

G. Saliba. « The Ash‘arites and the science of the stars », in : R. G. Hovannisian & G. Sabagh, eds., *Religion and Culture in Medieval Islam*. Cambridge University Press, 1999, pp. 79-92.

Ziva Vesel

---



**Édition électronique**

URL : <https://journals.openedition.org/abstractairanica/34597>

DOI : [10.4000/abstractairanica.34597](https://doi.org/10.4000/abstractairanica.34597)

ISSN : 1961-960X

**Éditeur :**

CNRS (UMR 7528 Mondes iraniens et indiens), Éditions de l'IFRI

**Édition imprimée**

Date de publication : 15 mai 2003

ISSN : 0240-8910

**Référence électronique**

Ziva Vesel, « G. Saliba. « The Ash‘arites and the science of the stars », in : R. G. Hovannisian & G. Sabagh, eds., *Religion and Culture in Medieval Islam*. Cambridge University Press, 1999, pp. 79-92. », *Abstracta Iranica* [En ligne], Volume 24 | 2003, document 195, mis en ligne le 05 janvier 2010, consulté le 31 août 2023. URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/34597> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/abstractairanica.34597>

---

Ce document a été généré automatiquement le 31 août 2023.

Tous droits réservés

---

G. Saliba. « The Ash'arites and the science of the stars », in :  
R. G. Hovannisian & G. Sabagh, eds.,  
*Religion and Culture in Medieval Islam*.  
Cambridge University Press, 1999,  
pp. 79-92.

Ziva Vesel

---

- 1 À propos du questionnement sur la validité de la science astrologique à travers le raisonnement ash'arite (avec référence aux différents auteurs, dont Bāqillānī, Āmidī, Ġazzālī et F. Rāzī - cf. note 4), et le rappel du bilan peu favorable du milieu envers ce savoir. Pour l'auteur, c'est précisément l'école ash'arite qui aurait déterminé, pour l'essentiel, la vision de la science grecque auprès de l'Islam orthodoxe.
- 

INDEX

**Thèmes** : 10. Histoire des Sciences et des Techniques

AUTEURS

ZIVA VESEL

CNRS – Paris