

Ms. 3142

Une lettre de Jan Śniadecki

I + 14 ff. + I · 225 × 196 mm. · la fin du XVIII^e siècle · Pologne

Manuscrit en bon état · Foliotation au crayon, qui n'est pas de la main du texte, correcte · Les feuillets 1 et 14 constituaient originellement la première couverture · Pages blanches : 1v, 11v, 12v-14v.

À la garde collée initiale, on trouve une note relative à la date de l'exécution de la reliure actuelle : *compractura munitus in Martio 1903*. C'est une demi-reliure à coins, en toile foncée, très ordinaire ; les plats en papier marbré. Au plat initial, une pièce de papier blanc (83 × 61 mm.) comprenant les armoiries de la Bibliothèque Jagellonne et le nom de celle-ci ; en outre, la cote actuelle en chiffres dorés et une estampille dorée avec les armoiries de la Bibliothèque Jagellonne.

Une notice de ce manuscrit (très brève), que l'on peut lire dans *Wisłocki II* (p. 697), nous apprend qu'il vient du patrimoine de Jan Śniadecki (« Z papierów po Janie Śniadeckim »). Il n'y est pas précisé s'il s'agit d'un manuscrit autographe. Suite à un collationnement avec le ms. Cracovie, BJ 3141 qui est un manuscrit original de ce savant, on constate que l'on a affaire ici à une copie (le ductus est sensiblement différent). L'écriture dans le ms. 3142 est caractéristique du XVIII^e s. C'est à la fin du XVIII^e qu'il faut situer son exécution, éventuellement au début du XIX^e. Au f. 1r, une main du XIX^e s. a apposé la cote actuelle : *N. Inw. 3142* ; de plus, on y trouve une petite pièce en papier blanc avec la même cote imprimée : *3142*. On y repère aussi le chiffre 9 au crayon rouge ; une inscription verticale au crayon : *folia XIV* ; et une estampille avec les armoiries de la Bibliothèque Jagellonne. À la garde collée initiale, on a apposé une autre note relative au nombre de feuillets : *folia continet 14*.

(1r) page de titre : *Lettre interessante sur l'astronomie de M^e Sniadecki à M^e Poczobut de 1788, fevrier 16 de Cracovie*. Le destinataire de la lettre est Marcin Poczobutt-Odlanicki (1728-1810), jésuite polonais, mathématicien, astronome et poète. La lettre en question se lit aux f. 1r-10v ; on a joint à celle-ci deux feuillets de dimensions différentes, contenant au recto quelques dessins : f. 11 (128 × 152 mm.) et f. 12 (235 × 190 mm.).

