance », <i>Byzantion</i> , 79, 2009, p. 380-434				414

Contenu

Numéro	Folios	Siècle	Date	Support Principal	Remarque	Copistes, Possesseurs & Autres	Révision
1	001-112	10 med.		Parchemin			

Témoins (3)

Folios	Auteur	Oeuvre	Identifiant	Recension ou partie	BHG	Date Lit.	Siècle	Date	Commentaire	Contenu	Rev.	Biblio.
003--66	Mathematica	Varia					10 med.		Geometrica ; uide Acerbi-Vitrac 2014			● Acerbi and Vitrac, 2014
003--66	Heron Alexandrinus	Geometrica					10 med.		Euclides cod. ; uide Acerbi-Vitrac 2014 ; f. 66v uacuum			● Acerbi and Vitrac, 2014
067-110v	Heron Alexandrinus	Metrica					10 med.					● Acerbi and Vitrac, 2014