

Bibliothèque virtuelle du Mont Saint-Michel

**Catalogue des manuscrits montois conservés
à la bibliothèque patrimoniale d'Avranches**

Auteur(s) : Marie Bisson, Pierre Bouet, Thierry Buquet, Louis Chevalier, Olivier Desbordes, Brigitte Gauvin, Barbara Jacob, Catherine Jacquemard, Stéphane Lecouteux, Marie-Agnès Lucas-Avenel

Institution(s) : Pôle du document numérique, MRSH, Université de Caen Basse-Normandie

Financier(s) : Ministère de la Culture et de la communication – Direction du livre et de la lecture (subvention PAPE 2011-1012) ; Equipex Biblissima (projet partenaire 2015-2016)

Division	F. 30v
Identification	[Anonyme], [<i>Sententiae astrolabii</i> (J') [extr.] (J')], extr.
Description matérielle	Éléments de décoration : Lettrine de couleur Q (f. 30v) : initiale de l'incipit <i>Quando quaeris...</i>
Langue(s)	arabe

Transcription du texte

Intitulé de début : VT SCIAS HORAS RECTAS DIEI ET NOCTIS

Incipit : Qvando qu(ae)ris scire rectas diei horas...

Explicit : [...] dederuntque rectas indirectas et indirectas ad rectas.

Identification : chapitre de la composition *Sententiae astrolabii* (sigle J'), section Millàs II C (traité sur les usages de l'astrolabe) : Millàs II C, l. 250-271, Millàs Vallicrosa 1931, 284-285.

Memento. *Sententiae astrolabii* (J') : traité sur les usages de l'astrolabe, attribué hypothétiquement par Millàs Vallicrosa 1931 à Lupitus / Llobet de Barcelone. Section Millàs II C : ensemble de 22 chapitres publié par Millàs Vallicrosa 1931, 280-288 sous l'intitulé de début *Incipiunt capitula orologii regis Ptolomei*. Traité sur les usages de l'astrolabe traduit d'une source arabe. Parentés relevées par Kunitzsch 1987 entre la section Millàs II C et le traité arabe présent dans le manuscrit Berlin, Ahlwardt 5793 (=Landberg 56), ff. 81v-91v, avec une attribution à al-Khwarizmi.

Édition

MILLÀS VALLICROSA J. M. (1931), *Assaig d'història de les idees físiques i matemàtiques a la Catalunya medieval*, Barcelone.

Études

KUNITZSCH P. (1987), « Al-Khwarizmi as a Source for the *Sententiae astrolabii* », in *From Deferent to Equant : A volume of Studies in the History of Science in the Ancient and Medieval Near East in Honor of E. S. Kennedy*, New York, Annals of the New York Academy of Sciences (vol. 500), p. 227-236 [rééd. KUNITZSCH P. (1989), *The Arabs and the Stars*, Northampton, Variorum Reprints].

Accès(s) contrôlé(s)

Sources scientifiques ; Traités d'astronomie