

(*A la fin :*) ¶ Omnia uno uolumine comprehensa & accuratissime recognita, quo ad beate uiuendū nullum desit studiosis præsidium . nullum enim utilius studiū existimauit Socrates, & uniuersa uere philosophantiū schola, eo in quo ad probitatem incitatur, & ad uirtutum accendimur amorem. Absoluta autem in almo Friburgensiū studio, anno ab incarnatione domini uirtutum, M. D. XLI. Ioannes Faber Emmeus Iuliacensis excudebat.

In-folio de 221 feuillets chiffrés + 1 feuillet blanc. Signatures : a-z, A-O, de six feuillets chacune. Marque typographique sur le titre. Édition de la plus insigne rareté. Un exemplaire est coté 18 marks, sous le n° 177, dans le Catalogue LX de Ludwig Rosenthal.

Bibliothèque universitaire de Munich : Auct. gr. 124.

408

MICHAELIS EPHESII SCHOLIA IN ARISTOTELIS LIBROS aliquot : *nempe*, De Iuuentute, senectute, uita et morte. De longitudine ac breuitate uitæ. De diuinatione per somnum. E GRAECO NVNC PRIMVM CONuersa, *Conrado Gesnero Tigurino Medico interprete*. Accessit quoq³ NICOLAI LEONICI THOMAEI *conuersio atq; explanatio primi libri Aristotelis De partibus animalium, lucubratio ualde utilis, nunc primum etiam ex auctoris archetypo in lucem edita*. Cum gratia & priuilegio ad Septennium. BASILEAE.

(*A la fin :*) BASILEAE APVD BARTHOLOMEVM VVESTHEMERVM.

In-8° de 267 pages chiffrées + 1 page non chiffrée pour la souscription + 1 feuillet blanc + 1 feuillet ayant seulement, au verso, une marque typographique. Sans indication de date, mais l'épître dédicatoire de Conrad Gesner à Sébastien Singler est datée de Zurich, août 1541. Rarissime et recherché. Coté 5 fr. sous le n° 817, dans le Catalogue 100 de Enrico Vismara (Milan, 1901, in-8°), p. 29.

Les mots *nunc primum* du titre constituent de la part de l'éditeur un éhonté mensonge, car il a reproduit l'édition parue à Venise, l'année précédente. Voir ci-dessus, p. 389, le n° 393.

Bibliothèque Mazarine : n° 28839 B (Relié avec l'édition du même ouvrage parue à Bâle, en 1559).

Bibliothèque du Musée britannique : 520. a. 15.

