

Trésor d'observations astronomiques

Auteur(s) : Lansbergen, Philippus

Généralités

Présentation générale de l'œuvre Il s'agit de la traduction d'un ouvrage publié en latin sous le titre de *Observationum astronomicarum thesaurus*, paru en 1632 chez Zacharie Roman. L'écrit paraît d'abord associé à d'autres écrits de Philippe Landsberg en un ouvrage intitulé *Philippi Lansbergi tabula motuum Caelestium perpetuae, Ex omnium temporum Observationibus constructae, temporumque omnium Observationibus consentientes. Item novae et genuina motuum caelestium Theoricae. Et Astronomicarum observationum Thesaurus* (Middlebourg, Zacharie Roman, 1632).

Titre long de la première édition identifiée (ou autre édition) *Tresor d'observations astronomiques de Philippe Lansbergue* (Zacharie Roman, 1634)

Information sur l'auteur ou les auteurs

- [Lansbergen, Philippus](#)
- Mathématicien belge, élevé en Angleterre suite aux persécutions des catholiques aux Pays-Bas, revient à Anvers où il devient ministre, avant de se réfugier à nouveau, cette fois-ci dans la Zélande, où il exerce en tant que ministre évangélique. Publie plusieurs ouvrages de sciences, notamment de trigonométrie et d'astronomie (source : Larousse, *Grand dictionnaire universel du XIX^e siècle*, t. 10, part. 1, col. 167-168).

Informations sur le traducteur L'édition où le *Trésor d'observations astronomiques* paraît avec les *Tables perpétuelles de Philippe de Lasbergue* et d'autres de ses écrits, la même année que le *Trésor d'observations astronomiques* publié isolément chez le même imprimeur, Zacharie Roman, mentionne David Goubard comme traducteur.

Date de la première publication de l'œuvre 1634

Transcription et analyse des péritextes

Transcription des péritextes de toutes les éditions

[Zacharie Roman, 1634] Apres avoir expliqué le Calcul des mouvemens celestes, & demontré les Theories de chacun des mouvemens, le plus prochain est que je monstre, que nostre Calcul & nos Theories s'accordent exactement avec le Ciel.

Car de ceci apparoistra manifestement que nos *Tables Astronomiques*, valent beaucoup mieux que toutes les *Tables*, lesquelles sont jusqu'à ce jour mises en lumiere ; asçavoir les *Ptolemaiques*, *Albategnienes*, *Alphonsines*, *Pruteniques*, *Daniques*, & toutes les dernieres les *Rudolphines*, lesquelles *Jean Keplere* à construites par commandement & aux gages de trois Empereurs. Car nulles d'icelles, ne s'accordent aux anciennes & nouvelles observations : mais les nostres s'accordent totalement avec toutes. Or afin que personne n'en doûte, je descriray maintenant toutes les observations délices de tous siecles, & rameneray chacune au calcul de nos *Tables* ; & ainsi je prouveray, y avoir pour certain un admirable consentement de nos *Tables* avec les observations. Mais je commenceray par les observations Solaires, lesquelles sont distinguées en quatre Classes ; desquelles la premiere est, de la distance des Tropiques. (A aaa 2 r°).

Les dossiers de la collection

1 sous-collection :

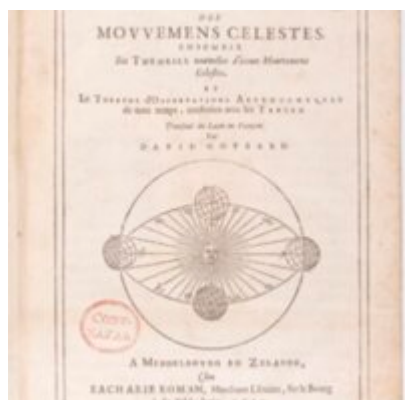
- [1634 - Les Tables perpétuelles - Zacharie Roman](#)

Les documents de la collection

2 notices dans cette collection

En passant la souris sur une vignette, le titre de la notice apparaît.

Les documents de la collection :



[1634 - Zacharie Roman - Les Tables perpétuelles - BnF Arsenal](#)

Lansbergen, Philippus

Mots-clés : [encyclopédies spécialisées](#)



[1634 - Zacharie Roman - Les Tables perpétuelles - Universiteit Leiden](#)

Lansbergen, Philippus

Mots-clés : [encyclopédies spécialisées](#)

Tous les documents : [Consulter](#)

Informations sur la notice

Référence Thresors de la RenaissanceThRen_483

Rédaction de la noticeRéach-Ngô, Anne

ÉditeurAnne Réach-Ngô (UHA, IUF) ; EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle)

Citation de la page

Notice du site Thresors de la Renaissance : **Trésor d'observations astronomiques** Anne Réach-Ngô (UHA, IUF) ; EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle), consulté le 25/01/2026 sur la plate-forme EMAN :
<https://eman-archives.org/ThresorsRenaissance/collections/show/483>

Copier

Collection créée par [Anne Réach-Ngô](#) Collection créée le 29/06/2018 Dernière modification le 31/10/2022