



Publié sur *La Vie des Classiques* (<https://96.ip-213-32-20.eu>)

[Accueil](#) > James Evans — Histoire et pratique de l'astronomie ancienne

---

## JAMES EVANS — HISTOIRE ET PRATIQUE DE L'ASTRONOMIE ANCIENNE

20 Mars 2016



*Histoire et pratique de l'astronomie ancienne* combine la science la plus exacte avec des pratiques d'observation très simples pour mettre le lecteur en contact direct avec les astronomes anciens. Tout en retraçant l'histoire des idées astronomiques depuis les origines babyloniennes jusqu'à l'orée du XVII<sup>e</sup> siècle, l'ouvrage se concentre sur la période grecque, lorsque les astronomes ont mis au point les idées géométriques et philosophiques qui ont déterminé le développement de l'astronomie.

L'auteur approche cette histoire à travers les détails concrets de la pratique astronomique ancienne. Soigneusement organisé et généreusement illustré, ce livre enseigne à ses lecteurs comment faire de la véritable astronomie en employant la technique même des Anciens. Il contient des modèles pour construire quelques instruments astronomiques simples, comme un astrolabe ou un équatoire. James Evans fournit aussi une critique des sources utilisées pour reconstruire l'astronomie ancienne et son histoire. L'ouvrage comprend en outre de longues citations tirées de textes anciens, une documentation méticuleuse, et des discussions sur le rôle de l'astronomie dans diverses cultures. Cet ouvrage est actuellement l'histoire la plus complète de l'astronomie jusqu'à Kepler (1571-1630).

### Les Belles Lettres

Première édition

Publié le 14 mars 2016

Livre relié

**570 p.**

ISBN-10 **2-251-42023-1**

ISBN-13 **978-2-251-42023-3**

**45 euros**

**Tags :**

[Avis de parution](#)

[Astronomie](#)

---