

SCRIPTA

Numéro Scripta : 4835

Auteur(s) : Évreux (official)

Bénéficiaire(s) : Pont-de-l'Arche, Notre-Dame de Bonport (abbaye)

Genre d'acte : charte

Authenticité : non suspect

Datation : 1246

Action juridique : autre

Langue du texte : latin

Analyse

Guillaume de Bequet, curé de Monceaux, garantit les 20 sous de rente donnés par Robert de Meulan aux religieux de Bonport.

Tableau de la tradition

Éditions principales

a. Andrieux Jules, *Cartulaire de l'abbaye royale de Notre-Dame de Bon-Port de l'ordre de Cîteaux au diocèse d'Évreux*, Évreux, Hérissé, 1862, n° CLIX, p. 163-164.

Dissertation critique

Datation proposée par Andrieux.

Texte établi d'après a

Universis presentes litteras inspecturis, officialis Ebroicensis, salutem in Domino. Noverit universitas vestra quod Willelmus, presbiter de Moncellis, filius quondam Giraumi de Beket, defuncti, in nostra presentia constitutus, venditionem viginti solidorum, currentis monete, annui redditus, quam ipse fecit Roberto de Melento pro decem libris turonensium, solutis eidem presbitero, prout..... confessus fuit coram nobis, et elemosinatis ecclesie Beati Marie Boni Portus a dicto Roberto, ut dicitur, pro salute anime antecessorum suorum, quem scilicet redditum annualem Willelmus dictus Le Beel et Odo Thome prefato presbitero..... ad festum Sancti Remigii, ut dicebant, de vavassoria sua sita apud Le Beket, ecclesie memorate Beate Marie Boni Portus, contra omnes tenentur garantizare. Prenominatus etiam Willelmus, presbiter, atornavit prefatos Willelmum dictum Le Beel et..... dictum redditum religiosi viri ecclesie supradicte ad dictum terminum de cetero fideliter persolvendum de vavassoria supradicta, volens et concedens coram nobis quod predicti religiosi ecclesie supradicte suam plenariam justiciam poterunt facere et exercere in predicta vavassoria, pro predicto reddito et emenda, ad usus et consuetudines patrie, si predicti Willelmus Le Beel et..... defecerint in solutione predicti redditus ad terminum predictum. Et ad hoc obligavit dictus G.....